

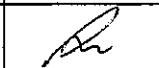
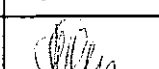
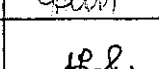
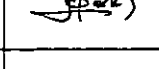
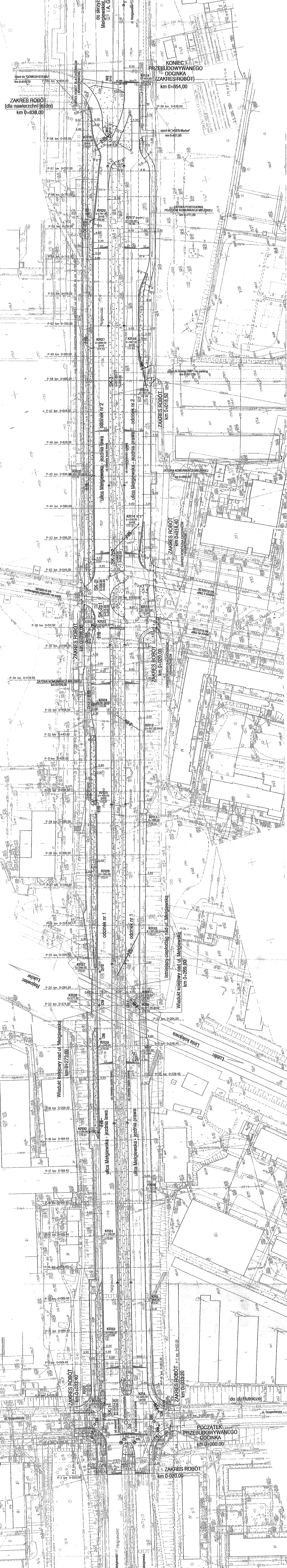


Legenda

odcinek objęty przebudową

		Biuro Usług Projektowych "DROGPROJEKT" Sp. z o.o. 20-075 Lublin, ul. Ogrodowa 21 tel./fax (081) 743 60 89 email: drogprojekt@wp.pl		
ZADANIE: PRZEBUDOWA ULICY MELGIEWSKIEJ W LUBLINIE OD ULICY GOSPODARCZEJ DO KOŃCA ODCINKA DWUJEZDNIOWEGO				
NAZWA RYSUNKU:		MAPA ORIENTACYJNA		Stadium dokumentacji: Dokumentacja Techniczna
Projektował:	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis	Data
mgr inż. Jan Kuczałek	drogowa	PDK/0034/PWOK/03		03/2005
Sprawił:				Skala: 1 : 20 000
mgr inż. Krzysztof Sławiński				03.2005
techn. Hanna Piotrowska				Egzemplarz nr: 5
Sprawił:				Rysunek nr: 1
inż. Andrzej Adamiak		1511/Lb/82		Nr archiwalny: ZD-19/21/04/05
PREZES				
mgr inż. Tomasz Gąsecki				

LEGENDA:
ELEMENTY DROGOWE:
 - projektowane krawężniki jezdnie
 - projektowane obrzeżenia
 - projektowane chodniki i pasy
 - projektowane koleje
 - KANALIZACJA DESzczOWA
 - wpisy uliczne w bieżącej aktualizacji (projektantów)
 - wpisy uliczne likwidowane
 - projektowane studnie
 - Wzrost bezpośrednie wiązanie przykanałków do kolektora
 - odbl. - studnie śniegowej w jezdnich ulic



ZAKRES ROBÓT (dla nawierzchni jezdni)
 km 0+838,00

KONIEC PRZEBUDOWYWANEGO ODCINKA (ZAKRES ROBÓT)
 km 0+854,00

Wiatrak Fiklow

POCZATEK PRZEBUDOWYWANEGO ODCINKA
 km 0+000,00

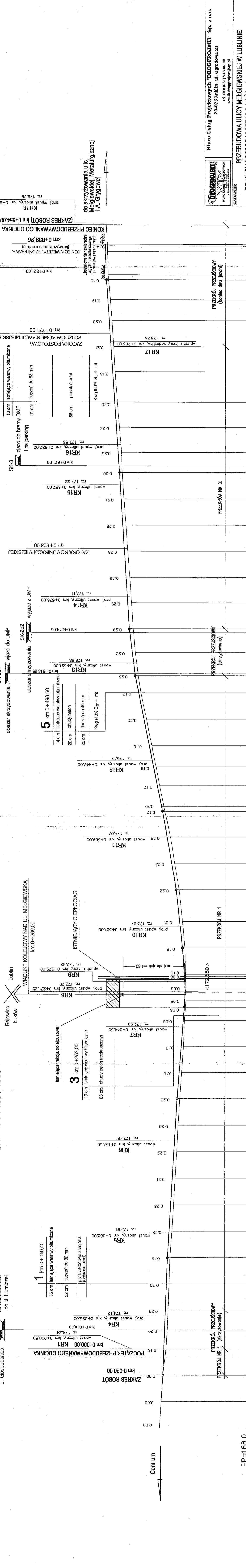
ZAKRES ROBÓT
 km 0+020,00

ZAKRES ROBÓT
 km 0+033,40

ZAKRES ROBÓT
 km 0+039,20

do ul. Hutniczej

PROFIL PODŁUŻNY JEZDNI PRAWY UL. MELGIEWSKIEJ
SKALA 1 : 100 / 1000



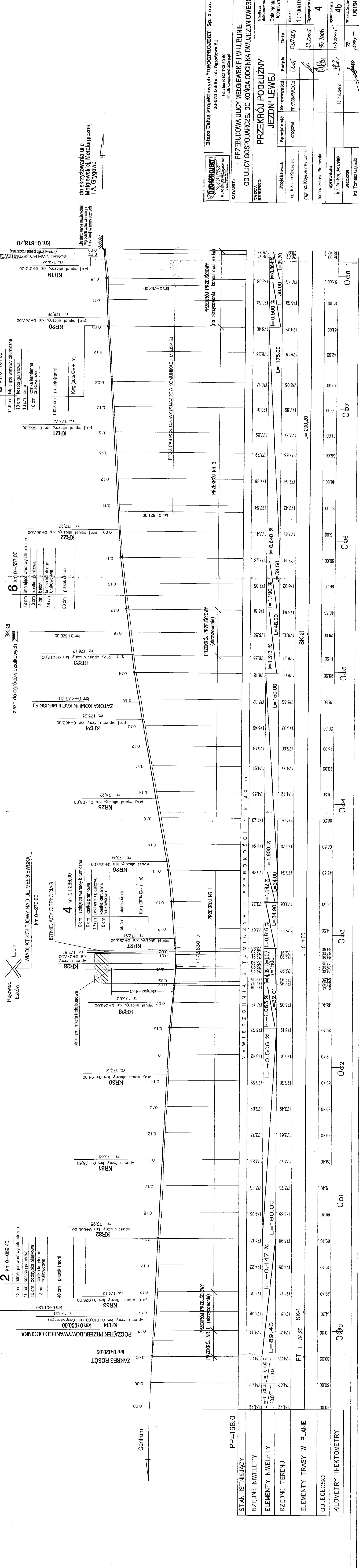
STAN ISTNIEJACY	PRZEKRÓJ PODŁUŻNY JEZDNI PRAWY			Stadium dokumentacji technicznej
	Projektował:	Specjalność	Data	
RZĘDNE NIWELETY	mgr inż. Jan Kuczałek	drogowa	03/2005	1 : 100/1000
	mgr inż. Krzysztof Ślawiński			
RZĘDNE TERENU	mgr inż. Hanna Piotrowska			4
	Sprawdził: inż. Andrzej Adamiak			
ELEMENTY TRASY W PLANIE	mgr inż. Krzysztof Ślawiński			Egzemplarz nr: 1511/LB/02
	mgr inż. Hanna Piotrowska			
ODLEGŁOŚCI	PRZEBUDOWA ULICY MELGIEWSKIEJ W LUBLINIE			19/2/104
	OD ULICY GOSPODARZEJ DO KONCA ODCINKA DWUJEZDNIOWEGO			
KILOMETRY IHEKTOMETRY	PP=168.0			0,3
	KT			

