

## Arkusz Organizacji

### Zespół Szkół Budowlanych im. Eugeniusza Kwiatkowskiego w Lublinie

Arkusz organizacyjny ZSB 2021/2022 na rok szkolny 2021/22 (status: Sprawdzony), obowiązujący od 01.09.2021

#### Nauczyciele

Liczba nauczycieli	58
Liczba nauczycieli na stanowiskach kierowniczych	3

L.p.	Pracownik poziom wykształcenia staż pedag. / przygotow. pedag. stopień awansu wniosek o postępowanie kw. -fizyka - informatyka - studia podyplomowe	Ukończone studia i inne formy uzyskania kwalifikacji	Kwalifikacje	Inne kwalifikacje	Przydzielone zajęcia wraz z liczbą godzin nauczycielskich	Liczba godzin nauczycielskich i wymiar etatu	Uwagi
			Specjalność / Nabyte przez / Maksymalny poz. ksztalcenia				
1	Błaszcak Aleksander (AB) w.m 36 / przygot.pedagog. diplomowany nie dotyczy		informatyka / Studia podyplomowe nadające kwalifikacje / Wszystkie, fizyka / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie, zarządzania i marketingu / Zakład kształceniowy nauczycieli + kurs kwalifikacyjny / Wszystkie		Zniska - dyrektor (13; ZSB_TB_PG), Fizyka (3; ZSB_BSB1_PP), Fizyka (3;79; ZSB_TB_PP)	GN 19,79 Etat: 1,10	
2	Drozdowski Artur (AD) w.m 31 / przygot.pedagog. diplomowany będzie do 31 X	bibliotekoznawstwo- "- informatyka - matematyka studia dodatkowe	informatyka / Inny / Wszystkie, matematyka / Inny / Wszystkie, biblioteckarstwo / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie		Zniska - wicedyrektor (11; ZSB_TB_PG), Informatyka (7,58; ZSB_TB_PP), Informatyka (28R; ZSB_BSB)	GN 18,58+28R Etat: 1,08	
3	Rozwadowska Agnieszka (RA) w.m 23 / przygot.pedagog. diplomowany nie dotyczy	inżynierii sanitarnej -	budowlanych / Studia podyplomowe nadające kwalifikacje / ponadSP,PDN,PP- P..., sanitarnych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia		Dokumentacja i organizacja robót wodociągowych i kanalizacyjnych (2,68; ZSB_TB_PG), Zniska - kierownik szkolenia praktycznego (14; ZSB_TB_PG),	GN 19,37 Etat: 1,08	

		magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie, innych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie	Dokumentacja i organizacja robót grawitacyjnych i wentylacyjnych (1; ZSB_TB_PP), Ogrzewnictwo i wentylacja (0,89; ZSB_TB_PP)	
4	Adamczyk Małgorzata (MA) wm 33 / przygot.pedagog. diplomowany nie dotyczy	- filologia polska -	Zajęcia z wychowawcą (1; ZSB_TB_PP), Język polski (5,05; ZSB_TB_PP), Język polski (8; ZSB_BS1_PP), Język polski (11,68; ZSB_TB_PP)	GN: 25,74 Etat: 1,43
5	Biskupska Dorota (BD) wm 19 / przygot.pedagog. diplomowany nie dotyczy	filologia angielska - pedagogika opiekuńczo - wychowawcza -	Zajęcia z wychowawcą (1; ZSB_TB_PP), Język angielski (4; ZSB_TD_PP), Język angielski (11,37; ZSB_TB_PP), Język angielski (4; ZSB_BS1_PP), Język angielski (4,47; ZSB_TB_PP), Język angielski (72R; ZSB_BS2)	GN: 24,84+72R Etat: 1,49
6	Bitner - Oleśczuk Karolina (BK) wm 6 / przygot.pedagog. kontraktowy nie dotyczy	inżynieria sanitarna -	Podstawy budownictwa (2; ZSB_BS1_PP), Zajęcia z wychowawcą (1; ZSB_BS1_PP), Technologia sieci i instalacji sanitarnych (6; ZSB_BS1_PP), Dokumentacja i organizacja robót wodociągowych i kanalizacyjnych (1,79; ZSB_TB_PP), Podstawy energetyki (0,89; ZSB_TB_PP), Sieci i instalacje gazu (0,89; ZSB_TB_PP), Eksploatacja urządzeń i systemów energetycznych odnawialnej (2,68; ZSB_TB_PP), Biegły założenia i higiena pracy (1; ZSB_BS1_PP), Nowoczesne obiekty na sieciach komunalnych (1; ZSB_BS1_PP),	GN: 25,95 Etat: 1,44

			Dokumentacja i organizacja robót grzewczych i wentylacyjnych (1;79;ZSB_TB_PP), Bezpieczeństwo i higiena pracy (3;ZSB_TB_PP), Sieci i instalacje gazu (1;89; ZSB_TB_PP)	GN: 26,84 Estat: 1,49	
7	Bobruik Marek (MB) wim 10 / przygot.pedagog.- mianowany nie dotyczy	drzewnych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P...  technologia drewna -	teoretycznych przedmiotów zawodowych w szkolach prowadzących kształcenia zawodowe	Organizacja produkcji w przemysle drzewnym (0,89; ZSB_TB_PG), Procesy technologiczne w przemysle drzewnym (2,47; ZSB_TB_PG), Działalność gospodarcza w przemysle drzewnym (0,89; ZSB_TB_PG), Naprawy, renowacje i konserwacje wyrobów stolarskich (2,68;ZSB_TB_PG), Zajęcia z wychowawcą (1; ZSB_TD_PP), Dokumentacja techniczna wyrobów stolarskich (2; ZSB_TD_PP), Bezpieczeństwo i higiena pracy (2;ZSB_TD_PP), Technologia wyrobów stolarskich (3;ZSB_TD_PP), Stolarstwo w budownictwie (3; ZSB_BSB1_PP), Bezpieczeństwo i higiena pracy (1;ZSB_BSB1_PP), Wywarzanie wyrobów stolarskich (3;ZSB_BSB1_PP), Technologia wyrobów stolarskich (2;ZSB_BSB1_PP), Maszyny i urządzenia w stolarstwie (2;ZSB_BSB1_PP), Stolarstwo w budownictwie (0,89;ZSB_TB_PP)	Zajęcia z wychowawcą (1; ZSB_BSB1_PP), GN: 26,21 Estat: 1,46
8	Czajkowska Urszula (UC) wim 33 / przygot.pedagog.	- historia - - studia podyplomowe	historia / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie,		

	diplomowany nie dotyczy	historia i społeczeństwo / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie, wiedza o społeczeństwie / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie	Historia i społeczeństwo - p.zupełniający (5;63; ZSB_TB_PG), Historia (4; ZSB_BSB1_PP), Historia (13;58; ZSB_TB_PP), Wiedza o społeczeństwie (2; ZSB_BSB1_PP)	GN: 26,58 Etat: 1,48
9	Derkacz-Chuchla Izabela (ID) wm 9 / przygot. pedagog. mianowany nie dotyczy	- technologia i organizacja budownictwa -	Podstawy budownictwa (1; ZSB_BSB1_PP), Zajęcia z wychowawcą (1; ZSB_BSB1_PP), Podstawy dekarstwa (1; ZSB_BSB1_PP), Współczesne technologie w dekarstwie (2;ZSB_BSB1_PP), Organizacja i kontrola produkcji budowlanej (1;79; ZSB_TB_PG), Technologia robót murarskich i tynkarskich (4;ZSB_BSB1_PP), Współczesne technologie murarsko-tynkarskie (1; ZSB_BSB1_PP), Organizacja i przygotowanie budowy (1;79; ZSB_TB_PG), Rysunek i dokumentacja techniczna (3; ZSB_TB_PP), Rysunek techniczny budowlany (1;ZSB_BSB1_PP), Budownictwo ogólne (2; ZSB_BSB1_PP), Podstawy dokumentacji technicznej (3;ZSB_BSB1_PP), Materiałożnawstwo i technologia robót dekarских (2; ZSB_BSB1_PP), Rysunek techniczny budowlany (2;ZSB_TB_PP)	GN: 26,63 Etat: 1,48
10	Fidecka Joanna (ID) wm 31 / przygot. pedagog. diplomowany nie dotyczy	- filologia polska - kulturoznawstwo - studia podyplomowe	język polski / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie,	Zajęcia z wychowawcą (0;89; ZSB_TB_PG), Język polski (5;05;ZSB_TB_TD_PP), Język polski (3; ZSB_TD_PP), Język polski (6; ZSB_BSB1_PP),

		wiedza o kulturze / Inny / Wszystkie		Język polski (11,68; ZSB_TB_PP)
11	Goljanek Jolanta (GJ) w/m 39 / przygot.pedagog. mianowany nie dotyczy	- bibliotekoznawstwo -	bibliotekarstwo / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie	Obojęziki bibliotekarza (30; ZSB_TB_PG)
12	Gwiazda Michał (MG) w/m 8 / przygot.pedagog. mianowany nie dotyczy	pedagogika szkolna i opiekuńcza -	budowlanych / Inny / ponadSP,PDN,PP-P...	Robaty wykończeniowe zajęcia praktyczne (9,4; ZSB_TB_PP), Robaty murarsko-tynkarskie (8,95; ZSB_TB_PG), Robaty murarsko-tynkarskie (9,47; ZSB_TB_PP)
13	Hawrylak Jolanta (JH) w/m 24 / przygot.pedagog. dyplomowany nie dotyczy	- biologia edukacja dla bezpieczeństwa - studia poddiplomowe; wychowanie prorodzinne i seksualne - studia poddiplomowe	biologia / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie, wychowanie do życia w rodzinie / Inny / Wszystkie, edukacja dla bezpieczeństwa / Inny / Wszystkie	Wychowanie do życia w rodzinie (0,37; ZSB_BSB1_PG), Zajęcia z wychowawcą (0,89; ZSB_TB_PP), Biologia (7,79; ZSB_TB_PP), Wychowanie do życia w rodzinie (0,74; ZSB_TB_PG), Biologia (1; ZSB_TD_PP), Edukacja dla bezpieczeństwa (1; ZSB_TD_PP), Wychowanie do życia w rodzinie (0,37; ZSB_TD_PP), Wychowanie do życia w rodzinie (2,95; ZSB_BSB1_PP), Edukacja dla bezpieczeństwa (8; ZSB_TB_PP), Wychowanie do życia w rodzinie (2,95; ZSB_TB_PP)
14	Hiszpańska Monika (HM) w/m 6 / przygot.pedagog. kontraktowy nie dotyczy	-psychologia -pedagogiczne studia kwalifikacyjne, terapia pedagogiczna -	pedagogika pozostała / Studia poddiplomowe nadające kwalifikacje / Wszystkie, psychologia / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie	Zajęcia rewalidacyjne inne (2; ZSB_BSB1_PP; ppp. inne z.terapeut.), Obojęziki pedagoga (20; ZSB_TB_PG), Zajęcia rozwijające umiejętności uczenia się (2; ZSB_BSB1_PP; ppp. z. rozw.um.ucz.), LO. lic. prof.,

			Kompetencje personalno - społeczne (0,79; ZSB_TB_PG)	GN: 24,37+90R Etat: 1,49	
15	Jamrogiewicz Wioletta (W) wm 24 / przygot.pedagog. dyplomowany nie dotyczy	budownictwo : matematyka 2 informatyka - studia podyplomowe	budowlanych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie	Organizowanie i kontrolowanie robót konstrukcyjno - budowlanych (0,79; ZSB_TB_PG), Postugiwanie się dokumentacją budowlaną (0,79; ZSB_TB_PG), Zajęcia z wychowawcą (0,79; ZSB_TB_PG), Kośztorysowanie robót konstrukcyjno - budowlanych (1,58; ZSB_TB_PG), Podstawy budownictwa (2; ZSB_TB_PP), Konstrukcje budowlane (0,89; ZSB_TB_PG), Technologia robót murarskich i tynkarskich (1,79; ZSB_TB_PG), Pracownia organizacji robót budowlanych (1,79; ZSB_TB_PP), Konstrukcje budowlane (4,68; ZSB_TB_PP), Dokumentacja budowlana (0,79; ZSB_TB_PG), Podstawy kośztorysowania obiektów i robót budowlanych (0,89; ZSB_TB_PG), Technologia robót murarskich i tynkarskich (6,68; ZSB_TB_PP), Współczesne technologie robót wykończeniowych w budownictwie (0,89; ZSB_TB_PP), Pracownia kośztorysowania (40R; ZSB_BSB2), Organizacja robót budowlanych (50R; ZSB_BSB2)	GN: 15,63 Etat: 0,78
16	Kołodziejczyk Henryk (HK) śr 39 / przygot.pedagog. mianowany nie dotyczy	i; drzewnych / Inny / Wszystkie	- technik technologii drewna; specjalność meblarstwo - ; przygotowanie pedagogiczne	Obrobka zasadnicza w wytwarzaniu wyrobów stolarskich (4,47; ZSB_TB_PG), Obrobka zasadnicza w wytwarzaniu wyrobów stolarskich (5,37; ZSB_TB_PP),	

			Obróbka zasadnicza w wytwarzaniu wyrobów stolarskich (4; ZSB_TD_PP), Naprawy, remontanie i konserwacja wyrobów stolarskich (1,79; ZSB_TB_PP)			
17	Konderak Anna (AK) w.m. 23 / przygot.pedagog. diplomowany nie dotyczy	filologia angielska wychowanie plastyczne	język angielski / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie, plastyka / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnej specjalności / ponadSP, PDN, PP-P..., artyściycznych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie - wychowanie fizyczne / Studia poddiplomowe nadające kwalifikacje / Wszystkie, ogrodniczych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie	język angielski / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie ZSB_TB_PP), Język obcy zawodowy w budownictwie (2,37; ZSB_TB_PG), Zajęcia z wychowawcą (1; ZSB_TB_PP), Język obcy zawodowy w instalatorstwie sanitarnym (1; ZSB_BSB1_PP), Język angielski (12; ZSB_TB_PP), Język angielski (2; ZSB_BSB1_PP), Język angielski (4,74; ZSB_TB_PG)	Język angielski rozszerzany (3,16; ZSB_TB_PG), Język obcy zawodowy w budownictwie (2,37; ZSB_TB_PG), Zajęcia z wychowawcą (1; ZSB_TB_PP), Język obcy zawodowy w instalatorstwie sanitarnym (1; ZSB_BSB1_PP), Język angielski (12; ZSB_TB_PP), Język angielski (2; ZSB_BSB1_PP), Język angielski (4,74; ZSB_TB_PG)	GN: 26,26 Etat: 1,46
18	Kosowski Marek (KO) w.m. 13 / przygot.pedagog. diplomowany nie dotyczy		- wychowanie fizyczne - ochrona środowiska	Zajęcia z wychowawcą (1; ZSB_BSB1_PP), Wychowanie fizyczne (2,68; ZSB_TB_PG), Wychowanie fizyczne (18; ZSB_BSB1_PP), Wychowanie fizyczne (2,68; ZSB_TB_PP)	Zajęcia z wychowawcą (1; ZSB_BSB1_PP), Wychowanie fizyczne (2,68; ZSB_TB_PG), Wychowanie fizyczne (18; ZSB_BSB1_PP), Wychowanie fizyczne (2,68; ZSB_TB_PP)	GN: 24,37 Etat: 1,35
19	Lis Marek (LM) w.m. 12 / przygot.pedagog. diplomowany nie dotyczy	pedagogika opiekuńczo-wychowawcza - szkolne wychowanie fizyczne - studia podyplomowe	wychowanie fizyczne / Studia podyplomowe nadające kwalifikacje / Wszystkie, pedagogika opiekuńczo-wychowawcza / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie	Zajęcia z wychowawcą (0,79; ZSB_TB_PG), Wychowanie fizyczne (3; ZSB_BSB1_PG), Wychowanie fizyczne (10,11; ZSB_TB_PG), Wychowanie fizyczne (12; ZSB_TB_PP)	Zajęcia z wychowawcą (0,79; ZSB_TB_PG), Wychowanie fizyczne (3; ZSB_BSB1_PG), Wychowanie fizyczne (10,11; ZSB_TB_PG), Wychowanie fizyczne (12; ZSB_TB_PP)	GN: 25,89 Etat: 1,44
20	Latus Krzysztof (KL) w.m. 43 / przygot.pedagog. mianowany nie dotyczy	elektroenergetyka	elektrycznych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie, energetycznych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP, PDN, PP-P...	teoretycznych przedmiotów zawodowych w szkołach prowadzących kształcenia zawodowe	Mazyny elektryczne (1; ZSB_BSB1_PG), Urządzenia elektryczne. (2; ZSB_BSB1_PG), Elektrotechnika i elektronika (4; ZSB_BSB1_PP), Bezppieczęstwo i higiena pracy (1; ZSB_BSB1_PP)	GN: 8 Etat: 0,44

21	topuszyńska Żaneta (LZ) wm 21 / przygot.pedagog.- dyplomowany nie dotyczy	inżynieria sanitarna - i; ochrona środowiska -	budowlanych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P...,, sanitarnych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie, energetycznych / Studia podyplomowe nadające kwalifikacje / ponadSP,PDN,PP- P...,,	teoretycznych przedmiotów zawodowych w szkolach prowadzących kształcenia zawodowe	Technologia sieci i instalacji sanitarnych (4; ZSB_BSB1_PP), Podstawy kosztorysowania (0,89; ZSB_TB_PG), Systemy energetyki odnawialnej (2,58; ZSB_TB_PG), Eksploatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej (3,58; ZSB_TB_PG), Systemy energetyki odnawialnej (1,79; ZSB_TB_PP), Wodociągi i kanalizacja (1,79; ZSB_TB_PG), Kosztorysowanie w budownictwie (1,79; ZSB_TB_PG), Montaż systemów energetyki odnawialnej (3,58; ZSB_TB_PG), Nowoczesne obiekty i sieciach kamunalnych (2; ZSB_BSB1_PP), Wodociągi i kanalizacja (4,79; ZSB_TB_PP)	GN: 26,79 Etat: 1,41
22	Michałik Justyna (IW) wm 19 / przygot.pedagog.- dyplomowany nie dotyczy	filologia angielska -	język angielski / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie	język angielski / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie	Zajęcia z wychowawcą (1; ZSB_BSB1_PP), Język angielski rozszerzony (5,16; ZSB_TB_PG), Język obcy zawodowy w budownictwie (1,58; ZSB_TB_PG), Język obcy zawodowy w budownictwie (1; ZSB_BSB1_PG), Język obcy zawodowy w przemysle drzewnym (0,79; ZSB_TB_PG), Język obcy w branży elektrycznej (1; ZSB_BSB1_PP), Język angielski (1; ZSB_BSB1_PP), Język angielski (6; ZSB_BSB1_PP), Język angielski (9,21; ZSB_TB_PP)	GN: 26,74 Etat: 1,49
23	Michałska-Krukowska Maria (MK) wm 36 / przygot.pedagog.- mianowany	wychowanie plastyczne podyplomowe studia kwalifikacyjne dla	podstawy przedsiębiorczości / Studia podyplomowe nadające kwalifikacje / ponadSP,PDN,PP- P...,,	podstawy przedsiębiorczości / Studia podyplomowe nadające kwalifikacje / ponadSP,PDN,PP- P...,,	Podstawy przedsiębiorczości (8; ZSB_BSB1_PP), Podstawy przedsiębiorczości (3,79; ZSB_TB_PP)	GN: 11,79 Etat: 0,65

	nie dotyczy	nauczycieli na kierunku "przedsiębiorczość"-				
24	Miernicka Dorota (DW) w.m. 4 / przygot.pedagog. kontraktowy nie dotyczy	- budownictwo; specjalność remonty i konserwacja zabytków - filozofia	budowlanych / Studia pierwszego stopnia / Wszystkie	teoretycznych przedmiotów zawodowych w szkołach prowadzących kształcenia zawodowe	Organizacja i kontrola produkcji budowlanej (1;79; ZSB_TB_PG), Technologia robot murarskich i tynkarskich (7; ZSB_BSB1_PP), Technologia systemów suchej zabudowy (1; ZSB_BSB1_PP), Współczesne technologie murarsko-tynkarskie (2; ZSB_BSB1_PP), Kosztorysowanie obiektów i robót budowlanych (3;58; ZSB_TB_PG), Montowanie i demontaż rusztowań budowlanych (0;79; ZSB_TB_PG), Rysunek techniczny budowlany (1;ZSB_BSB1_PP), Technologia systemów suchej zabudowy (0;89; ZSB_TB_PP), Budownictwo ogólne (1; ZSB_BSB1_PP), Współczesne technologie robot wykończeniowych w budownictwie (1; ZSB_BSB1_PP), Materiałoznawstwo i technologia robót dekarskich (3; ZSB_BSB1_PP), Technologia robót posadzkarsko - okladzinowych (0;89; ZSB_TB_PP), Technologia robót malarsko - tapicerskich (1;89; ZSB_TB_PP), Kosztorysowanie w robatach wykończeniowych (2;6R; ZSB_BSB2), Bezpieczeństwo i higiena pracy (10R; ZSB_BSB2)	GN:25,84+36R Etat: 1,49
25	Modzelewska Małgorzata (MM) w.m. 45 / przygot.pedagog.	- matematyka ---- matematyka	matematyka / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia	Zajęcia z wychowawcą (1; ZSB_BSB1_PP), Matematyka (8; ZSB_BSB1_PP),	Zajęcia z wychowawcą (1; ZSB_BSB1_PP), Matematyka (8; ZSB_BSB1_PP),	GN:25,74 Etat: 1,43

	mielanowy nie dotyczy	- filologia germańska - doradztwo zawodowe - studia podyplomowe	magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie	Matematyka (4,74; ZSB_TB_PG), Matematyka (12; ZSB_TB_PP)	GN: 26,11 Etat: 1,45	
26	Nossowska Agata (AN) wm 24 / przygot.pedagog. diplomowany nie dotyczy	jezyk niemiecki / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie	Język niemiecki (9,89; ZSB_TB_PG), Doradztwo zawodowe (0,53; ZSB_BSB1_PG), Zalecia z wychowawca (1; ZSB_TB_PP), Język niemiecki (13,37; ZSB_TB_PP), Doradztwo zawodowe (1,32; ZSB_BSB1_PP)	Zalecia z wychowawca (1; ZSB_TB_PP), Język niemiecki (13,37; ZSB_TB_PP), Doradztwo zawodowe (1,32; ZSB_BSB1_PP)	GN: 26,11 Etat: 1,45	
27	Poleszczuk Janusz (JP) wm 5 / przygot.pedagog. kontraktowy nie dotyczy	Wydział Inżynierii Budowlanej i Sanitarnej; Kierunek - inżynieria sanitarna. Studia podyplomowe - przygotowanie pedagogiczne	budowlanych / Studia podyplomowe nadające kwalifikacje / ponadSP,PDN,PP- P..., sanitarnych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P...	Podstawa kosztorysowania (1; ZSB_TB_PP), Dokumentacja i organizacja robót gazowniczych (1,79; ZSB_TB_PG), Technologia montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej (4; ZSB_TB_PP), Obsługa systemów energetyki odnawialnej (2,37; ZSB_TB_PG), Ogrzewnictwo i wentylacja (1; ZSB_TB_PP), Montaż i eksploatacja sieci i instalacji sanitarnych (2; ZSB_BSB1_PP), Montaż sieci komunalnych (6; ZSB_TB_PP), Montaż systemów energetyki odnawialnej (6; ZSB_TB_PP)	Podstawa kosztorysowania (1; ZSB_TB_PP), Dokumentacja i organizacja robót gazowniczych (1,79; ZSB_TB_PG), Technologia montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej (4; ZSB_TB_PP), Obsługa systemów energetyki odnawialnej (2,37; ZSB_TB_PG), Ogrzewnictwo i wentylacja (1; ZSB_TB_PP), Montaż i eksploatacja sieci i instalacji sanitarnych (2; ZSB_BSB1_PP), Montaż sieci komunalnych (6; ZSB_TB_PP), Montaż systemów energetyki odnawialnej (6; ZSB_TB_PP)	GN: 24,16 Etat: 1,27
28	Pudito Barbara (BP) wm 27 / przygot.pedagog. diplomowany nie dotyczy	- wychowanie fizyczne	wychowanie fizyczne / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie	Zalecia z wychowawca (1; ZSB_BSB1_PP), Wychowanie fizyczne (5,05; ZSB_TB_PG), Wychowanie fizyczne (6; ZSB_BSB1_PP), Wychowanie fizyczne (3; ZSB_TD_PP), Wychowanie fizyczne (8,37; ZSB_TB_PP)	Zalecia z wychowawca (1; ZSB_BSB1_PP), Wychowanie fizyczne (5,05; ZSB_TB_PG), Wychowanie fizyczne (6; ZSB_BSB1_PP), Wychowanie fizyczne (3; ZSB_TD_PP), Wychowanie fizyczne (8,37; ZSB_TB_PP)	GN: 23,42 Etat: 1,30
29	Sarzyńska Monika (SA) wm 7 / przygot.pedagog.	wydział artystyczny - wychowanie plastyczne -	plastyka / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnej	Podstawy budownictwa (1; ZSB_BSB1_PP),	GN: 26 Etat: 1,44	

	nianowany nie dotyczy	- nauczanie przedmiotów zawodowych w ramach obszaru budowlanego - studia podyplomowe	P.... budowlanych / Studia podyplomowe nadające kwalifikacje / ponadSP,PDN,PP- P...	Rysunek i dokumentacja techniczna (1; ZSB_BSB1_PG), Technologia robót malarcko- tapeciarskich (2; ZSB_BSB1_PG), Zajęcia z wychowawcą (1; ZSB_TB_PP), Projektowanie plastyczne (1; ZSB_TB_PP), Rysunek i dokumentacja techniczna (3; ZSB_BSB1_PP), Technologia systemów suchej zabudowy (2; ZSB_BSB1_PP), Plastyka (4; ZSB_TB_PP), Plastyka (1; ZSB_TD_PP), Rysunek techniczny budowlany (1; ZSB_BSB1_PP), Technologia systemów suchej zabudowy (2; ZSB_TB_PP), Współczesne technologie robót wykonaniowych w budownictwie (2; ZSB_BSB1_PP), Technologia robót malarcko- tapeciarskich (1; ZSB_BSB1_PP), Technologia robót posadzkarsko- okładzinowych (3; ZSB_TB_PP), Bezpieczeństwo i higiena pracy (1; ZSB_TB_PP)	GN: 26,84 Etat: 1,49	
30	Sawicka Małgorzata (SM) w.m. 22 / przygot.pedagog. nie dotyczy	- budownictwo - stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P... ...		Podstawy budownictwa (1; ZSB_BSB1_PP), Zajęcia z wychowawcą (1; ZSB_BSB1_PP), Postugiwanie się dokumentacją budowlaną (0,79; ZSB_TB_PP), Podstawy budownictwa (2; ZSB_BSB1_PP), Technologia robót posadzkarsko- okładzinowych (2; ZSB_BSB1_PP), Współczesne technologie robót wykonaniowych w budownictwie (1; ZSB_BSB1_PP), Działalność gospodarcza w budownictwie (1; ZSB_BSB1_PP),		

		<p>Podstawy budownictwa (2; ZSB_TB_PP), Organizowanie i kosztorysowanie robót wykończeniowych (1,58; ZSB_TB_PG), Działalność gospodarcza (0,79; ZSB_TB_PP), Technologia robot posadzkarsko - okładzinowych (4; ZSB_BSB1_PP), Technologia robot murarskich i tynkarskich (2; ZSB_TB_PP), Organizacja robót budowlanych (3,79; ZSB_TB_PP), Bezppieczenstwo i higiena pracy (2; ZSB_BSB1_PP), Kosztorysowanie obiektów i robót budowlanych (0,89; ZSB_TB_PP), Procesy budowlane wspomagane komputerowo (1; ZSB_TB_PP)</p>	<p>GN: 25,47 Etat: 1,42</p>
		<p>-edukacja techniczno-informatyczna / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP.PDN_PP-P... , sanitarnych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnej specjalności / Wszystkie, elektrycznych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnej specjalności / Wszystkie, energetycznych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP.PDN_PP-P... </p>	<p>Instalacje elektryczne (1; ZSB_BSB1_PP), Współczesne technologie w branży elektrycznej (2; ZSB_BSB1_PP), Działalność gospodarcza w branży elektrycznej (1; ZSB_BSB1_PP), Instalacje elektryczne (2; ZSB_BSB1_PP), Współczesne technologie w branży elektrycznej (2; ZSB_BSB1_PP), Pomiar elektryczne (2; ZSB_BSB1_PP), Technologia montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej (1,79; ZSB_TB_PP), Pomiar elektryczne (2; ZSB_BSB1_PP), Maszyny elektryczne (1; ZSB_BSB1_PP).</p>
31	Sękowski Kamil (KS) w/wm 7 / przygot.pedagog. mianowany nie dotyczy	<p>edukacja techniczno-informatyczna - specjalność grafika komputerowa i multimedialna w biznesie i edukacji-.</p> <p>elektrotechnika - specjalność elektroenergetyka przemysłowa</p>	

			Urządzenia elektryczne. (2; ZSB_BSB1_PP), Podstawy energetyki (6; ZSB_TB_PP), Montaż systemów energetycznych odnawialnych (2,68; ZSB_TB_PP)	
32	Walczak Arkadiusz (AW) w/wm 11 / przygot.-pedagog., mianowany nie dotyczy	- technika rolnicza i leśna ; Studia podyplomowe z informatyki ; w Warszawie - studia podyplomowe z zakresu technologii drewna	informatyka / Studia podyplomowe nadające kwalifikacje / ponadSP,PDN,PP- P..., drzewnych / Studia podyplomowe nadające kwalifikacje / ponadSP,PDN,PP- P..., energetycznych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnej specjalności / ponadSP,PDN,PP- P..., mechanicznych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P...  budowlanych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnej specjalności / ponadSP,PDN,PP- P..., sanitarnych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnej specjalności / ponadSP,PDN,PP- P..., energetycznych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P...	Rysunek techniczny (2; ZSB_BSB1_PP), Organizacja produkcji w przemysle drzewnym (2,37; ZSB_TB_PG), Rysunek techniczny (3; ZSB_BSB1_PP), Dokumentacja techniczna wyrobów stolarskich (3,47; ZSB_TB_PG), Technologia wyrobów stolarskich (2,68; ZSB_TB_PG), Informatyka (2; ZSB_TD_PP), Informatyka (2; ZSB_BSB1_PP), Dokumentacja techniczna wyrobów stolarskich (1,79; ZSB_TB_PP), Technologia wyrobów stolarskich (3; ZSB_BSB1_PP), Maszyny i urządzenia w stolarstwie (2; ZSB_BSB1_PP), Technologia wyrobów stolarskich (1,79; ZSB_TB_PP)
33	Warowna Małgorzata (MW) w/wm 1 / brak przygot.pedagog. kontraktowy nie dotyczy	magister inżynier inżynierii środowiska w specjalności instalacje i sieci sanitarne oraz Budownictwo i energetyka - -	budowlanych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnej specjalności / ponadSP,PDN,PP- P..., sanitarnych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnej specjalności / ponadSP,PDN,PP- P..., energetycznych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P...	Podstawy kosztorysowania (1,89; ZSB_TB_PP), Działalność gospodarcza w przedsiębiorstwie instalacyjnym (0,89; ZSB_TB_PG), Technologia montażu urządzeń i systemów energetycznych odnawialnych (2,68; ZSB_TB_PG), Ogrzewnictwo i wentylacja (1,79; ZSB_TB_PG), Dokumentacja techniczna w budownictwie (3,79; ZSB_TB_PP), Montaż instalacji sanitarnych (2,68; ZSB_TB_PG),