Bluro Usług Projektowych "DROGPROJEKT" Sp. z o.o.
 20-075 Lublin, ul. Ogródowa 21
 tel./fax 081 743 60 88
 e-mail: drogprojekt@wp.pl

PROFIL PODŁUŻNY JEZDNI LEWEJ UL. MEŁGIEWSKIEJ SKALA 1 : 100 / 1000

ul. Gospodarcza SK-1
do ul. Hutniczej

ul. Gospodarcza
do ul. Hutniczej



2 km 0+069,40

12 cm	istniejąca warstwa bitumiczna
10 cm	koszka granitowa
10 cm	podsyłka piaskowa
18 cm	koszka kamieniarna brukowca
40 cm	piasek średni

4 km 0+286,00

10 cm	istniejąca warstwa bitumiczna
10 cm	koszka granitowa
12 cm	podsyłka piaskowa
18 cm	koszka kamieniarna brukowca
50 cm	piasek średni

6 km 0+557,00

12 cm	istniejąca warstwa bitumiczna
8 cm	koszka granitowa
8 cm	beton
18 cm	koszka kamieniarna brukowca
30 cm	piasek średni

8 km 0+761,00

11,5 cm	istniejąca warstwa bitumiczna
10 cm	koszka granitowa
10 cm	beton
18 cm	koszka kamieniarna brukowca
100,5 cm	piasek średni
Kwg (20% Gr+ m)	

zjazd do "Domosternu"

zjazd do ogrodów działkowych SK-21

zjazd do ul. Mełgiewskiej

zjazd do ul. Hutniczej

do skrzyżowania ulic Mełgiewskiej, Metalurgicznej i A. Grygowej

Ukształtowanie nawiernichni wg planu warstwowego przekrojów poprzecznych

PRZEBUDOWA ULICY MEŁGIEWSKIEJ W LUBLINIE
OD ULICY GOSPODARZEJ DO KONCA ODCINKA DWUEJZDNIOWEGO

PRZEMIANOWANIE
PRZEBUDOWA ULICY MEŁGIEWSKIEJ W LUBLINIE

BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH "DROGPROJEKT" Sp. z o.o.
20-075 Lublin, ul. Ogrodowa 21
tel./fax (081) 743 00 89
email: drogprojekt@wp.pl