		Działalność gospodarcza w budownictwie (1,68; ZSB_TB_PP), Rysunek techniczny (3; ZSB_TB_PP), Ogrzewnictwo i wentylacja (2; ZSB_TB_PP), Montaż instalacji sanitarnych (5,68; ZSB_TB_PP)		
34	Woźniak Katarzyna (VC) wm 2 / przygot.pedagog. kontraktowy nie dotyczy	Wydział Chemii, Kierunek - chemia średników / bioaktywnych i kosmetyków - - studia podyplomowe przygotowujące do nauczania matematyki -	chemia / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P... matematyka / Studia podyplomowe nadające kwalifikacje / ponadSP,PDN,PP- P...	GN: 24,87+43R Etat: 1,45
35	Wylupek Agnieszka (WA) wm 21 / przygot.pedagog. diplomowany nie dotyczy	- filologia polska - bibliotekoznawstwo i informacja naukowa - studia podyplomowe	język polski / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie, pedagogika opiekuńczo- wychowawcza / Zakład kształcenia nauczycieli o zgodnej specjalności / Wszystkie, bibliotekarstwo / Studia podyplomowe nadające kwalifikacje / Wszystkie	GN: 34+60R Etat: 1,31
36	Wyrostkiewicz Dorota (WY) wm 23 / przygot.pedagog. diplomowany nie dotyczy	- teologia	religia / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P...	Religia (2; ZSB_BSB1_PG), Religia (4; ZSB_BSB1_PP)
37	Zielńska Katarzyna (KZ) wm 24 / przygot.pedagog. diplomowany nie dotyczy	- teologia	religia / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie	Religia (6,74; ZSB_TB_PG), Religia (6; ZSB_BSB1_PP), Religia (13,58; ZSB_TB_PP)
38	Żuk Halina (HZ) wm 26 / przygot.pedagog.	geografia ekologia i ochrona środowiska - studia	Geografia / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia	GN: 26,16 Etat: 1,45

	diplomowany nie dotyczy	podyplomowe - przedsiębiorczość dla nauczycieli / studia podyplomowe	- ; magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie, podstawy przedsiębiorczości / Studia podyplomowe nadające kwalifikacje / Wszystkie		Geografia rozszerzona (1; ZSB_TD_PP), Geografia (4,79; ZSB_TB_PP), Geografia rozszerzona (9,58; ZSB_TB_PP), Geografia rozszerzona (9,89; ZSB_TB_PG)	GN: 25 Etat: 1,39
39	Zyszkiewicz Mariusz (ZY) w/m 22 / przygot.pedagog. diplomowany nie dotyczy	- wychowanie fizyczne	wychowanie fizyczne / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P...		Zajęcia z wychowawcą (1; ZSB_TB_PP), Wychowanie fizyczne (9; ZSB_BSBI_PP), Wychowanie fizyczne (15; ZSB_TB_PP)	GN: 25 Etat: 1,39
40	Szaniawska Maria (SZ) w/m 37 / przygot.pedagog. diplomowany nie dotyczy	- biologia pedagogika - opiekuńczo - wychowawcza bibliotekoznawstwo i informacja naukowa - -	biologia / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie, pedagogika opiekuńczo- wychowawcza / Studia podyplomowe nadające kwalifikacje / Wszystkie, bibliotekarstwo / Studia podyplomowe nadające kwalifikacje / Nieokreślony		Obowiązki wychowawcy w internacie/bursie (31; ZSB_BS8)	GN: 31 Etat: 1,03
41	Doszko Lidia (LD) w/m 29 / przygot.pedagog. mianowany nie dotyczy	- pedagogika opiekuńczo - wychowawcza .	pedagogika opiekuńczo- wychowawcza / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie		Obowiązki wychowawcy w internacie/bursie (30; ZSB_BS8)	GN: 30 Etat: 1,00
42	Najda Anna (NA) w/m 22 / przygot.pedagog. diplomowany nie dotyczy	- ; pedagogika opiekuńczo - wychowawcza -			Obowiązki wychowawcy w internacie/bursie (31; ZSB_BS8)	GN: 31 Etat: 1,03
43	Ochmański Dariusz (OC) dr 21 / przygot.pedagog. mianowany nie dotyczy	- pedagogika opiekuńczo - wychowawcza ; doktor nauk humanistycznych w zakresie pedagogiki -	pedagogika opiekuńczo- wychowawcza / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P...		Obowiązki wychowawcy w internacie/bursie (34; ZSB_BS8)	GN: 34 Etat: 1,13
44	Raboszuk Katarzyna (KR) w/m 3 / przygot.pedagog.	pedagogika opiekuńczo -	pedagogika opiekuńczo- wychowawcza / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia		Obowiązki wychowawcy w internacie/bursie (31; ZSB_BS8)	GN: 31 Etat: 1,03

		wychowawca z terapią pedagogiczną - - teologia - , pedagogika opiekuńczo - wychowawcza - studia podyplomowe	magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P... pedagogika opiekuńczo- wychowawcza / Zakład kształcenia nauzczyli o zgodnej specjalności / Wszystkie, religia / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie	Obowiązki wychowawcy w internacie/bursie (31;ZSB_BS8)	GN: 31 Etat: 1,03
45	Zielńska Wiktoria (WZ) wm 13 / przygot.pedagog. kontraktowy nie dotyczy	„ prawo i administracja pedagogika opiekuńczo - wychowawcza - studia podyplomowe	pedagogika opiekuńczo- wychowawcza / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / Wszystkie	Obowiązki wychowawcy w internacie/bursie (32;ZSB_BS8)	GN: 32 Etat: 1,07
46	Zyłka Ryszard (RZ) wm 34 / przygot.pedagog. mianowany nie dotyczy	Budowlany Vacat (BU) wm 13 / przygot.pedagog. mianowany nie dotyczy	budowlanych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P...	Roboty wykoniemienio zajęcia praktyczne (3;ZSB_TB_PP), Roboty murarsko-tynkarskie (5; ZSB_TB_PP), Budownictwo ogólne (4; ZSB_TB_PP), Procesy budowlane wspomagane komputerowo (1;79;ZSB_TB_PP)	GN: 13,79 Etat: 0,73
47	Budowlany Vacat (BU) wm 13 / przygot.pedagog. mianowany nie dotyczy	sanitarnych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P...	Rysunek techniczny (1; ZSB_BSB1_PP), Systemy energetyki odnawialnej (2;ZSB_TB_PP), Rysunek techniczny (2; ZSB_TB_PP)	Rysunek techniczny (1; ZSB_BSB1_PP), Systemy energetyki odnawialnej (2;ZSB_TB_PP), Rysunek techniczny (2; ZSB_TB_PP)	GN: 5 Etat: 0,28
48	Sanitarny Vacat (VS) wm 16 / przygot.pedagog. mianowany nie dotyczy	język angielski / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P...	język obcy zawodowy w budownictwie (4;ZSB_BSB1_PP), język angielski rozszerzony (5;16; ZSB_TB_PG), język obcy w branży elektrycznej (1;ZSB_BSB1_PG), język obcy zawodowy w przemysle drzewnym (1; ZSB_BSB1_PP), język angielski (6;ZSB_TB_PP), język angielski (14; ZSB_BSB1_PP)	język obcy zawodowy w budownictwie (4;ZSB_BSB1_PP), język angielski rozszerzony (5;16; ZSB_TB_PG), język obcy w branży elektrycznej (1;ZSB_BSB1_PG), język obcy zawodowy w przemysle drzewnym (1; ZSB_BSB1_PP), język angielski (6;ZSB_TB_PP), język angielski (14; ZSB_BSB1_PP)	GN: 31,16 Etat: 1,73
49	Język angielski Vacat (VJ) wm 9 / przygot.pedagog. mianowany nie dotyczy				
50	Język niemiecki Vacat (JE) wm 9 / przygot.pedagog.		język niemiecki / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia	język niemiecki (16;ZSB_TB_PP), język niemiecki (4;ZSB_TD_PP)	GN: 20 Etat: 1,11

	mianowany nie dotyczy	magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P...			
51	Geografia Vacat (VG) wm 16 / przygot.pedagog. mianowany nie dotyczy	geografia / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P...		Geografia (1; ZSB_TD_PP), Geografia (3; ZSB_TB_PP)	GN: 4 Etat: 0,22
52	Fizyka Vacat (VF) wm 15 / przygot.pedagog. mianowany nie dotyczy	fizyka / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P...		Fizyka (7; ZSB_BSB1_PP), Fizyka (6; ZSB_TB_PP), Fizyka (1,5; ZSB_TD_PP)	GN: 14,5 Etat: 0,81
53	Historia Vacat (VH) wm 15 / przygot.pedagog. mianowany nie dotyczy	historia / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P...		Historia i społeczeństwo - p.uzupełniający (0,89; ZSB_TB_PG), Wiedza o społeczeństwie (1; ZSB_BSB1_PG), Historia (4; ZSB_BSB1_PP), Historia (2; ZSB_TD_PP), Historia (2; ZSB_TB_PP)	GN: 9,89 Etat: 0,55
54	Renowator Vacat (RV) wm 16 / przygot.pedagog. mianowany nie dotyczy	budowlanych / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnej specjalności / ponadSP,PDN,PP-P...		Technologia robót sztukatorskich i kamieniarzskich (2; ZSB_TB_PP), Historia sztuki rozszerzona (1; ZSB_TB_PP), Sztukatorstwo i kamieniarstwo (4; ZSB_TB_PP), Dokumentacja, rysunek i pomiar w pracach renowatorskich (2; ZSB_TB_PP), Bezpieczeństwo i higiena pracy (2; ZSB_TB_PP)	GN: 11 Etat: 0,58
55	EDB Vacat (VE) wm 18 / przygot.pedagog. mianowany nie dotyczy	edukacja dla bezpieczeństwa / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnej specjalności / ponadSP,PDN,PP-P...		Edukacja dla bezpieczeństwa (1; ZSB_TD_PP), Edukacja dla bezpieczeństwa (8; ZSB_BSB1_PP)	GN: 9 Etat: 0,50
56	Informatyka Vacat (VI) wm 14 / przygot.pedagog. mianowany nie dotyczy	informatyka / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP-P...		Informatyka (6; ZSB_BSB1_PP), Informatyka (8; ZSB_TB_PP)	GN: 14 Etat: 0,78
57	Matematyka Vacat (VM) wm	matematyka / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia		Matematyka (1; ZSB_BSB1_PG), Matematyka (6; ZSB_BSB1_PP)	GN: 16,16 Etat: 0,90

	12 / przygot.pedagog. mianowany nie dotyczy	magisterskie o zgodnym kierunku / ponadSP,PDN,PP,P...	Matematyka (4;47;ZSB_TB_PP), Matematyka (2;68;ZSB_TB_PP), Matematyka (2;ZSB_TD_PP)	
58	Religia Vacat (RE) wm 11 / przygot.pedagog. mianowany nie dotyczy	religia / Studia drugiego stopnia lub jednolite studia magisterskie o zgodnej specjalności / ponadSP,PDN,PP,P...	Religia (6; ZSB_BSB1_PP), Religia (2; ZSB_TD_PP), Religia (2; ZSB_TB_PP)	GN: 10 Erat: 0,56

Legenda:

- ZSB\_BSB1\_PP - Branżowa Szkoła Budownictwa I Stopnia nr 1 w Lublinie
- ZSB\_TB\_PG - Technikum Budowlane
- ZSB\_BS8 - Bursa Szkolna nr 8 w Lublinie
- ZSB\_BSB1\_PG - Branżowa Szkoła Budownictwa I Stopnia nr 1
- ZSB\_TB\_PP - Technikum Budowlane w Lublinie
- ZSB\_TD\_PG - Technikum Drzewne w Lublinie
- ZSB\_BS82 - Branżowa Szkoła Budownictwa II Stopnia w Lublinie

### Liczba nauczycieli przystępujących do postępowania kwalifikacyjnych lub egzaminacyjnych

	Deklaracja złożenia wniosku
nauczyciel stały	do 31.10 roku szkolnego arkusza
nauczyciel kontraktowy	do 30.06 roku szkolnego arkusza
nauczyciel mianowany	

### Pracownicy administracji i obsługi

Liczba pracowników administracji i obsługi	27
Liczba pracowników administracji i obsługi na stanowiskach kierowniczych	2
Liczba etatów przeliczeniowych pracowników administracji i obsługi	25,750

### Pracownicy jednostki

Liczba pracowników ogółem	84
Liczba pracowników na stanowiskach kierowniczych	5

**Oddziały i uczniowie**

		Poziom oddziału	Liczba oddziałów	Liczba uczniów
<b>Branżowa Szkoła Budownictwa I Stopnia nr 1 (ZSB_BSB1_PG)</b>			1	20
Typ oddziału: ogólnodostępny			1	20
	3		1	20
<b>Branżowa Szkoła Budownictwa I Stopnia nr 1 w Lublinie (ZSB_BSB1_PP)</b>			8	237
Typ oddziału: ogólnodostępny			8	237
	1		4	128
	2		2	62
	3		2	47
<b>Branżowa Szkoła Budownictwa II Stopnia w Lublinie (ZSB_BSB2)</b>			1	32
Typ oddziału: ogólnodostępny			1	32
	1		1	32
<b>Technikum Budowlane (ZSB_TB_PG)</b>			4	111
Typ oddziału: ogólnodostępny			4	111
	3		2	58
	4		2	53
<b>Technikum Budowlane w Lublinie (ZSB_TB_PP)</b>			8	237
Typ oddziału: ogólnodostępny			8	237
	1		4	128
	2		2	57
	3		2	52
<b>Technikum Drzewne w Lublinie (ZSB_TD_PP)</b>			1	32
Typ oddziału: ogólnodostępny			1	32
	1		1	32
<b>Razem</b>			23	669

Oddziały szczegółowe	Składowa/ grupa oddziałów	Oddział	Liczba uczniów	Wymiar godzin			
				Wykaz godzin	Wykaz godzin	Wykaz godzin	Wykaz godzin
				- Wykaz godzin z wykonywaniem zadań dydaktycznych			
				zajęć z wykonywaniem zadań dydaktycznych			
				w grupach	w grupach	w grupach	w grupach
				- Wykaz godzin z wykonywaniem zadań dydaktycznych			
				zajęć z wychowawcą	zajęć z wychowawcą	zajęć z wychowawcą	zajęć z wychowawcą
				etapki	etapki	etapki	etapki
				wychowania do życia w rodzinie			
				jezyka; umiejętności narodowe; umiejętności etniczne; umiejętności narodowe; umiejętności kultury i historii	jezyka; umiejętności narodowe; umiejętności etniczne; umiejętności narodowe; umiejętności kultury i historii	jezyka; umiejętności narodowe; umiejętności etniczne; umiejętności narodowe; umiejętności kultury i historii	jezyka; umiejętności narodowe; umiejętności etniczne; umiejętności narodowe; umiejętności kultury i historii
				nauki geografii Państwa, z którego obszarem kulturowym uczszala się międzynarodowa	nauki geografii Państwa, z którego obszarem kulturowym uczszala się międzynarodowa	nauki geografii Państwa, z którego obszarem kulturowym uczszala się międzynarodowa	nauki geografii Państwa, z którego obszarem kulturowym uczszala się międzynarodowa
				zajęć sportowych oddziałach i szkółach sportowych/mistrzostwa sportowego (bez wf-u)	zajęć sportowych oddziałach i szkółach sportowych/mistrzostwa sportowego (bez wf-u)	zajęć sportowych oddziałach i szkółach sportowych/mistrzostwa sportowego (bez wf-u)	zajęć sportowych oddziałach i szkółach sportowych/mistrzostwa sportowego (bez wf-u)
				załączek rewalidacyjnych dla uczniów niepełnosprawnych			
				zajęć z zakresu doradztwa zawodowego			
				organu prowadzącego	organu prowadzącego	organu prowadzącego	organu prowadzącego
				do dyspozycji dyrektora	do dyspozycji dyrektora	do dyspozycji dyrektora	do dyspozycji dyrektora
				sztabów i kierownictwa z zakresu organizacji kształcenia zawodowego a minimum liczba godzin kształcenia zawodowego	sztabów i kierownictwa z zakresu organizacji kształcenia zawodowego a minimum liczba godzin kształcenia zawodowego	sztabów i kierownictwa z zakresu organizacji kształcenia zawodowego a minimum liczba godzin kształcenia zawodowego	sztabów i kierownictwa z zakresu organizacji kształcenia zawodowego a minimum liczba godzin kształcenia zawodowego