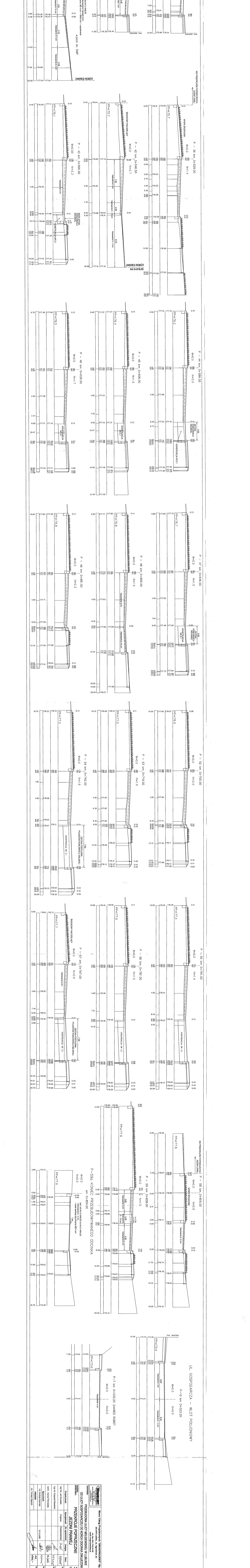
STAN ISTNIEJĄCY
PP=168.0

RZĘDNE NIWELETY
ELEMENTY NIWELETY
RZĘDNE TERENU
ELEMENTY TRASY W PLANIE

ODLEĞŁOŚCI
KILOMETRY I HEKTOMETRY

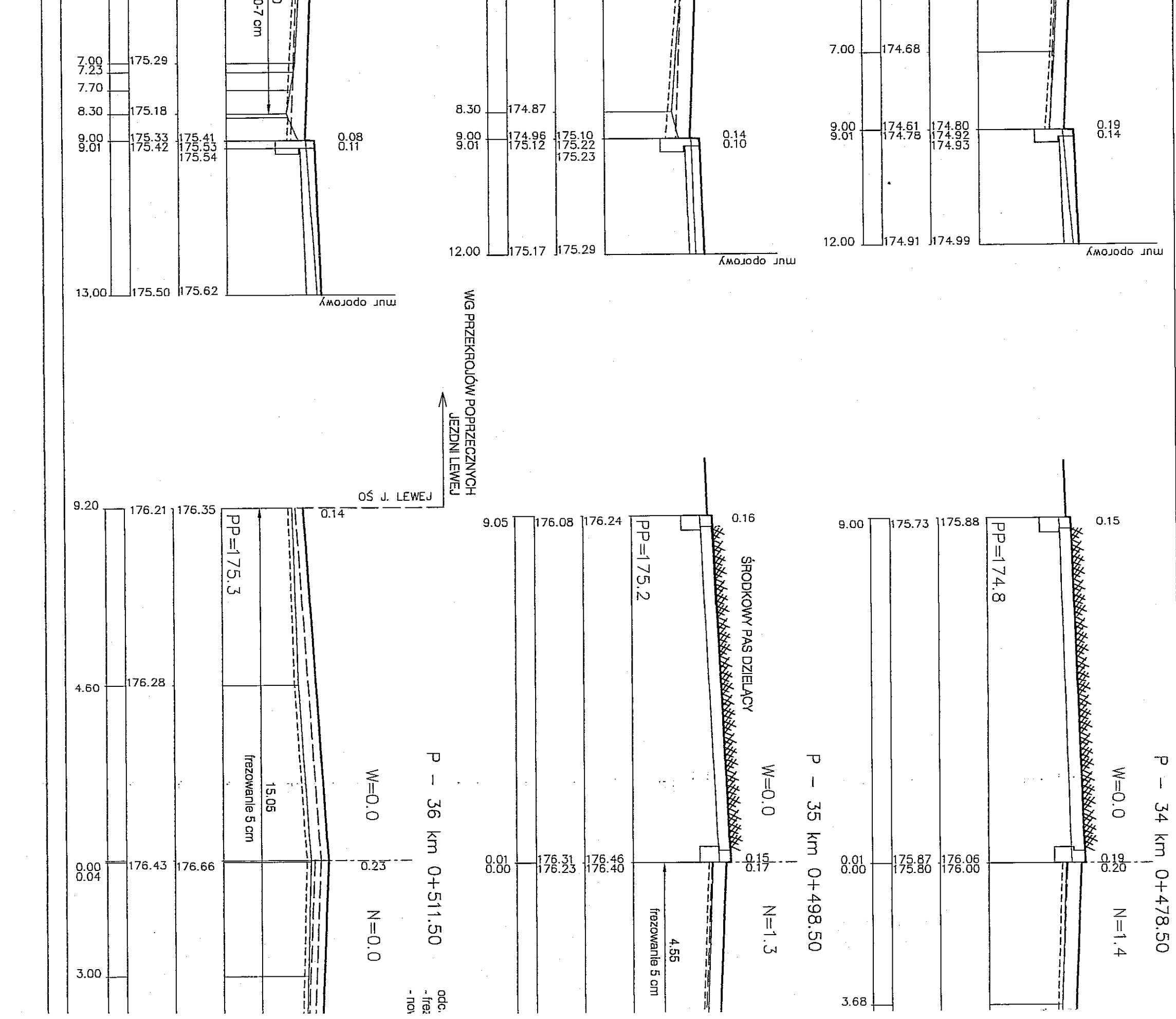
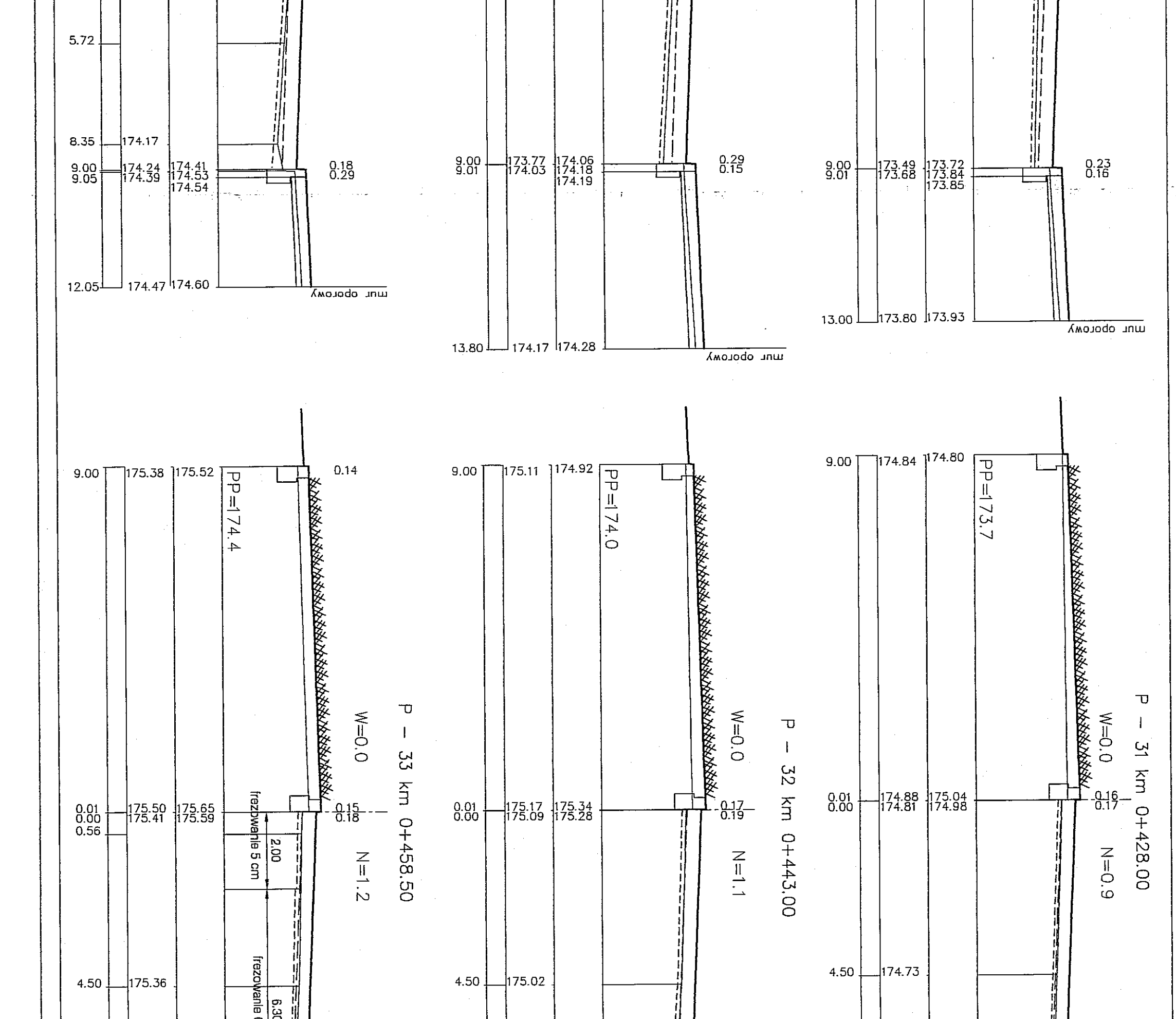
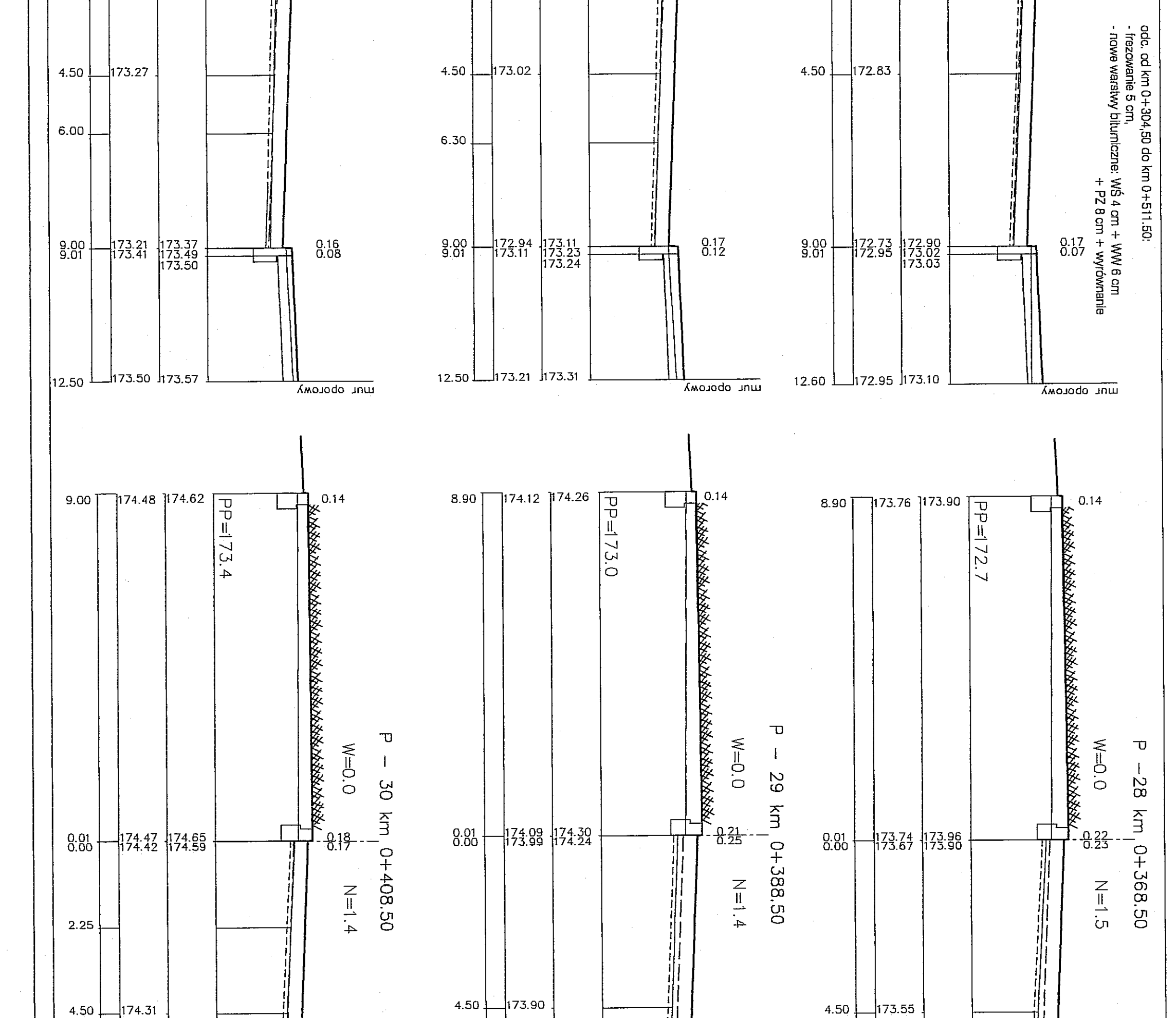
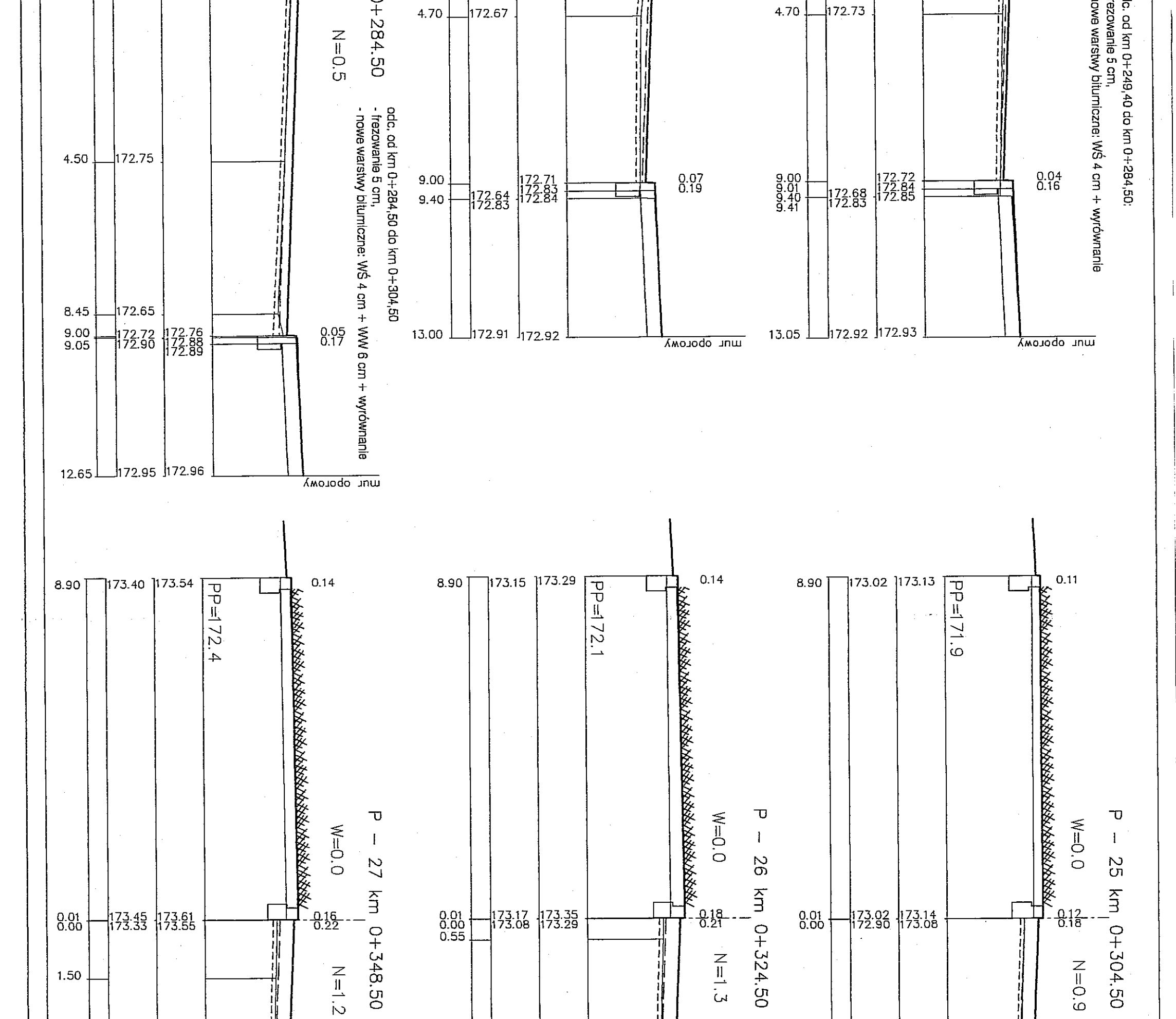
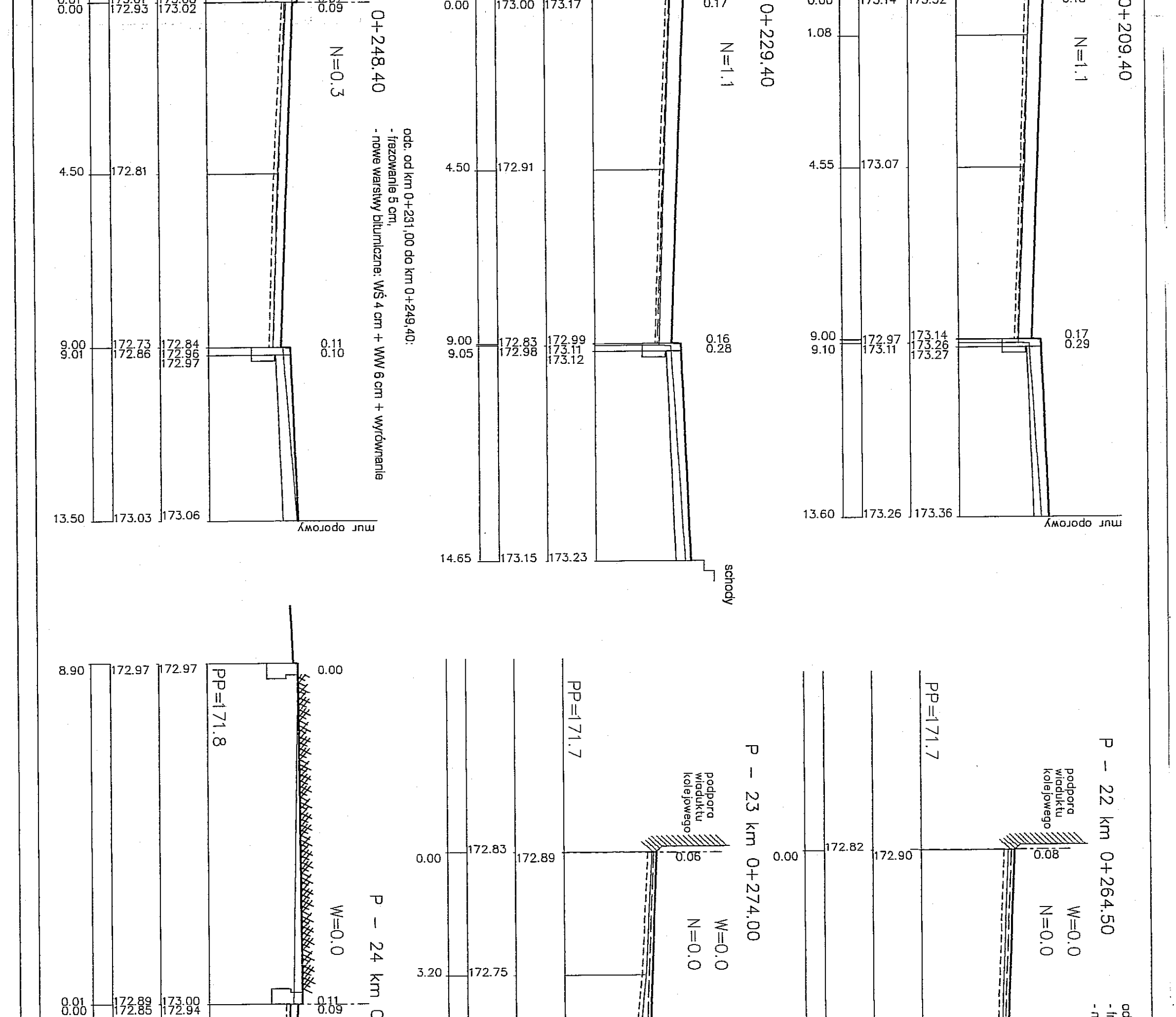
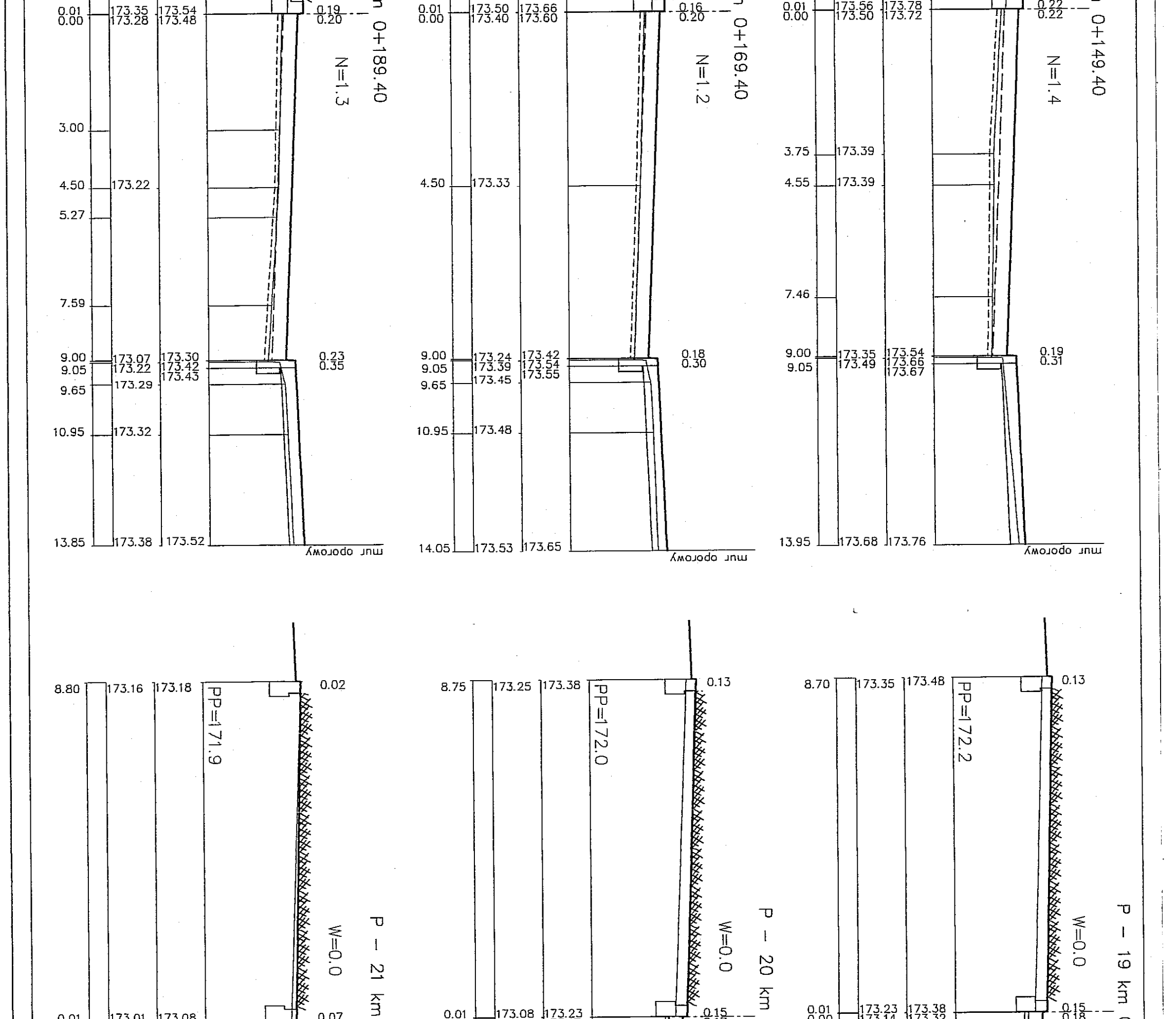
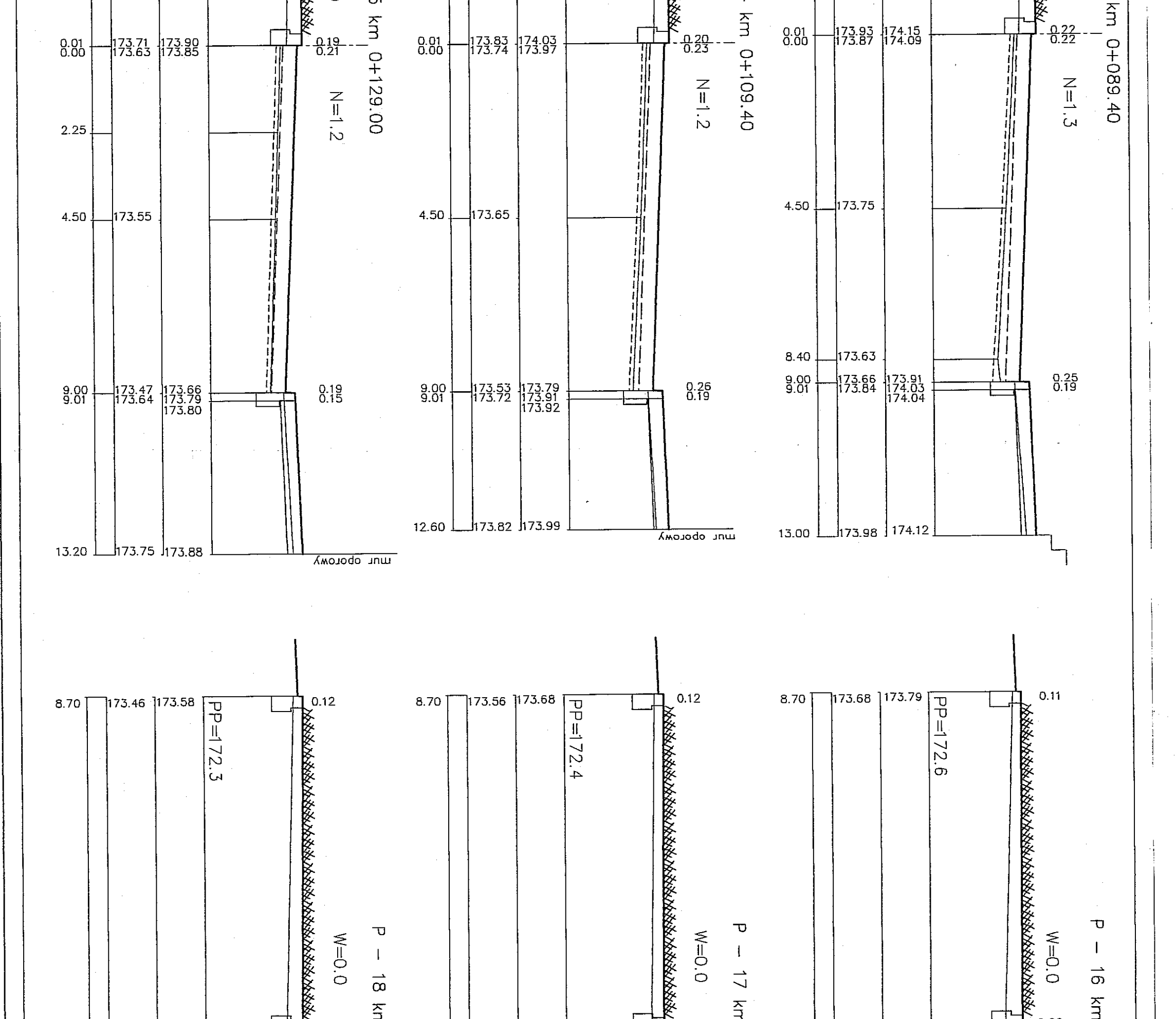
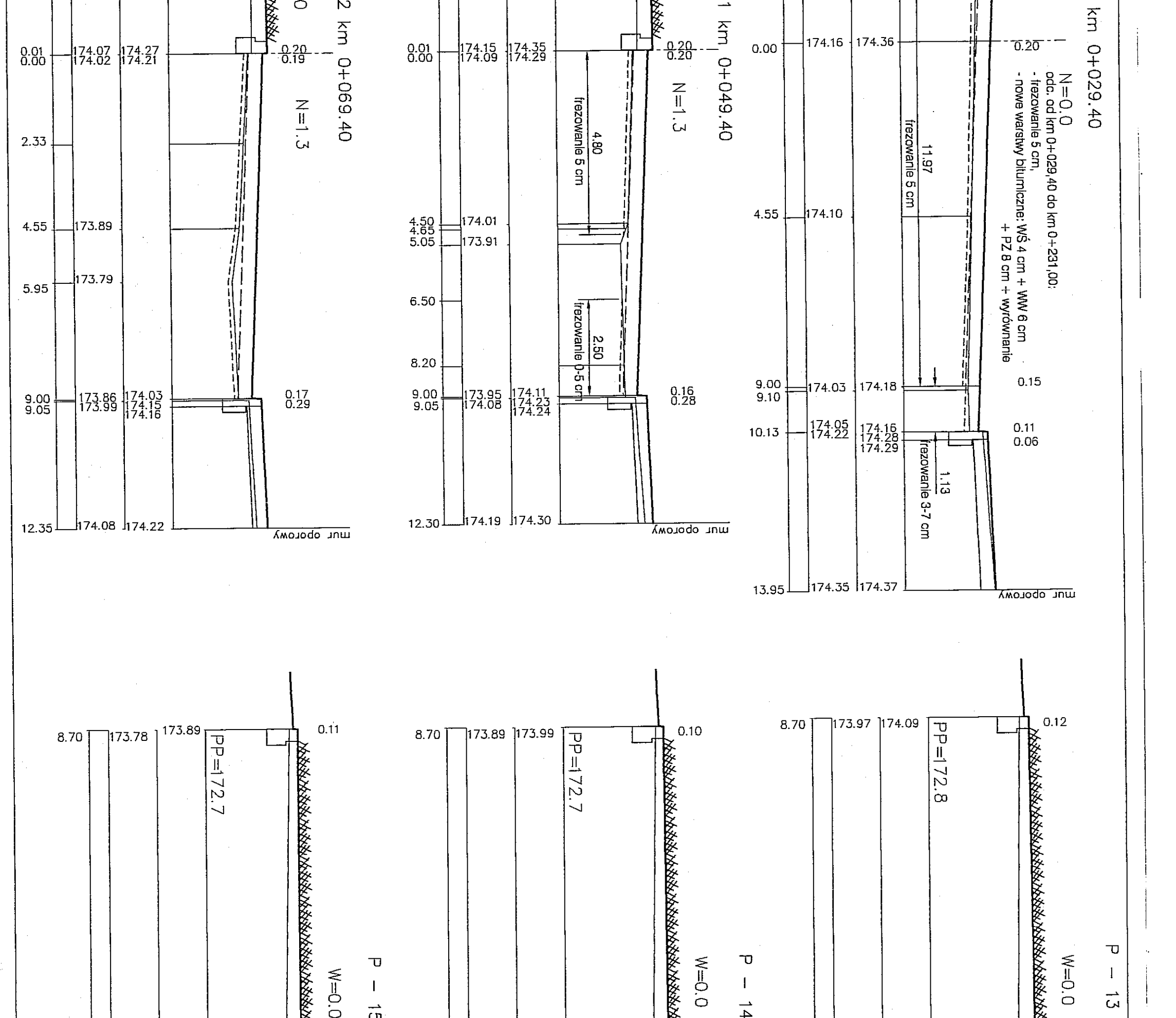