3 FO (FOp)	24	48	26	1	2													1 rob.wyk.z.pr	
2 BC (BC)	29	55	42	1	2													2 (1 sys en odnaw 1 ekspl. urz.)	2 (2 proc.b.wsp.k)
2 FO (FO)	28	55	42	1	2													1 (1 tech rob. mu)	1 (1 proc.b.wsp.k)
1 O (O)	32	43	20	1	2													1 (1 rob.mur.tyn k.)	
1 C (C)	32	43	20	1	2														
1 F (F)	32	43	20	1	2														
1 BR (BR)	32	55	44	1	2													1 (1 mont. s.kom.)	
<b>Razem</b>	<b>237</b>	<b>409</b>	<b>266</b>	<b>8</b>	<b>16</b>												<b>8</b>	<b>5</b>	
Branżowa Szkoła Budownictwa i Stopnia nr 1 w Lublinie	3 AT (ATp)	24	51	40	1	2												2 (1 wsp.tech.m-t 1 wsp.tech.r.w)	
	3 EHL (EHLp)	23	71	60	1	2												5 (1 stol.w bud. 2 wsp.tech.b.e 2 now.obs.kom )	
	2 T (T)	29	35	10	1	2												2 (2 wsp.tech.r.w)	
	2 ZM (ZM)	33	89	82	1	2											7 (1 tech rob. mu 4 praktn zaw. 1 now.obs.kom)	7 (2 stol.w bud. 2 wsp.tech.m-t 1 now.obs.kom)	

Nie można wyliczyć wymiaru godzin obowiązkowych zaięć edukacyjnych, gdyż do oddziału nie przypisano ramowego planu nauczania.

Jedziny wynikające z przydziałów nauczycielskich

<b>Liczba godzin ogółem</b>	<b>Liczba godzin nauczycielskich</b>
	<b>1538,89 + 329R</b>
<b>w tym:</b>	
zajęcia edukacyjne i opiekuńcze	1196,89 + 329R
zajęcia rewaliadtacyjne	2
zajęcia z zakresu pomocy psychologiczno-pedagogicznej	2
nieobecności piatne	
inne zajęcia wnonmazajace proces kształcenia	338

**Zajęcia świetlicowe**

Liczba uczniów korzystających z opieki świetlicowej	0
Liczba godzin zajęć świetlicowych	0
Liczba godzin zniżki kierownika/zastępcy kierownika świetlicy	0
Liczba nauczycieli (umów nauczycielskich) prowadzących zajęcia świetlicowe	0

**Internet**

Liczba godzin zajęć opiekuńczych i wychowawczych	

**Biblioteka szkolna**

Liczba godzin obowiązków bibliotekarza	60

**Plany nauczania****4 Df**

Oddział: Ogólnodostępny, Technikum na podbudowie gimnazjum

Ramowy plan nauczania: Technikum 2012 (dla młodzieży)

Specjalności/zawody:

- 311922 - Technik technologii drewna (D)
- 311930 - Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej (F)

Rok szkolny	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.
Rok/Semestr	1	2	3	4		
Liczba tygodni	38	38	34	30		
Efektywna liczba tygodni	38	38	34	30		
Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	4	140
Język polski	3	3	3	3	12	420
Język angielski	1	3	3	3	10	344
Język niemiecki	1	1	1	2	5	170
Wiedza o kulturze	1				1	38
Historia	2				2	76
Wiedza o społeczeństwie	1				1	38
Podstawy przedsiębiorczości	1	1			2	76
Geografia	1				1	38
Biologia	1				1	38

	Chemia	1					1	38
	Fizyka	1					1	38
	Matematyka	2	2	3	3	10	344	
	Informatyka	1				1	38	
	Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	12	420	
	Edukacja dla bezpieczeństwa	1				1	38	
	Geografia rozszerzona	2	2	4	8	264		
	Język angielski rozszerzony	1	1	2	2	6	204	
	Historia i społeczeństwo - pzupełniający			1	3	4	124	
	Religia	2	2	2	2	8	280	
	Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r	1,15	42		
<b>Razem</b>		<b>25,37</b>	<b>19,37</b>	<b>21,41</b>	<b>26</b>	<b>92,15</b>	<b>3208,06</b>	
	Technologia wyrobów stolarskich [zt]	3	5	3		11	406	
	Procesy technologiczne w przemyśle drzewnym [zt]			1	2	3	94	
	Dokumentacja techniczna wyrobów stolarskich [zt]	3	2	2	1	8	288	
	Działalność gospodarcza w przemyśle drzewnym [zt]			1		1	34	
	Język obcy zawodowy w przemyśle drzewnym [zt]				1	1	30	
<b>4 Df/D</b>	Obrobka pomocnicza w wytwarzaniu wyrobów stolarskich [zp]	4	3			7	266	
	Obrobka zasadnicza w wytwarzaniu wyrobów stolarskich [zp]		7	5		12	436	
	Naprawy, renowacje i konserwacje wyrobów stolarskich [zp]			2		2	68	
	Organizacja produkcji w przemyśle drzewnym [zp]		1	1	3	5	162	
	<b>Razem</b>	<b>35,37</b>	<b>37,37</b>	<b>36,41</b>	<b>33</b>	<b>142,15</b>	<b>4991,06</b>	
	- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>24</b>	<b>852</b>		
	- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>932</b>		
	Rysunek techniczny [zt]	<b>2</b>				<b>2</b>	<b>76</b>	
<b>4 Df/F</b>	Technologia montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej [zt]	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>334</b>		

Podstawy kosztorysowania w budownictwie [zt]		1	1	2	2	72
język obcy zawodowy w budownictwie [zt]				2	2	60
Działalność gospodarcza w budownictwie [zt]				1	1	30
Dokumentacja techniczna w budownictwie [zp]	2				2	76
Montaż systemów energetycznych odnawialnej [zp]	3	5	3		11	406
Systemy energetyczki odnawialnej [zt]	2	3	3	1	9	322
Obsługa systemów energetyczki odnawialnej [zp]		3	4	3	10	340
Kosztorysowanie w budownictwie [zp]			2		2	68
<b>Razem</b>	<b>35,37</b>	<b>37,37</b>	<b>36,41</b>	<b>33</b>	<b>142,15</b>	<b>4992,06</b>
-w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	7	8	6	4	25	894
-w tym kształcenie zawodowe praktyczne	3	10	9	3	25	890

#### 4 OC (OCT)

Oddział: ogólnodostępny, Technikum na podbudowie gimnazjum

Ramowy plan nauzania: Technikum 2012 (dla młodzież)

Specjalności/zawody:

- 311204 - Technik budownictwa (O)
- 311219 - Technik robót wykończeniowych w budownictwie (C)

Rok szkolny	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.
Rok/Semestr	1	2	3	4		
Liczba tygodni						
Efektywna liczba tygodni						
Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	4	140
Język polski	3	3	3	3	12	420
Język angielski	2	2	3	3	10	344
Język niemiecki	1	1	1	2	5	170
Wiedza o kulturze	1				1	38
Historia	2				2	76
Wiedza o społeczeństwie	1				1	38
Podstawy przedsiębiorczości	1	1			2	76
Geografia	1				1	38

Biologia	1				1	38
Chemia	1				1	38
Fizyka	1				1	38
Matematyka	2	2	3	3	10	344
Informatyka	1				1	38
Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	12	420
Edukacja dla bezpieczeństwa	1				1	38
Język angielski rozszerzony	1	1	2	2	6	204
Geografia rozszerzona	2		2	4	8	264
Historia i Społeczeństwo - p.zupełniający			1	3	4	124
Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r		1,15	42
Religia	2	2	2	2	8	280
<b>Razem</b>	<b>26,37</b>	<b>18,37</b>	<b>21,41</b>	<b>26</b>	<b>92,15</b>	<b>3208,06</b>
Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1				1	38
Kompetencje personalno - społeczne [zt]		1			1	38
Język obcy zawodowy w budownictwie [zt]				2	2	60
Rysunek budowlany [zt]	1	1			2	76
Podstawy budownictwa [zt]	1	1			2	76
Technologia robót konstrukcyjno - budowlanych [zt]	2	3	3		8	292
Dokumentacja budowlana [zt]		2	2		4	144
Podstawy konstrukcji budowlanych [zt]		2	2		4	144
Wykonywanie robót konstrukcyjno - budowlanych [zp]	4	5	4		13	478
Organizowanie i kontrolowanie robót konstrukcyjno - budowlanych [zp]		2	2	1	5	174
Kosztorysowanie robót konstrukcyjno - budowlanych [zp]		1	1	2	4	132

	Postępuwanie się dokumentacją budowlaną [zp]	1	1	1	1	3	102
	Działalność gospodarcza [zt]						
Razem	35,37	37,37	36,41	33	142,15	4992,06	
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	5	10	7	3	25	898	
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	4	9	8	4	25	886	
	Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1			1		38
	Rysunek budowlany [zt]	1	1			2	76
	Podstawy budownictwa [zt]	2	2			4	152
	Technologia robót wykonienniowych [zt]	2	4	2		8	296
	Działalność gospodarcza [zt]	1				1	38
	Język obcy zawodowy w budownictwie [zt]			1	1	2	64
	Dokumentacja budowlana [zt]	2	3	1		6	208
	Kompetencje personalno - społeczne [zt]				1	1	30
	Wykonywanie robót wykonienniowych [zp]	3	4	3		10	368
	Organizowanie i kosztorysowanie robót wykonienniowych [zp]		2	2	2	6	204
	Montowanie i demontaż rusztowań budowlanych [zp]	1	2	2			212
	Postępuwanie się dokumentacją budowlaną [zp]			2	1	3	98
Razem	35,37	37,37	36,41	33	142,15	4992,06	
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	5	11	6	3	25	902	
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	4	8	9	4	25	882	

### 3 BCD (BCDP)

Oddział: ogólnodostępny, Technikum na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauzania: Technikum 2019 pięcioletnie (dla młodzieży)

Specjalności/zawody:

- 311922 - Technik technologii drewna (D)

- 311218 - Technik inżynierii sanitarnej (b)
- 311219 - Technik robót wykończeniowych w budownictwie (C)

Rok szkolny	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	Razem tyg	Efekt licz godz.
Rok/Semestr	1	2	3	4	5		
Liczba tygodni	38	38	34	34	30		
Efektywna liczba tygodni	38	38	34	34	30		
Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1	5	174
Język polski	3	3	3	3	4	16	552
Język angielski	2	2	2	3	3	12	412
Język niemiecki	2	2	2	1	1	8	284
Plastyka	1					1	38
Historia	2	2	2	1	1	8	284
Wiedza o społeczeństwie				1	1	2	64
Podstawy przedsiębiorczości		1	1			2	72
Geografia	1	1	1	1		4	144
Biologia	1	1	1	1		4	144
Chemia	1	1	1	1		4	144
Fizyka	1	1	1	1		4	144
Matematyka	2	2	3	3	4	14	476
Informatyka	1	1	1			3	110
Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	3	15	522
Edukacja dla bezpieczeństwa	1					1	38
Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r			1,15	42
Religia	2	2	2	2	2	10	348
Geografia rozszerzona	1	1	2	2	2	8	272
<b>Razem</b>	<b>25,37</b>	<b>24,37</b>	<b>26,41</b>	<b>24</b>	<b>22</b>	<b>122,15</b>	<b>4264,06</b>
Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	2					2	76
Technologia wyrobów stolarskich [zt]	3	3	2	3		11	398
Dokumentacja techniczna wyrobów stolarskich [zt]	2	2	2	1		7	254
Procesy technologiczne w przemyśle drzewnym [zt]				2	3	5	158

				1	1	2	64
Język obcy zawodowy w przemysle drzewnym [zt]							
Doradztwo zawodowe				10r	0,33	10	
Obróbka pomocnicza w wytwarzaniu wyrobów stolarskich [zp]	4;2pzaw	3			7		266
Obróbkazasadnicza w wytwarzaniu wyrobów stolarskich [zp]		5	6,1pzaw		11		394
Naprawy, renowacje i konserwacje wyrobów stolarskich [zp]		2	3		5		170
Organizacja produkcji w przemysle drzewnym [zp]				3	3	6	192
Stolarstwo w budownictwie	1,1dyr		1;1dyr		4		
Praktyka zawodowa			140r	140r		8,24	280
Razem	36,37	38,37	43,53	42,12	30,33	190,72	6662,12
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	7	5	4	7	4	27	950
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	4	8	8	6	3	29	1022
Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	2					2	76
Rysunek techniczny [zt]	2	1				3	114
Podstawy budownictwa ogólnego [zt]	2					2	76
Wodociągi i kanalizacja [zt]	1	2	2	1		6	216
Ogrzewnictwo i wentylacja [zt]	1	2	1	1		5	182
3 BCD [BCDp]/b							
Sieci instalacji gazu [zt]	1	1	1	1		3	106
Podstawy kosztorysowania [zt]	1	1				2	72
Język obcy zawodowy w instalatorstwie sanitarnym [zt]							
Doradztwo zawodowe				1	1	2	64
Montaż sieci komunalnych [zp]	3	3;1pzaw			10r	0,33	10
						6	228

	Montaż instalacji sanitarnych [zp]	3	3	3	3	3	9	318
	Dokumentacja i organizacja robót wodociągowych i kanalizacyjnych [zp]		2	2	2	2	6	196
	Dokumentacja i organizacja robót grzewczych i wentylacyjnych [zp]		2	2	2	2	6	196
	Dokumentacja i organizacja robót gazowniczych [zp]							
	Zarządzanie procesem inwestycyjnym i eksploatacją w inżynierii sanitarnej		2	2;2pzaw	4	4	128	
	Praktyka zawodowa							
Razem		36,37	37,37	140r	140r	8,24	280	
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne		8	7	42,53	43,12	190,72	6654,12	
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne		3	6	5	4	1	25	906
	Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1				1		38
	Podstawy budownictwa [zt]	2	2				4	152
	Rysunek i dokumentacja techniczna [zt]	2	1			3		114
	Technologia systemów suchożabudowy [zt]	1	1	1			3	110
	Technologia robót malarstwo - tapicerskich [zt]	1	1	1		2		72
3 BCD (BCDp)C	Technologia robót posadzkarsko - okładzinowych [zt]	2	1	1		4		148
	Organizacja robót budowlanych [zt]		2	2	2;1pzaw	6	212	
	Kosztorysowanie w robatach wykończeniowych [zt]				1	1	2	64

Język obcy zawodowy w budownictwie [zt]					2	2	60
Doradztwo zawodowe	3	5	5,1 pław		10r	0,33	10
Robaty wykonańcowe						13	474
Zajęcia praktyczne [zp]							
Pracownia organizacji robót budowlanych [zp]		2	3	1	6		200
Pracownia kosztorysowania [zp]			4;1pław	3	7		226
Projektowanie wspomagane komputerowo [zp]				3	3		102
Współczesne technologie robót wykonańcowych w budownictwie			1;1dyr	2;2dyr	1;1dyr	4	132
Razem	36,37	37,37	140r	140r		8,24	280
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	8	8	43,53	43,12	30,33	190,72	665,812
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	3	5	5	3	3	27	970

### 3 FO (FOp)

Oddział: ogólnodostępny, Technikum na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Technikum 2019 pięciolatek (dla młodzieży)

Specjalności/zawody:

- 311204 - Technik budownictwa (O)
- 3111930 - Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej (F)

Rok szkolny	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.
Rok/Semestr	1	2	3	4	5		
Liczba tygodni	38	38	34	34	30		
Efektywna liczba tygodni	38	38	34	34	30		
Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1	5	174
Język polski	3	3	3	3	4	16	552
Język angielski	2	2	2	3	3	12	412
Język niemiecki	2	2	2	1	1	8	284
Plastyka	1					1	38
Historia	2	2	2	1	1	8	284

	<b>Wiedza o społeczeństwie</b>		1	1	1	1	1	2	64
Podstawy przedsiębiorczości								2	72
<b>Geografia</b>	1	1	1	1	1	1	4	144	
<b>Biologia</b>	1	1	1	1	1	1	4	144	
<b>Chemia</b>	1	1	1	1	1	1	4	144	
<b>Fizyka</b>	1	1	1	1	1	1	4	144	
<b>Matematyka</b>	2	2	3	3	3	4	14	476	
<b>Informatyka</b>	1	1	1	1	1	1	3	110	
<b>Wychowanie fizyczne</b>	3	3	3	3	3	3	15	522	
<b>Edukacja dla bezpieczeństwa</b>	1						1	38	
<b>Wychowanie do życia w rodzinie</b>	14r	14r	14r	14r	14r	14r	1,15	42	
<b>Religia</b>	2	2	2	2	2	2	10	348	
<b>Geografia rozszerzona</b>	1	1	1	2	2	2	8	272	
<b>Razem</b>	2537	24,37	26,41	24	24	22	122,15	4264,06	
<b>Rysunek techniczny budowlany [zt]</b>	2						2	76	
<b>Budownictwo ogólne [zt]</b>	2	2	2	2	2	2	4	152	
<b>Technologia robót murarskich i tynkarskich [zt]</b>	2	3	3	3	3	3	8	292	
<b>Konstrukcje budowlane [zt]</b>	3,1pzaw	3	3	3	3	3	6	216	
<b>Organizacja i przygotowanie budowy [zt]</b>							3	94	
<b>3 FO (Fcp)/O</b>							2	68	
<b>Podstawy kosztorysowania obiektów i robót budowlanych [zt]</b>							1	1	
<b>Język obcy zawodowy w budownictwie [zt]</b>							1	2	
<b>Doradztwo zawodowe</b>							10r	0,33	10
<b>Roboty murarsko-tynkarskie [zp]</b>	5	5	5	5	5	5	15	550	
<b>Organizowanie i kontrolowanie robót konstrukcyjno - budowlanych [zp]</b>							7	230	

	Kosztorysowanie obiektów i robót budowlanych [zg]		1	4,2pzaw	2	7	230
	Procesy budowlane wspomagane komputerowo	1,1dyr	2,2dyr	1,1dyr		4	140
	Praktyka zawodowa		140r	140r		8,24	280
Razem	36,37	38,37	44,53	42,12	29,33	190,72	6666,12
-w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	6	8	6	4	3	27	1002
-w tym kształcenie zawodowe praktyczne	5	5	6	9	4	29	1070
Bezppeczeństwo i higiena pracy [zt]	1					1	38
Rysunek techniczny [zt]	2	2				2	76
Podstawy kosztorysowania [zt]						2	76
Podstawy energetyki [zt]	3	3				2	76
Systemy energetyki odnawialnej [zt]		2	2,1pzaw	1		6	228
Technologia montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej [zt]	2	2	2	2,1pzaw		5	178
Język obcy zawodowy w budownictwie [zt]						8	288
Doradztwo zawodowe							
Dokumentacja techniczna w budownictwie [zp]	1	2	1		10r	0,33	10
Kosztorysowanie w budownictwie [zp]						4	140
Montaż systemów energetyki odnawialnej [zp]	3	3	3	3		12	432
Eksplatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej [zp]			3,1pzaw	4	4	11	358
Projektowanie systemów energetyki odnawialnej				2,2dyr	2,2dyr	4	128
Praktyka zawodowa				140r	14r	4,53	154
Razem	36,37	37,37	42,53	39,41	31,33	187,01	6527,98

Raport przygotowano za pomocą systemu firmy VULCAN Sp. z o.o.

Data generacji raportu: 30.04.2021 14:33:24  
Osoba generująca raport: Aleksander Błaszczał

- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	8	9	4	3	2	26	972
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	3	4	8	10	5	30	1100

### 3 BDF (BDFG)

Oddział: ogólnodostępny, Technikum na podbudowie gimnazjum

Ramowy plan nauczania: Technikum 2015 (dla młodzieży)

Specjalności/zawody:

- 311922 - Technik technologii drewna (D)
- 311930 - Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej (E)
- 311218 - Technik inżynierii sanitarnej (b)

Rok szkolny	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	Razem tyg.	Efekt. licz.
Rok/Semestr						godz.
Liczba tygodni	38	34	34	34	30	
Efektywna liczba tygodni	38	34	34	34	30	
Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1	136
Język polski	3	3	3	3	3	408
Język angielski	2	2	2	4	10	332
Język niemiecki	1	1	1	2	5	166
Wiedza o kulturze	1				1	38
Historia	2				2	76
Wiedza o społeczeństwie	1				1	38
Podstawy przedsiębiorczości	1	1			2	72
Geografia	1				1	38
Biologia	1				1	38
Chemia	1				1	38
Fizyka	1				1	38
Matematyka	3	2	2	3	10	340
Informatyka	1				1	38
Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	12	408
Edukacja dla bezpieczeństwa	1				1	38
Geografia rozeszroniona		2	2	4	8	256
Język angielski rozeszroniony	1	1	2	2	6	200
Historia i społeczeństwo - p. uzupełniający		1	1	2	4	128
Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r		1,19	42
Religia	2	2	2	2	8	272

Razem	27,37	19,41	19,41	26	92,19	3139,94
Technologia wyrobów stolarskich [zt]	2	5	3		10	348
Procesy technologiczne w przemyśle drzewnym [zt]			1	2	3	94
Dokumentacja techniczna wyrobów stolarskich [zt]	2	2	3	1	8	276
Działalność gospodarcza w przemyśle drzewnym [zt]			1		1	34
Język obcy zawodowy w przemyśle drzewnym [zt]				2	2	60
Organizacja produkcji w przemyśle drzewnym [zp]		1	1	2	4	128
Obróbka pomocnicza w wytwarzaniu wyrobów stolarskich [zp]	4	3			7	254
Obróbka zasadnicza w wytwarzaniu wyrobów stolarskich [zp]		7	5		12	408
Naprawy, renowacje i konserwacje wyrobów stolarskich [zp]			3		3	102
Praktyka zawodowa		140r	140r		8,24	280
Razem	35,37	41,53	40,53	33	150,43	5124,4
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	4	7	8	5	24	812
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	4	11	9	2	26	892
Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1				1	38
Rysunek techniczny [zt]	2				2	76
Podstawy energetyki [zt]	1	2	1		4	140
Technologia montażu urządzeń i systemów energetycznych odnawialnej [zt]	2	3	3		8	280
Systemy energetyki odnawialnej [zt]		2	2	1	5	166
Podstawy kształtorysowania [zt]		1			1	34
Język obcy zawodowy w budownictwie [zt]				2	2	60
Działalność gospodarcza w budownictwie [zt]			1		1	34

Dokumentacja techniczna w budownictwie [zp]	2	2			2	68
Montaż systemów energetyki odnawialnej [zp]	2	5	4		11	382
Kosztorysowanie w budownictwie [zp]			2		2	68
Eksplotacja urządzeń systemów energetyki odnawialnej [zp]	3	4	4	11		358
<b>Praktyka zawodowa</b>	<b>140r</b>	<b>140r</b>			<b>8,24</b>	<b>280</b>
<b>Razem</b>	<b>35,37</b>	<b>41,53</b>	<b>40,53</b>	<b>33</b>	<b>150,43</b>	<b>5124,1</b>
- w tym <b>kształcenie zawodowe teoretyczne</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>24</b>	<b>828</b>
- w tym <b>kształcenie zawodowe praktyczne</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>26</b>	<b>876</b>
<b>Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]</b>	<b>1</b>				<b>1</b>	<b>38</b>
Rysunek techniczny [zt]	1				1	38
Podstawy budownictwa [zt]	2				2	76
Wodociągi i kanalizacja [zt]	1	3	2		6	208
Ogrzewnictwo i wentylacja [zt]	1	1	2		4	140
Sieci i instalacje gazu [zt]	2		1		3	102
Podstawy kosztorysowania [zt]	1	1			2	68
Język obcy zawodowy w instalatorstwie sanitarnym [zt]				2	2	60
Działalność gospodarcza w przedsiębiorstwie instalacyjnym [zt]					1	34
<b>3. BDF (BDFG)/b</b>						
Montaż sieci komunalnych [zp]	2	4			6	212
Montaż instalacji sanitarnych [zp]		3	3		6	204
Dokumentacja i organizacja robót wodociągowych i kanalizacyjnych [zp]		2	3	2	7	230
Dokumentacja i organizacja robót grzewczych i wentylacyjnych [zp]		2	2	2	6	196
Dokumentacja i organizacja robót gazowniczych [zp]				1	3	98
<b>Praktyka zawodowa</b>	<b>140r</b>	<b>140r</b>			<b>8,24</b>	<b>280</b>

### 3 OG

Oddział: ogólnodostępny, Technikum na podbudowie gimnazjum  
Ramowy plan nauczania: Technikum 2015 (dla młodzieży)

Specjalności/zawody:

- 311204 - Technik budownictwa (O)

Rok szkolny	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	Razem tlg.	Efekt. licz. godz.
Rok/Semestr	1	2	3	4		
Liczba tygodni	38	34	34	30		
Efektywna liczba tygodni	38	34	34	30		
Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	4	136
Język polski	3	3	3	3	12	408
Język angielski	2	2	3	3	10	336
Język niemiecki	1	1	1	2	5	166
Wiedza o kulturze	1				1	38
Historia	2				2	76
Wiedza o społeczeństwie	1				1	38
Podstawy przedsiębiorczości	1	1			2	72
Geografia	1				1	38
Biologia	1				1	38
Chemia	1				1	38
Fizyka	1				1	38
Matematyka	2	2	3	3	10	336
Informatyka	1				1	38
Wykowania fizyczne	3	3	3	3	12	408
Edukacja dla bezpieczeństwa	1				1	38
Język angielski rozszerzony	1	1	2	2	6	200
Geografia rozszerzona		2	2	4	8	256
Historia i społeczeństwo - p.uzupełniający			1	3	4	124
Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r		1,19	42
Religia	2	2	2	2	8	272
Rysunek techniczny budowlany [zt]	1	1			2	72
Budownictwo ogólne [zt]	2	1			3	110

Technologia robót murarskich i tynkarskich [zt]	2	3	2			7	246
Konstrukcje budowlane [zt]	2	1				3	102
Organizacja i przygotowanie budowy [zt]	2	2	1			5	166
Podstawy kosztorysowania obiektów robót budowlanych [zt]	1	1				2	68
Jezyk obcy zawodowy w budownictwie [zt]				2	2		60
Dzialalność gospodarcza [zt]				1	1		30
Roboty murarsko-tynkarskie [zp]	4	5	5			14	492
Organizacja i kontrola produkcji budowlanej [zp]		2	2			6	196
Kosztorysowanie obiektów i robot budowlanych [zp]		2	2			5	166
Praktyka zawodowa		140r	140r			8,24	280
Razem	35,37	41,53	40,53			150,43	5124,1
-w tym: kształcenie zawodowe teoretyczne	5	10	6			4	25
-w tym: kształcenie zawodowe praktyczne	4	9	9			3	25
							854

### 3 HTG

Oddział: ogólnodostępny, Branżowa szkoła I stopnia na podbudowie gimnazjum

Ramowy plan nauczania: Branżowa Szkoła I stopnia 2019 (dla absolwentów gimnazjum)

Specjalności/zawody:

- 712905 - Monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie (712905)
- 741103 - Elektryk (h)

Rok szkolny	2019/20	2020/21	2021/22	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.
				2021/22	
Rok/Semestr	1	2	3		
Liczba tygodni	38	38	38		
Efektywna liczba tygodni	38	38	38		
Zajęcia z wychowawcą	1	1	1		
język polski	2	2	1		
język angielski	1	2	1		
Historia	1	1			
Wiedza o społeczeństwie			1		
Podstawy przedsiębiorczości		2			
Biologia	1				

	Chemia	1			1	1	38
	Fizyka	1			1	1	38
	Geografia	1			1	1	38
	Matematyka	2	1	1	4	4	152
	Informatyka	1			1	1	38
	Wychowanie fizyczne	3	3	3	9	9	342
	Edukacja dla bezpieczeństwa	1			1	1	38
	Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r	1,11	1,11	42
	Religia	2	2	2	6	6	228
Razem		18,37	14,37	10,37	43,11	43,11	1638,18
	Rysunek i dokumentacja techniczna [zt]	1	1	1	3	3	114
	Podstawy budownictwa [zt]	1	1	2	4	4	152
	Technologia systemów suchej zabudowy [zt]	1	2		3	3	114
	Technologia robót malarsko - tapicerskich [zt]		1	2	3	3	114
	Technologia robót posadzarko - okładzinowych [zt]		2	2	4	4	152
	Bezppeczeństwo i higiena pracy [zt]	1			1	1	38
	język obcy zawodowy w budownictwie [zt]			1	1	1	38
	Działalność gospodarcza w budownictwie [zt]			1	1	1	38
	Doradztwo zawodowe			10r	0,26	0,26	10
	Praktyczna nauka zawodu [zp]	8	11	11	30	30	1140
	Współczesne technologie robotów konstrukcyjnych w budownictwie		2;2dpr	1;1dpr	3	3	114
Razem		30,37	34,37	31,63	96,37	96,37	3662,05
	- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	4	7	9	20	20	760
	- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	8	11	11	30	30	1140
	Bezppeczeństwo i higiena pracy [zt]	1			1	1	38
	Elektrotechnika i elektronika [zt]	3	2		5	5	190
	Instalacje elektryczne [zt]		1	2	3	3	114
	Maszyny elektryczne [zt]		2	1	3	3	114
	Urządzenia elektryczne. [zt]		2	2	4	4	152
	Pomiar elektryczne [zt]		1	2	3	3	114
	Działalność gospodarcza w branży elektrycznej [zt]			1	1	1	38

	Język obcy w branży elektrycznej [zt]			1	1	38
Doradztwo zawodowe			10r	0,26	10	
Praktyczna nauka zawodu [zp]	8	10	11	29	1102	
Współczesne technologie w branży elektrycznej		1;10dyr	2,2dyr	3	114	
<b>Razem</b>	<b>30,37</b>	<b>33,37</b>	<b>32,63</b>	<b>96,37</b>	<b>3666,06</b>	
-w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	4	8	9	21	798	
-w tym kształcenie zawodowe praktyczne	8	10	11	29	1102	

### 3 AT (ATp)

Oddział: ogólnodostępny, Branżowa szkoła I stopnia na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Branżowa Szkoła I stopnia 2019 (dla absolwentów ósmioletniej szkoły podstawowej)

Specjalności/zawody:

- 711204 - Murarz-tynkarz (A)
- 712905 - Monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie (712905)