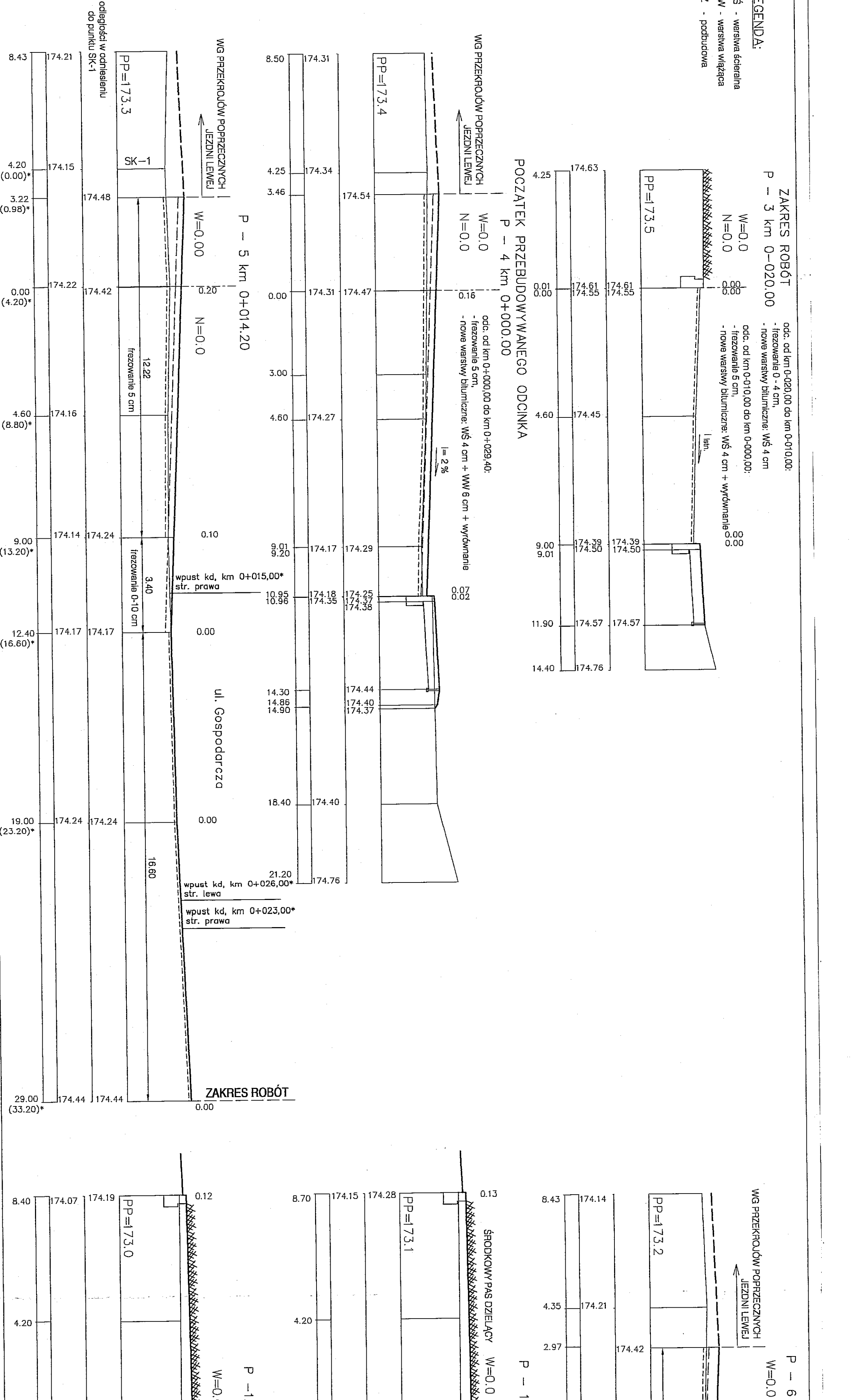
STAN ISTNIEJĄCY	PP=168.0	0+00	0+01	0+02	0+03	0+04	0+05	0+06	0+07	0+08
RZĘDNE NIWELETY	174.72	174.53	174.44	174.38	174.31	174.21	174.14	174.05	173.98	174.13
ELEMENTY NIWELETY	L=20.00 I=-0.500%	L=20.00 I=-0.500%	L=89.40 I=-1.063%	L=32.01 I=-1.063%	L=14.09 I=0.816%	L=1500 I=1.409	L=24.00 I=1.042%	L=34.90 I=1.800%	L=24.00 I=1.042%	L=39.50 I=0.640%
RZĘDNE TERENU	174.72	174.62	174.62	174.62	173.52	173.62	173.73	173.83	173.93	174.03
ELEMENTY TRASY W PLANIE	PT L=34.20 SK-1	PT L=34.20 SK-1	PT L=34.20 SK-1	PT L=34.20 SK-1	PT L=34.20 SK-1	PT L=34.20 SK-1	PT L=34.20 SK-1	PT L=34.20 SK-1	PT L=34.20 SK-1	PT L=34.20 SK-1
ODLEĞŁOŚCI	40.00	80.00	14.20	29.40	49.40	69.40	89.40	9.40	29.40	49.40
KILOMETRY I HEKTOMETRY	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Projektował:	mgr inż. Jan Kuczałek	Podpis:	<i>[Signature]</i>	Data:	03/2007
Specjalność:	drogowa	Nr uprawnień:	PDK003/PWK003	Specjalność:	drogowa
Skala:	1 : 100/1000	Przebieg:	03.2005	Skala:	1 : 100/1000
Przebieg:	03.2005	Przebieg:	03.2005	Przebieg:	03.2005
Techn.:	Hanna Piłcowska	Przebieg:	03.2005	Techn.:	Hanna Piłcowska
Sprawdził:	inż. Andrzej Adamiak	Przebieg:	03.2005	Sprawdził:	inż. Andrzej Adamiak
PRZEBUDOWA ULICY MEŁGIEWSKIEJ W LUBLINIE	1511/LB/02	PRZEBUDOWA ULICY MEŁGIEWSKIEJ W LUBLINIE	1511/LB/02	PRZEBUDOWA ULICY MEŁGIEWSKIEJ W LUBLINIE	1511/LB/02
inż. Tomasz Gąscki	<i>[Signature]</i>	inż. Tomasz Gąscki	<i>[Signature]</i>	inż. Tomasz Gąscki	<i>[Signature]</i>