Rok szkolny	2019/20		2020/21		2021/22		Efekt. licz. godz.
	Rok/Semestr	1	2	3	4	Razem tyg.	
Liczba tygodni	38	38	38	38	38		
Efektywna liczba tygodni	38	38	38	38	38		
Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	3		114
język polski	2	2	2	2	6		228
język angielski	2	2	2	1	5		190
Historia	1	1	1	1	3		114
Wiedza o społeczeństwie				1	1		38
Podstawy przedsiębiorczości	2				2		76
Chemia	1	1	1	1	3		114
Fizyka	1	1	1	1	3		114
Matematyka	2	2	2	1	5		190
Informatyka	1				1		38
Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	9		342
Edukacja dla bezpieczeństwa	1				1		38
Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r	14r	1,11		42
Religia	2	2	2	2	6		228
<b>Razem</b>	<b>19,37</b>	<b>15,37</b>	<b>14,37</b>	<b>49,11</b>	<b>1866,18</b>		
3 AT (ATp)/A	Rysunek techniczny budowlany [zt]	1	1	1	3		114
	Budownictwo ogólne [zt]	1	2	2	3		114

Technologia robót murarskich i tynkarskich [zt]	3	4	4	11	418
język obcy zawodowy w budownictwie [zt]			2	2	76
Doradztwo zawodowe			10r	0,26	10
Praktyczna nauka zawodu [zp]	7	11	13	31	1178
Współczesne technologie murarsko-tynkarskie		2;2dyr	1,1dyr	3	114
<b>Razem</b>	<b>3137</b>	<b>3537</b>	<b>35,63</b>	<b>102,37</b>	<b>3890,06</b>
-w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	5	7	7	19	722
-w tym kształcenie zawodowe praktyczne	7	11	13	31	1178
Rysunek dokumentacja techniczna [zt]	1	1	1	3	114
Podstawy budownictwa [zt]	1	1	1	3	114
Technologia systemów suchej zabudowy [zt]	1	2		3	114
Technologia robót malarsko - tapeciarskich [zt]		2		2	76
Technologia robót posadzkarsko - okładzinowych [zt]		1	2	3	114
Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1			1	38
język obcy zawodowy w budownictwie [zt]			2	2	76
Doradztwo zawodowe			10r	0,26	10
Praktyczna nauka zawodu [zp]	8	11	14	33	1254
Współczesne technologie robót wykończeniowych w budownictwie		2;2dyr	1,1dyr	3	114
<b>Razem</b>	<b>3137</b>	<b>3537</b>	<b>35,63</b>	<b>102,37</b>	<b>3890,06</b>
-w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	4	7	6	17	646
-w tym kształcenie zawodowe praktyczne	8	11	14	33	1254

### 3 EHL (EHLp)

Oddział: ogólnodostępny, Branżowa szkoła I stopnia na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Branżowa Szkoła I stopnia 2019 (dla absolwentów ósmioletniej szkoły podstawowej)

Specjalności/zawody:

- 741103 - Elektryk (h)
- 752205 - Stolarz (l)
- 712618 - Monter sieci i instalacji sanitarnych (712618)

		2019/20	2020/21	2021/22	Razem tyg.	Effekt licz. godz.
Rok szkolny		1	2	3		
Rok/Semestr		38	38	38		
Liczba tygodni						
<b>Efektywna liczba tygodni</b>		<b>38</b>	<b>38</b>	<b>38</b>		
	Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	3	
	Język polski	2	2	2	6	228
	Język angielski	2	2	1	5	190
	Historia	1	1	1	3	114
	Wiedza o społeczeństwie			1	1	38
	Podstawy przedsiębiorczości	2			2	76
	Chemia	1	1	1	3	114
	Fizyka	1	1	1	3	114
	Matematyka	2	2	1	5	190
	Informatyka	1			1	38
	Wychowanie fizyczne	3	3	3	9	342
	Edukacja dla bezpieczeństwa	1			1	38
	Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r	1,11	42
	Religia	2	2	2	6	228
	<b>Razem</b>	<b>19,37</b>	<b>15,37</b>	<b>14,37</b>	<b>49,11</b>	<b>1866,18</b>
	Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1			1	38
	Elektrotechnika i elektronika [zt]	4	1		5	190
	Instalacje elektryczne [zt]		1	1	2	76
	Maszyny elektryczne [zt]		2	1	3	114
	Urządzenia elektryczne. [zt]		2	2	4	152
	Pomiary elektryczne [zt]		1	2	3	114
	Język obcy w branży elektrycznej [zt]			1	1	38
	Doradztwo zawodowe			10r	0,26	10
	Praktyczna nauka zawodu [zp]	7	11	13	31	1178
	Współczesne technologie w branży elektrycznej		1;1dys	2,2dys	3	114
	<b>Razem</b>	<b>31,37</b>	<b>34,37</b>	<b>36,63</b>	<b>10,237</b>	<b>3890,06</b>
	-w tym kształcenie zawodowe teoretyczne					
	-w tym kształcenie zawodowe praktyczne					
	- w tym kształcenie i higiena pracy [zt]					
	Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]				1	38
	Rysunek techniczny [zt]	1	2	1	4	152
	Technologia wyrobów stolarskich [zt]	1	1	3	5	190
	<b>3 EHL (EHLp)/I</b>					

	Maszyny i urządzenie w stolarstwie [zt]	1	2	1	4	152
	Wytwarzanie wyrobów stolarskich [zt]	2	1	3		114
język obcy zawodowy w przemyśle drzewnym [zt]			1	1		38
Doradztwo zawodowe		10r		0,26	10	
Praktyczna nauka zawodu [zp]	8	11	13	32	1216	
<b>Stolarstwo w budownictwie</b>		2;2dyr	1;1dyr	3		114
<b>Razem</b>	<b>31,37</b>	<b>35,37</b>	<b>35,63</b>	<b>102,37</b>	<b>3890,06</b>	
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	4	7	7	18		684
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	8	11	13	32	1216	
Rysunek techniczny [zt]	1	1				
Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]				1		38
Podstawy budownictwa [zt]	1	1		2		76
Technologia sieci i instalacji sanitarnych [zt]	2	4	4		10	380
Montaż i eksploatacja sieci i instalacji sanitarnych [zt]				2		76
język obcy zawodowy w instalatorstwie sanitarnym [zt]			1	1		38
Doradztwo zawodowe		10r		0,26	10	
Praktyczna nauka zawodu [zp]	7	11	14	32	1216	
Nowoczesne obiekty na sieciach komunalnych		1;1dyr	2;2dyr	3		114
<b>Razem</b>	<b>31,37</b>	<b>34,37</b>	<b>36,63</b>	<b>102,37</b>	<b>3890,06</b>	
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	5	7	6	18		684
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	7	11	14	32	1216	

## 2 BC

Oddział: ogólnodostępny, Technikum na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Technikum 2019 pięcioletnie (dla młodzieży)

Specjalności/zawody:

- 311218 - Technik inżynierii sanitarnej (b)
- 311219 - Technik robót wykończeniowych w budownictwie (C)

Rok szkolny	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	Razem tyg.	Efekt. ilcz. godz.
Rok/Semestr	1	2	3	4	5		
Liczba tygodni	38	38	34	34	30		

Efektywna liczba tygodni		38	38	34	34	30	
Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1	5	174
Język polski	3	3	3	3	4	16	552
Język angielski	2	2	2	3	3	12	412
Język niemiecki	2	2	2	1	1	8	284
Plastyka	1					1	38
Historia	2	2	2	1	1	8	284
Viedza o społeczeństwie				1	1	2	64
Podstawy przedsiębiorczości	1	1				2	72
Geografia	1	1	1	1		4	144
Biologia	1	1	1	1		4	144
Chemia	1	1	1	1		4	144
Fizyka	1	1	1	1		4	144
Matematyka	2	2	3	3	4	14	476
Informatyka	1	1	1	1		3	110
Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	3	15	522
Edukacja dla bezpieczeństwa	1					1	38
Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r		1,15	42	
Religia	2	2	2	2	2	10	348
Geografia rozszerzona	1	1	2	2	2	8	272
Razem	25,37	24,37	26,41	24	22	122,15	4264,06
Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	2					2	76
Rysunek techniczny [zt]	2	1				3	114
Podstawy budownictwa ogólnego [zt]	2					2	76
Wodociągi i kanalizacja [zt]	1	2	2	1		6	216
Ogrzewnictwo i wentylacja [zt]	1	2	1	1		5	182
Sieci i instalacje gazu [zt]		1	1	1		3	106
Podstawy kosztorysowania [zt]		1	1			2	72
Język obcy zawodowy w instalarstwie sanitarnym [zt]				1	1	2	64
Doradztwo zawodowe					10r	0,33	10
Montaż sieci komunalnych [zp]	3;ipraw	3				6	228

	Montaż instalacji sanitarnych [zp]		3	3	3	3	3	9	318
	Dokumentacja i organizacja robót wodociągowych i kanalizacyjnych [zp]			3	2	1	1	6	200
	Dokumentacja i organizacja robót grzewczych i wentylacyjnych [zp]		1	2	3	3	6		192
	Dokumentacja i organizacja robót gazowniczych [zp]			2	2,2pzaw	4	4		128
	Zarządzanie procesem inwestycyjnym i eksploatacją w inżynierii sanitarnej			2,2dycr	2,2dycr	4	4		128
<b>Razem</b>									
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	36,37	37,37	38,41	39	31,33	182,48	6373,96		
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	8	7	5	4	1	25	906		
	Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1					1		38
	Podstawy budownictwa [zt]	2	2				4		152
	Rysunek i dokumentacja techniczna [zt]	2	1				3		114
	Technologia systemów suchej zabudowy [zt]	1	1	1			3		110
	Technologia robót malarsko - tapicerskich [zt]	1	1	1			2		72
	Technologia robót posadzkarsko - okładzinowych [zt]	2	1	1			4		148
	Organizacja robót budowlanych [zt]		2	1	2,1pzaw	1	6		208
	Kosztorysowanie w robottach wykonańiowych [zt]				1	1	2		64

Język obcy zawodowy w budownictwie [zt]					2	2	60
Doradztwo zawodowe				10r	. 0,33	10	
Roboty wykończeniowe	3	5	5;1pzaw		13		474
zajęcia praktyczne [zp]							
Pracownia organizacji robót wykończeniowych [zp]		3	3	1	7		234
Pracownia kosztorysowania [zp]			4,2pzaw	2	6		196
Projektowanie komputerowo [zp]				3	3		102
wspomagane							
Współczesne technologie robót wykończeniowych w budownictwie		1;1dyr	2,2dyr	1,1dyr	4		132
Razem	36,37	37,37	39,41	39	30,33	182,48	6377,96
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	8	8	4	3	4	27	966
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	3	5	8	10	3	29	1006

## 2 FO

Oddział: ogólnodostępny, Technikum na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Technikum 2019 pięcioletnie (dla młodzieży)

Specjalności/zawody:

- 311204 - Technik budownictwa (O)
- 311930 - Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej (F)

Rok szkolny	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.
Rok/Semestr	1	2	3	4	5		
Liczba tygodni	38	38	34	34	30		
Efektywna liczba tygodni	38	38	34	34	30		
Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1	5	174
Język polski	3	3	3	3	4	16	552
Język angielski	2	2	2	2	3	12	412
Język niemiecki	2	2	2	1	1	8	284
Plastyka	1					1	38
Historia	2	2	2	1	1	8	284

Wiedza o społeczeństwie		1	1	1	1	1	2	64
Podstawy przedsiębiorczości		1	1	1	1	1	2	72
Geografia	1	1	1	1	1	4	4	144
Biologia	1	1	1	1	1	4	4	144
Chemia	1	1	1	1	1	4	4	144
Fizyka	1	1	1	1	1	4	4	144
Matematyka	2	2	3	3	4	14	14	476
Informatyka	1	1	1	1	1	3	3	110
Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	3	15	15	522
Edukacja dla bezpieczeństwa	1					1	1	38
Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r	14r		1,15	42	
Religia	2	2	2	2	2	2	10	348
Geografia rozszerzona	1	1	1	2	2	2	8	272
Razem	25,37	24,37	26,41	24	22	122,15	426,06	
Rysunek techniczny budowlany [zt]	2					2	2	76
Budownictwo ogólne [zt]	2	2				4	4	152
Technologia robót murarskich i tynkarskich [zt]	2	4;1pzaw	3			9	9	330
Konstrukcje budowlane [zt]		2	3;1pzaw			5	5	178
Organizacja i przygotowanie budowy [zt]		2			1	2	3	94
2 FO/O				2		2	2	68
Podstawy kosztorysowania obiektów i robót budowlanych [zt]					1	1	2	64
Język obcy zawodowy w budownictwie [zt]					10r	0,33	10	550
Doradztwo zawodowe						15	15	
Roboty murarsko-tynkarskie [zp]	5;1pzaw	5	5		5	2	7	230
Organizacja i kontrola produkcji budowlanej [zp]								

	Kosztorysowanie obiektów i robót budowlanych [zp]		1	4,1pzaw	2	7	230
	Procesy budowlane wspomagane komputerowo	1,1dyr	2,2dyr	1,1dyr		4	140
Razem							
- w tym kosztowanie zawodowe teoretyczne	36,37	38,37	40,41	38	29,33	182,48	6385,96
- w tym kosztowanie zawodowe praktyczne	6	8	6	4	3	27	962
	Bezpieczeństwo i higiena pracy [zr]	1				1	38
	Rysunek techniczny [zt]	2				2	76
	Podstawy kosztorysowania [zt]		1	1		2	72
	Podstawy energetyki [zt]	3	3			6	228
	Systemy energetyki odnawialnej [zt]		2	2,1pzaw	1		5
	Technologia montażu urządzeń i systemów energetyki odnawialnej [zt]	2	2	2,1pzaw		8	288
	Język obcy zawodowy w budownictwie [zt]				1	1	64
2 FO/F	Doradztwo zawodowe				10r	0,33	10
	Dokumentacja techniczna w budownictwie [zp]	2	2			4	144
	Kosztorysowanie w budownictwie [zp] Montaż systemów energetyki odnawialnej [zp]			1	2	3	94
	Eksplatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej [zp]			3,1pzaw	4	4	11
	Projektowanie systemów energetyki odnawialnej				2,2dyr	2,2dyr	128
Razem							
- w tym kosztowanie zawodowe teoretyczne	36,37	37,37	38,41	39	31,33	182,48	6373,96
		8	8	5	4	1	944

## 2 T

Oddział: ogólnodostępny, Branżowa szkoła I stopnia na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Branżowa Szkoła I stopnia 2019 (dla absolwentów ósmoletniej szkoły podstawowej)

Specjalności/zawody:

- 712905 - Monter zabudowy i robot wykonańcowych w budownictwie (712905)

Rok szkolny	2020/21	2021/22	2022/23	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.
Rok/Semestr	1	2	3		
Liczba tygodni	38	38	38		
Efektywna liczba tygodni	38	38	38		
Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	3	114
Jezyk polski	2	2	2	6	228
Jezyk angielski	2	2	1	5	190
Historia	1	1	1	3	114
Wiedza o społeczeństwie			1	1	38
Podstawy przedsiębiorczości	2			2	76
Chemia	1	1	1	3	114
Fizyka	1	1	1	3	114
Matematyka	2	2	1	5	190
Informatyka	1			1	38
Wychowanie fizyczne	3	3	3	9	342
Edukacja dla bezpieczeństwa	1			1	38
Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r	1,11	42
Religia	2	2	2	6	228
Rysunek dokumentacja techniczna [zt]	1	1	1	3	114
Podstawy budownictwa [zt]	1	1	1	3	114
Technologia systemów suchej zabudowy [zt]	1	2		3	114
Technologia robót malarsko - tapicerskich [zt]		1	1	2	76
Technologia robót posadzkarsko - okładzinowych [zt]		2	2	4	152
Bezppeczeństwo i higiena pracy [zt]	1			1	38
Jezyk obcy zawodowy w budownictwie [zt]			1	1	38