OPRACOWANIE Biuro Inżynierskie "PROJEKT" Sp. z o.o. 20-079 Żelazna 14a tel. 011 42 11 11 11		PRZEBUDOWA ULICY MŁAGIEWSKIEJ W ULICZNIKU OD ULICY GOSPODARCZA DO KOŃCA ODCINKA DWULEZNIOWEGO PRZEKROJE POPRZECZNE JEZDNI PRAWY	
Nazwa: PRZEBUDOWA ULICY MŁAGIEWSKIEJ W ULICZNIKU Adres: OD ULICY GOSPODARCZA DO KOŃCA ODCINKA DWULEZNIOWEGO Skala: 1:50/100 Data: 15.11.2023 Projektant: [Signature] Inżynier: [Signature] Inżynier: [Signature]	Nazwa: PRZEBUDOWA ULICY MŁAGIEWSKIEJ W ULICZNIKU Adres: OD ULICY GOSPODARCZA DO KOŃCA ODCINKA DWULEZNIOWEGO Skala: 1:50/100 Data: 15.11.2023 Projektant: [Signature] Inżynier: [Signature] Inżynier: [Signature]	Nazwa: PRZEBUDOWA ULICY MŁAGIEWSKIEJ W ULICZNIKU Adres: OD ULICY GOSPODARCZA DO KOŃCA ODCINKA DWULEZNIOWEGO Skala: 1:50/100 Data: 15.11.2023 Projektant: [Signature] Inżynier: [Signature] Inżynier: [Signature]	Nazwa: PRZEBUDOWA ULICY MŁAGIEWSKIEJ W ULICZNIKU Adres: OD ULICY GOSPODARCZA DO KOŃCA ODCINKA DWULEZNIOWEGO Skala: 1:50/100 Data: 15.11.2023 Projektant: [Signature] Inżynier: [Signature] Inżynier: [Signature]