Doradztwo zawodowe			10r	0,26	10
Praktyczna nauka zawodu [zp]	8	11	14	33	1254
Współczesne technologie robót wykonańiowych w budownictwie		2,2dyr	1,1dyr	3	114
Razem	31,37	35,37	35,63	102,37	3890,06
-w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	4	7	6	17	646
-w tym kształcenie zawodowe praktyczne	8	11	14	33	1254

## 2 ZM

Oddział: ogólnodostępny, Branżowa szkoła I stopnia na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Branżowa Szkoła I stopnia 2019 (dla absolwentów ósmioletniej szkoły podstawowej)

Specjalności/zawody:

- 711204 - Murarz-tynkarz (A)
- 712101 - Dekarz (G)
- 752205 - Stolarz (I)
- 712618 - Monter sieci i instalacji sanitarnych (712618)

Rok szkolny	2020/21	2021/22	2022/23	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.
Rok/Semestr	1	2	3		
Liczba tygodni	38	38	38		
Efektywna liczba tygodni	38	38	38		
Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	3	114
Język polski	2	2	2	6	228
Język angielski	2	2	1	5	190
Historia	1	1	1	3	114
Wiedza o społeczeństwie			1	1	38
Podstawy przedsiębiorczości	2			2	76
Chemia	1	1	1	3	114
Fizyka	1	1	1	3	114
Matematyka	2	2	1	5	190
Informatyka	1			1	38
Wychowanie fizyczne	3	3	3	9	342
Edukacja dla bezpieczeństwa	1			1	38
Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r	1,11	42
Religia	2	2	2	6	228
Razem	19,37	15,37	14,37	49,11	1866,18
2 ZM/A	Rysunek techniczny budowlany [zt]	1	1	2,1pzaw	4
	Budownictwo ogólne [zt]	1	2		3
					114

	Technologia robót murarskich i tynkarskich [zt]	3	4;1pzaw	4;1pzaw	11	418
	Język obcy zawodowy w budownictwie [zt]			1	1	38
Doradztwo zawodowe				10r	0,26	10
Praktyczna nauka zawodu [zp]	7	11;1pzaw	13;2pzaw	31	1178	
Współczesne technologie murarsko-tynkarskie		2;2dyr	1;1dyr	3	114	
<b>Razem</b>		<b>3137</b>	<b>35,37</b>	<b>35,63</b>	<b>102,37</b>	<b>3890,06</b>
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne		5	7	7	19	722
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne		7	11	13	31	1178
Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1	2			3	114
Podstawy dokumentacji technicznej [zt]	1				5;1pzaw	380
Materialoznawstwo i technologia robót dekarckich [zt]	2	3			10r	10
Podstawy dekarstwa [zt]		1			1	38
Język obcy w dekarstwie [zt]			1		1	38
Doradztwo zawodowe				10r	0,26	10
Praktyczna nauka zawodu [zp]	8	12;1pzaw	14;2pzaw	34	1292	
Współczesne technologie w dekarstwie		2;2dyr	1;1dyr	3	114	
<b>Razem</b>		<b>3137</b>	<b>35,37</b>	<b>35,63</b>	<b>102,37</b>	<b>3890,06</b>
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne		4	6	6	16	608
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne		8	12	14	34	1292
Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1				1	38
Rysunek techniczny [zp]	1	2;1pzaw	1		4	152
Technologia wyrobów stolarskich [zt]	1	1	3;1pzaw		5	190
Maszyny i urządzenia w stolarstwie [zt]	1	2	1		4	152
Wytwarzanie wyrobów stolarskich [zt]		2	1		3	114
Język obcy zawodowy w przemyśle drzewnym [zt]					1	38
Doradztwo zawodowe				10r	0,26	10
Praktyczna nauka zawodu [zp]	8	11;1pzaw	13;2pzaw	32	1216	
Stolarstwo w budownictwie		2;2dyr	1;1dyr	3	114	
<b>Razem</b>		<b>3137</b>	<b>35,37</b>	<b>35,63</b>	<b>102,37</b>	<b>3890,06</b>
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne		3	5	6	14	532

- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	9	13	14	36	1368
Rysunek techniczny [zt]	1	1		2	76
Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1			1	38
Podstawy budownictwa [zt]	1	1		2	76
Technologia sieci i instalacji sanitarnych [zt]	2	4;1pzaw	4;1pzaw	10	380
Montaż i eksploatacja sieci i instalacji sanitarnych [zt]		1	1	2	76
Język obcy zawodowy w instalatorstwie sanitarnym [zt]			1	1	38
Doradztwo zawodowe		10r		0,26	10
Praktyczna nauka zawodu [zp]	7	11;1pzaw	14;2pzaw	32	1216
Nowoczesne obiekty na sieciach komunalnych		1;1dyr	2;2dyr	3	114
Razem	31,37	34,37	36,63	102,37	3890,06
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	5	7	6	18	684
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	7	11	14	32	1216

## 10

Oddział: ogólnodostępny, Technikum na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Technikum 2019 pięcioletnie (dla młodzieży)

Specjalności/zawody:

- 311204 - Technik budownictwa (O)

Rok szkolny	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.
Rok/Samestr	1	2	3	4	5		
Liczba tygodni	38	38	34	34	30		
Efektywna liczba tygodni	38	38	34	34	30		
Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1	5	174
Język polski	3	3	3	3	4	16	552
Język angielski	2	2	2	3	3	12	412
Język niemiecki	2	2	2	1	1	8	284
Plastyka	1					1	38
Historia	2	2	2	1	1	8	284
Wiedza o społeczeństwie				1	1	2	64
Podstawy przedsiębiorczości			1			2	72
Geografia	1	1	1	1	1	4	144
Biologia	1	1	1	1	1	4	144

Chemia	1	1	1	1	1	4	144
Fizyka	1	1	1	1	1	4	144
Matematyka	2	2	3	3	4	14	476
Informatyka	1	1	1	1	3	3	110
Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	3	15	522
Edukacja dla bezpieczeństwa	1					1	38
Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r	14r	1,15	42	
Religia	2	2	2	2	2	10	348
Geografia rozszerzona	1	1	2	2	2	8	272
Rysunek techniczny budowlany [zt]	2	2				2	76
Budownictwo ogólne [zt]	2	4;1pzaw	3		4	152	
Technologia robotów murarskich i tynkarskich [zt]	2	4;1pzaw	3		9	330	
Konstrukcje budowlane [zt]	2	3;1pzaw			5	178	
Organizacja i przygotowanie budowy [zt]				1	2	3	94
Podstawy kosztorysowania obiektów i robót budowlanych [zt]				2		2	68
Język obcy zawodowy w budownictwie [zt]					1	2	64
Doradztwo zawodowe					10r	0,33	10
Roboty murarsko-tynkarskie [zp]	5;1pzaw	5			15	550	
Organizacja i kontrola produkcji budowlanej [zp]				5	2	7	230
Kosztorysowanie obiektów i robót budowlanych [zp]		1	4;1pzaw	2	7	7	230
Procesy budowlane wspomagane komputerowo	1;1dyr	2;2dyr	1;1dyr		4	140	
<b>Razem</b>	<b>36,37</b>	<b>38,37</b>	<b>40,41</b>	<b>38</b>	<b>29,33</b>	<b>182,48</b>	<b>6385,96</b>

- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	6	8	6	4	3	27	962
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	5	5	6	9	4	29	1010

### 1 C

Oddział: ogólnodostępny, Technikum na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Technikum 2019 pięcioletnie (dla młodzieży)

Specjalności/zawody:

- 311219 - Technik robbót wykonańiowych w budownictwie (C)

Rok szkolny	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.
Rok/Semestr	1	2	3	4	5		
Liczba tygodni	38	38	34	34	30		
Efektywna liczba tygodni	38	38	34	34	30		
Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1	5	174
Język polski	3	3	3	3	4	16	552
Język angielski	2	2	2	3	3	12	412
Język niemiecki	2	2	2	1	1	8	284
Plastyka	1					1	38
Historia	2	2	2	1	1	8	284
Wiedza o społeczeństwie				1	1	2	64
Podstawy przedsiębiorczości		1	1			2	72
Geografia	1	1	1	1		4	144
Biologia	1	1	1	1		4	144
Chemia	1	1	1	1		4	144
Fizyka	1	1	1	1		4	144
Matematyka	2	2	3	3	4	14	476
Informatyka	1	1	1			3	110
Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	3	15	522
Edukacja dla bezpieczeństwa	1					1	38
Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r			1,15	42
Religia	2	2	2	2	2	10	348
Geografia rozszerzona	1	1	2	2	2	8	272
Bezppeczeństwo i higiena pracy [zt]	1					1	38

Podstawy budownictwa [zt]	2	2					152
Rysunek i dokumentacja techniczna [zt]	2	1				3	114
Technologia systemów suchej zabudowy [zt]	1	1	1			3	110
Technologia robót malarsko - tapicerskich [zt]		1	1			2	72
Technologia robót posadzkarsko - okładzinowych [zt]	2	1	1			4	148
Organizacja robót budowlanych [zt]		2	1	2;1pzaw	1	6	208
Kształtowanie w robotach wykończeniowych [zt]				1	1	2	64
Język obcy zawodowy w budownictwie [zt]					2	2	60
Doradztwo zawodowe				10r	0,33	10	
Roboty wykończeniowe zaangażowania [zp]	3	5	5;1pzaw			13	474
Pracownia organizacji robót budowlanych [zp]			3		1	7	234
Pracownia kosztorysowania [zp]				4;2pzaw	2	6	196
Projektowanie wspomagane komputerowo [zp]				3		3	102
Współczesne technologie robót wykończeniowych w budownictwie			1;1dyr	2;2dyr	1;1dyr	4	132
<b>Razem</b>	<b>36,37</b>	<b>37,37</b>	<b>39,41</b>	<b>39</b>	<b>30,33</b>	<b>182,48</b>	<b>6377,96</b>
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	8	8	4	3	4	27	966
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	3	5	8	10	3	29	1006

## 1.F

Oddział: ogólnodostępny, Technikum na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Technikum 2019 pięcioletnie (dla młodzieży)  
Specjalności/zawody:

- 311930 - Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej (F)

Rok szkolny	2021/22		2022/23		2023/24		2024/25		2025/26		Razem tyg.	Efekt licz. godz.
	Rok/Semestr	Liczba tygodni										
Efektywna liczba tygodni	38	38	38	38	34	34	34	34	30	30		
Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1	1	1	1	5	5		
Język polski	3	3	3	3	3	3	3	4	16	16		
Język angielski	2	2	2	2	2	2	3	3	12	12		
Język niemiecki	2	2	2	2	2	1	1	1	8	8		
Plastyka	1								1	1		
Historia	2	2	2	2	2	1	1	1	8	8		
Viedza o społeczeństwie						1	1	1	2	2		
Podstawy przedsiębiorczości			1	1	1				2	2		
Geografia	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4		
Biologia	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4		
Chemia	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4		
Fizyka	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4		
Matematyka	2	2	2	2	3	3	3	4	14	14		
Informatyka	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3		
Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	3	3	3	3	15	15		
Edukacja dla bezpieczeństwa	1								1	1		
Vychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r	14r	14r	14r	14r	14r	42	42		
Religia	2	2	2	2	2	2	2	2	10	10		
Geografia rozszerzona	1	1	1	2	2	2	2	2	8	8		
Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
Rysunek techniczny [zt]	2								2	2		
Podstawy koztorysowania [zt]									2	2		
Podstawy energetyki [zt]	3	1	1	1	1	1	1	1	5	5		
Systemy energetyki odnawialnej [zt]		2	2	2	1,1pzaw	1,1pzaw	1,1pzaw	1,1pzaw	4	4		
Technologia montażu urządzeń i systemów	2	2	2	2	2	2	2	2	8	8		

energetyki odnawialnej [zt]						
Język obcy zawodowy w budownictwie [zt]			1	1	2	64
Doradztwo zawodowe			10r	0,33	10	
Dokumentacja techniczna w budownictwie [zp]	4			4	152	
Kosztorysowanie w budownictwie [zp]						
Montaż systemów energetyki odnawialnej [zp]			2	2	4	128
Eksplatacja urządzeń i systemów energetyki odnawialnej [zp]	3	3	3		12	432
Projektowanie systemów energetyki odnawialnej			4;1pzaw	4	12	392
<b>Razem</b>	<b>36,37</b>	<b>37,37</b>	<b>38,41</b>	<b>39</b>	<b>182,48</b>	<b>6373,96</b>
-w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	8	6	5	4	24	868
-w tym kształcenie zawodowe praktyczne	3	7	7	9	32	1104

## 1 BR

Oddział: ogólnodostępny, Technikum na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Technikum 2019 pięciioletnie (dla młodzieży)

Specjalności/zawody:

- 311210 - Technik renovacji elementów architektury (R)
- 311218 - Technik inżynierii sanitarnej (b)

Rok szkolny	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.
Rok/Semestr	1	2	3	4	5		
Liczba tygodni	38	38	34	34	30		
Efektywna liczba tygodni	38	38	34	34	30		
	Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	5	174
1 BR	Język polski	3	3	3	4	16	552
	Język angielski	2	2	2	3	12	412
	Język niemiecki	2	2	2	1	8	284
	Plastyka	1			1	1	38

	Historia	2	2	2	1	1	1	8	284
	Wiedza o społeczeństwie								
	Podstawy przedsiębiorczości	1	1	1				2	64
	Geografia	1	1	1	1		4		144
	Biologia	1	1	1	1		4		144
	Chemia	1	1	1	1		4		144
	Fizyka	1	1	1	1		4		144
	Matematyka	2	2	3	3	4	14		476
	Informatyka	1	1	1			3		110
	Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	3	15		522
	Edukacja dla bezpieczeństwa	1					1		38
	Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r				1,15	42
	Religia	2	2	2	2	2	10		348
Razem	Historia sztuki rozbudzona	24,37	23,37	24,41	22	20	114,15	3992,06	
	Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1	1	2	2	2	8		272
	Dokumentacja, rysunek i pomiary w pracach renowatorskich [zt]	2	2	1;1pzaw			2		76
	Technologia robót renowatorskich warstw licoowych elementów architektury [zt]		1	3	3		5		186
	Technologia robót sztukatorskich i kamieniarских [zt]	2	4	1					302
	Język obcy w renowacji elementów architektury [zt]						7		262
1 BR/R	Doradztwo zawodowe				1	1	2		64
	Projektowanie plastyczne [zp]	1	2	2	1			0,33	10
	Sztukatorstwo i kamieniarstwo [zp]	4	3	2	3			6	216
	Renowacja warstw licoowych elementów architektury [zp]		1	3	5,2pzaw	4	13		430

	Komputerowe wsparcie w renowacji	1,1dyr	1,1dyr	1,1dyr	1,1dyr	1,1dyr	4	136
Razem		36,37	38,37	39,41	38	30,33	182,48	6381,96
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	6	7	5	4	3	25		890
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	5	6	7	9	4	31		1082
Geografia rozszerzona	1	1	2	2	2	8		272
Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	2					2		76
Rysunek techniczny [zt]	2	1				3		114
Podstawy budownictwa ogólnego [zt]	2					2		76
Wodociągi i kanalizacja [zt]	1	2	2	1		6		216
Ogrzewnictwo i wentylacja [zt]	1	2	1	1		5		182
Sieci instalacji gazu [zt]		1	1	1		3		106
Podstawy kosztorysowania [zt]		1	1			2		72
Język obcy zawodowy w instalatorstwie sanitarnym [zt]				1	1	2		64
Doradztwo zawodowe					10r	0,33	10	
Montaż sieci komunalnych [zp]	3,1pzaw	3				6		228
Montaż instalacji sanitarnych [zp]		3	3	3		9		318
Dokumentacja i organizacja robót wodociągowych i kanalizacyjnych [zp]		3	3	2	1	6		200
Dokumentacja i organizacja robót grzewczych i wentylacyjnych [zp]		1		2	3	6		192
Dokumentacja i organizacja robót gazowniczych [zp]				2	2,2pzaw	4		128
Zarządzanie procesem inwestycyjnym i				2,2dyr	2,2dyr	4		128

	eksploatacją w inżynierii sanitarnej	36,37	37,37	38,41	39	31,33	182,48	
Razem		8	7	5	4	1	25	6373,96
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne								906
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne		3	6	7	9	6	31	1066

## 1 D

Oddział: ogólnodostępny, Technikum na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Technikum 2019 pięcioletnie (dla młodzieży)

Specjalności/zawody:

- 311922 - Technik technologii drewna (D)

Rok szkolny	2021/22			2022/23			2023/24			2024/25			2025/26			Efekt. licz. godz.	Razem tyg.
	Rok/Semestr	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
Liczba tygodni	38	38	38	38	38	38	34	34	34	34	30	30	30	30	30		
Efektywna liczba tygodni	38	38	38	38	38	38	34	34	34	34	30	30	30	30	30		
Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	174
Język polski	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	16	552
Język angielski	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	12	412
Język niemiecki	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	8	284
Plastyka	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	38
Historia	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	8	284
Wiedza o społeczeństwie											1	1	1	1	1	2	64
Podstawy przedsiębiorczości											1	1	1	1	1	2	72
Geografia	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	144
Biologia	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	144
Chemia	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	144
Fizyka	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	144
Matematyka	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	4	4	4	4	4	14	476
Informatyka	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	110
Wychowanie fizyczne	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	15	522
Edukacja dla bezpieczeństwa	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	38	
Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r	14r	14r	14r	14r	14r	14r	14r	14r	14r	14r	14r	14r	1,15	42
Religia	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	10	348
Geografia rozszerzona	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	272

	Bezpieczeństwo i higiena pracy [zl]	2						2	76
	Technologia wyrobów stolarskich [zt]	3	3	2	3			11	398
Dokumentacja techniczna wyrobów stolarskich [zt]	2	2	2	1			7		254
Procesy technologiczne w przemyśle drzewnym [zt]				2	3	5			158
Język obcy zawodowy w przemyśle drzewnym [zt]				1	1	2			64
Doradztwo zawodowe					10r	0,33			10
Obróbka zasadnicza w wytwarzaniu wyrobów stolarskich [zp]	4;2pzaw	3				7			266
Obróbka pomocnicza w wytwarzaniu wyrobów stolarskich [zp]		5	6;2pzaw				11		394
Naprawy, renowacje i konserwacje wyrobów stolarskich [zp]			2	3			5		170
Organizacja produkcji w przemyśle drzewnym [zp]				3	3	6			192
Stolarstwo w budownictwie		1;1dyr	1;1dyr	1;1dyr	1;1dyr	4			136
Razem	36;37	38;37	39;41	38	30;33	182;48			6381;96
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	7	5	4	7	4	27			950
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	4	8	8	6	3	29			1022

## 1 T

Oddział: ogólnodostępny Branżowa szkoła I stopnia na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Branżowa Szkoła I stopnia 2019 (dla absolwentów ósmioletniej szkoły podstawowej)

Specjalności/zawody:

- 7 12905 - Monter zabudowy i robót wykończeniowych w budownictwie (712905)

Rok szkolny	2021/22	2022/23	2023/24	Razem tyg.	Efekt: licz. godz.
Rok/Semestr	1	2	3		

Liczba tygodni		38	38	38	38	
Efektywna liczba tygodni		38	38	38	38	
Zajęcia z wychowawcą		1	1	1	1	3
Język polski		2	2	2	6	114
Język angielski		2	2	1	5	228
Historia		1	1	1	3	190
Wiedza o społeczeństwie				1	1	114
Podstawy przedsiębiorczości		2			1	38
Chemia		1	1	1	3	76
Fizyka		1	1	1	3	114
Matematyka		2	2	1	5	114
Informatyka		1			1	190
Wychowanie fizyczne		3	3	3	9	38
Edukacja dla bezpieczeństwa		1			1	38
Wychowanie do życia w rodzinie		14r	14r	14r	1,1.1	42
Religia		2	2	2	6	228
Rysunek i dokumentacja techniczna [zt]		1	1	1	3	114
Podstawy budownictwa [zt]		1	1	1	3	114
Technologia systemów suchej zabudowy [zt]		1	2;1pzaw		3	114
Technologia robót malarśko - tapicerskich [zt]			1	1	2	114
Technologia robót posadzkarsko - okładzinowych [zt]			2	2;1pzaw	4	152
Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]		1			1	76
Język obcy zawodowy w budownictwie [zt]				1	1	38
Doradztwo zawodowe				10r	0,26	10
Praktyczna nauka zawodu [zp]		8	11;1pzaw	14;2pzaw	33	1254
Współczesne technologie robót wykoniemionowych w budownictwie			2;2dyr	1;1dýr	3	114
Razem		31,37	35,37	35,63	102,37	3890,06
-w tym kształcenie zawodowe teoretyczne		4	7	6	17	646
-w tym kształcenie zawodowe praktyczne		8	11	14	33	1254

## 1 F

Oddział: ogólnodostępny, Branżowa szkoła I stopnia na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Branżowa Szkoła I stopnia 2019 (dla absolwentów ósmioletniej szkoły podstawowej)

Specjalności/zawody:

- 712618 - Monter sieci i instalacji sanitarnych (712618)

Rok szkolny	2021/22	2022/23	2023/24	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.
Rok/Semestr		1	2	3	
Liczba tygodni	38	38	38	38	
Efektywna liczba tygodni	38	38	38	38	
Zajęcia z wychowawcą	1	1	1	3	114
Język polski	2	2	2	6	228
Język angielski	2	2	1	5	190
Historia	1	1	1	3	114
Wiedza o społeczeństwie			1	1	38
Podstawy przedsiębiorczości	2			2	76
Chemia	1	1	1	3	114
Fizyka	1	1	1	3	114
Matematyka	2	2	1	5	190
Informatyka	1			1	38
Wychowanie fizyczne	3	3	3	9	342
Edukacja dla bezpieczeństwa	1			1	38
Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r	1,11	42
Religia	2	2	2	6	228
Rysunek techniczny [zt]	1	1		2	76
Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	1			1	38
Podstawy budownictwa [zt]	1	1		2	76
Technologia sieci i instalacji sanitarnych [zt]	2	4;1pzaw	4;1pzaw	10	380
Montaż i eksploatacja sieci instalacji sanitarnych [zt]		1	1	2	76
Język obcy zawodowy w instalatorstwie sanitarnym [zt]			1	1	38
Doradztwo zawodowe			10r	0,26	10
Praktyczna nauka zawodu [zp]	7	11;1pzaw	14;2pzaw	32	1216
Nouwacześnie obiekty na sieciach komunalnych		1;1dyr	2;2dyr	3	114
Razem	31,37	34,37	36,63	102,37	3890,06
-w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	5	7	6	18	684
-w tym kształcenie zawodowe praktyczne	7	11	14	32	1216

Raport przygotowano za pomocą systemu firmy VULCAN Sp. z o.o.

Data generacji raportu: 30.04.2021 14:33:24

Osoba generująca raport: Aleksander Błaszczałk

**1 AH**

Oddział: ogólnodostępny, Branżowa szkoła I stopnia na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Branżowa Szkoła I stopnia 2019 (dla absolwentów ósmioletniej szkoły podstawowej)

Specjalności/zawody:

- 711204 - Murarz-tynkarz (A)
- 741103 - Elektryk (h)

Rok szkolny	2021/22			2022/23			2023/24			Efekt: licz. godz.
	Rok/Semestr	1	2	3	1	2	3	1	2	
liczba tygodni		38	38	38	38	38	38			
Efektywna liczba tygodni		38	38	38	38	38	38			
Zajęcia z wychowawcą		1	1	1	1	1	1	3	3	114
Język polski		2	2	2	2	2	2	6	6	228
Język angielski		2	2	2	2	1	1	5	5	190
Historia		1	1	1	1	1	1	3	3	114
Wiedza o społeczeństwie					1	1	1	1	1	38
Podstawy przedsiębiorczości		2						2	2	76
Chemia		1	1	1	1	1	1	3	3	114
Fizyka		1	1	1	1	1	1	3	3	114
Matematyka		2	2	2	1	1	1	5	5	190
Informatyka		1						1	1	38
Wychowanie fizyczne		3	3	3	3	3	3	9	9	342
Edukacja dla bezpieczeństwa		1						1	1	38
Wychowanie do życia w rodzinie		14r		14r		14r		1,11	1,11	42
Religia		2	2	2	2	2	2	6	6	228
<b>Razem</b>		<b>19,37</b>		<b>15,37</b>		<b>14,37</b>		<b>49,11</b>		<b>1866,18</b>
Rysunek techniczny budowlany [zt]		1	1	1	2,1pzaw	2,1pzaw	4	4	4	152
Budownictwo ogólne [zt]		1		2				3	3	114
Technologia robót murarskich i tynkarskich [zt]		3		4;1pzaw		4;1pzaw		11	11	418
Język obcy zawodowy w budownictwie [zt]							1	1	1	38
Doradztwo zawodowe							10r		0,26	10
Praktyczna nauka zawodu [zp]		7		11,1pzaw		13,2pzaw		31	31	1178
Współczesne technologie murarsko-tynkarskie					2,2dyr	1,1dyr		3	3	114
<b>Razem</b>		<b>31,37</b>		<b>35,37</b>		<b>35,63</b>		<b>102,37</b>		<b>3880,06</b>
- w tym: ksztalcenie zawodowe teoretyczne		<b>5</b>		<b>7</b>		<b>7</b>		<b>19</b>		<b>722</b>
- w tym: ksztalcenie zawodowe praktyczne		<b>7</b>		<b>11</b>		<b>13</b>		<b>31</b>		<b>1178</b>

	Bezpicieństwo i higiena pracy	1				1	
	[zt]						
	Elektrotechnika i elektronika [zt]	4	1			5	190
	Instalacje elektryczne [zt]		1	1		2	76
	Maszyny elektryczne [zt]		2	1		3	114
	Urządzenia elektryczne. [zt]		2	2;1pzaw		4	152
	Pomiary elektryczne [zt]		1	2;1pzaw		3	114
	Język obcy w branży elektrycznej [zt]			1		1	38
	Doradztwo zawodowe				10r	0,26	10
	Praktyczna nauka zawodu [zp]	7	11;1pzaw	13;2pzaw	31		1178
	Współczesne technologie w branży elektrycznej		1;1dyr	2;2dyr	3		114
Razem		31,37	34,37	36,63	102,37		3890,06
- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne		5	7	7	19		722
- w tym kształcenie zawodowe praktyczne		7	11	13	31		1178

## 1 GL

Oddział: ogólnodostępny, Branżowa szkoła I stopnia na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej

Ramowy plan nauczania: Branżowa Szkoła I stopnia 2019 (dla absolwentów ósmioletniej szkoły podstawowej)

Specjalności/zawody:

- 712101 - Dekarz (G)
- 752205 - Stolarz (I)

Rok szkolny	2021/22	2022/23	2023/24	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.
Rok/Semestr	1	2	3		
Liczba tygodni	38	38	38		
Efektywna liczba tygodni	38	38	38		
Zajęcia z wychowawcą	1	1	1		
Język polski	2	2	2		
Język angielski	2	2	1		
Historia	1	1	1		
Wiedza o społeczeństwie			1		
Podstawy przedsiębiorczości	2			2	76
Chemia	1	1	1	3	114
Fizyka	1	1	1	3	114
Matematyka	2	2	1	5	190
Informatyka	1			1	38
Wychowanie fizyczne	3	3	3	9	342
Edukacja dla bezpieczeństwa	1			1	38

	Wychowanie do życia w rodzinie	14r	14r	14r	14r	1,11	42
	Religia	2	2	2	2	6	228
Razem	Bezpoczeſtewko i higiena pracy [zt]	1	1	1	1	1	38
1 GI/G	Podstawy dokumentacji technicznej [zt]	1	2	2	3	114	
	Materiałoznawstwo i technologia robót dekarskich [zt]	2	4;1pzaw	5;1pzaw	11	418	
	Język obcy w dekarstwie [zt]			1	1	38	
	Doradztwo zawodowe			10r	0,26	10	
	Praktyczna nauka zawodu [zp]	8	12;1pzaw	14;2pzaw	34	1292	
	Współczesne technologie w dekarstwie		2;2dyr	1;1dyr	3	114	
Razem	- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	31;37	35,37	35,63	102,37	3890,06	
	Bezpoczeſtewko i higiena pracy [zt]	8	6	6	16	608	
	Rysunek techniczny [zt]	1	12	14	34	1292	
1 GL/I	Technologia wyrobów stolarskich [zt]	1	2;1pzaw	1	1	38	
	Maszyny i urządzenia w stolarstwie [zt]	1	1	3;1pzaw	4	152	
	Wytwarzanie wyrobów stolarskich [zt]					190	
	Język obcy zawodowy w przemyśle drzewnym [zt]		2	1	5	152	
	Doradztwo zawodowe			10r	0,26	10	
	Praktyczna nauka zawodu [zp]	8	11;1pzaw	13;2pzaw	32	1216	
	Stolarstwo w budownictwie		2;2dyr	1;1dyr	3	114	
Razem	- w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	31;37	35,37	35,63	102,37	3890,06	
	- w tym kształcenie zawodowe praktyczne	4	7	7	18	684	
		8	11	13	32	1216	

**1 S (S II)**  
 Oddział: ogólnodostępny, Branżowa szkoła I stopnia na podbudowie 8-letniej szkoły podstawowej  
 Ramowy plan nauczania: Branżowa Szkoła II stopnia 2019 (dla absolwentów gimnazjum - zaocna)  
 Specjalności/zawody:  
 • 311219 - Technik robot wykonańiowych w budownictwie (C)

Rok szkolny	2021/22	2022/23	Razem tyg.	Efekt. licz. godz.
Rok/Semestr	1	2	3	4
Liczba tygodni	1	1	1	1
Efektywna liczba tygodni	1	1	1	1
Język polski	30r	30r	30r	120
Język angielski	18r	18r	18r	70
Matematyka	22r	21r	21r	84
Informatyka	14r			
Bezpieczeństwo i higiena pracy [zt]	10r			
Organizacja robót budowlanych [zt]	30r	20r	16r	66
Kosztorysowanie w robotach wykonańiowych [zt]	16r	10r		26
Język obcy zawodowy w budownictwie [zt]			16r	16
Pracownia kosztorysowania [zp]		40r;8dyr	40r;5dyr	104
Projektowanie wspomagane komputerowo [zp]			22r;5dyr	62
<b>Razem</b>	<b>140</b>	<b>139</b>	<b>147</b>	<b>572</b>
-w tym kształcenie zawodowe teoretyczne	56	30	16	118
-w tym kształcenie zawodowe praktyczne	0	40	62	166

Oświadczam, iż arkusz organizacji został zaopiniowany przez Radę Pedagogiczną.

Potwierdzam zgodność przygotowanego arkusza z obowiązującym prawem.

Elektronicznie podpisany przez Aleksander Blaszczał, ZSB w Lublinie  
 DN:=Pl\_sn-blaszczał, givenName=Aleksander, cn=Aleksander  
 Blaszczał, ZSB w Lublinie, serialNumber=PNPL-60012406755,  
 o=Zespół Szkół Budowlanych im. Eugeniusza Kwaśnickiego,  
 postalAddress=Słowicza 3, 20-336, Lublin  
 Data: 2021-04-30 16:44:54 +0200

Data i podpis dyrektora szkoły

Data i podpis osoby zatwierdzającej arkusz organizacyjny