- ZAKRES ROBÓT
P - 3 km O+020.00
- LEGENDA:
- WG - warstwa geotekstylowa
 - W - warstwa wodonośna
 - PZ - podbudowa



WZ PRZEBIEGÓW POPRZECZNYCH
JEZDNI PRAMIEJ

P — 36 km 0+511.50

WZ PRZEBIEGÓW POPRZECZNYCH
JEZDNI PRAMIEJ

P — 39 km 0+525.00

WZ PRZEBIEGÓW POPRZECZNYCH
JEZDNI PRAMIEJ

P — 42 km 0+546.50

WZ PRZEBIEGÓW POPRZECZNYCH
JEZDNI PRAMIEJ

P — 43 km 0+566.50

WZ PRZEBIEGÓW POPRZECZNYCH
JEZDNI PRAMIEJ

P — 44 km 0+586.00

WZ PRZEBIEGÓW POPRZECZNYCH
JEZDNI PRAMIEJ

P — 46 km 0+626.00

WZ PRZEBIEGÓW POPRZECZNYCH
JEZDNI PRAMIEJ

P — 47 km 0+646.00

WZ PRZEBIEGÓW POPRZECZNYCH
JEZDNI PRAMIEJ

P — 49 km 0+681.00

WZ PRZEBIEGÓW POPRZECZNYCH
JEZDNI PRAMIEJ

P — 52 km 0+700.00

WZ PRZEBIEGÓW POPRZECZNYCH
JEZDNI PRAMIEJ

P — 53 km 0+719.00

WZ PRZEBIEGÓW POPRZECZNYCH
JEZDNI PRAMIEJ

P — 54 km 0+742.00

WZ PRZEBIEGÓW POPRZECZNYCH
JEZDNI PRAMIEJ

P — 55 km 0+761.00

WZ PRZEBIEGÓW POPRZECZNYCH
JEZDNI PRAMIEJ

P — 57 km 0+797.00

WZ PRZEBIEGÓW POPRZECZNYCH
JEZDNI PRAMIEJ

P — 58 km 0+816.00

WZ PRZEBIEGÓW POPRZECZNYCH
JEZDNI PRAMIEJ

P — 59 km 0+838.00

WZ PRZEBIEGÓW POPRZECZNYCH
JEZDNI PRAMIEJ

P — 60 km 0+860.00

WZ PRZEBIEGÓW POPRZECZNYCH
JEZDNI PRAMIEJ

P — 63 km 0+923.40

WZ PRZEBIEGÓW POPRZECZNYCH
JEZDNI PRAMIEJ

P — 64 km 0+933.40

WZ PRZEBIEGÓW POPRZECZNYCH
JEZDNI PRAMIEJ

P — 65 km 0+955.00

Biurowy Urząd Projektowy "PROJEKTY" Sp. z o.o.
ul. Kołłątajowa 10, 00-391 Warszawa, tel. 22 646 38 99, e-mail: biuro@projekty.pl

ZADANIE: PRZEBUDOWA ULICY WIEGIEWSKIEJ W LUBLINIE
OD ULICY GOSPODARCZEJ DO KONCA DŁUGOŚCIA DWULEZJONOWEGO

Przedmiotem niniejszych projektów jest: PRZEKROJE POPRZECZNE JEZDNI LEWEJ

Projektant:	mgr inż. Jan Kucalski	Data:	03/2007
Wykonawca:	mgr inż. Krzysztof Siewiński	Opisany w projekcie:	1:50/100
Wzrost:	mgr inż. Hanna Pienowicz	Wzrost w terenie:	4
Wzrost w terenie:	mgr inż. Andrzej Adamczak	Wzrost w terenie:	50
Wzrost w terenie:	mgr inż. Tomasz Gajdos	Wzrost w terenie:	100/100

WZ PRZEBIEGÓW POPRZECZNYCH
JEZDNI PRAMIEJ

P — 66 km 0+975.00

WZ PRZEBIEGÓW POPRZECZNYCH
JEZDNI PRAMIEJ

P — 67 km 0+806.00

WZ PRZEBIEGÓW POPRZECZNYCH
JEZDNI PRAMIEJ

P — 68 km 0+816.00

WZ PRZEBIEGÓW POPRZECZNYCH
JEZDNI PRAMIEJ

P — 69 km 0+838.00

WZ PRZEBIEGÓW POPRZECZNYCH
JEZDNI PRAMIEJ

P — 69 km 0+838.00

WZ PRZEBIEGÓW POPRZECZNYCH
JEZDNI PRAMIEJ

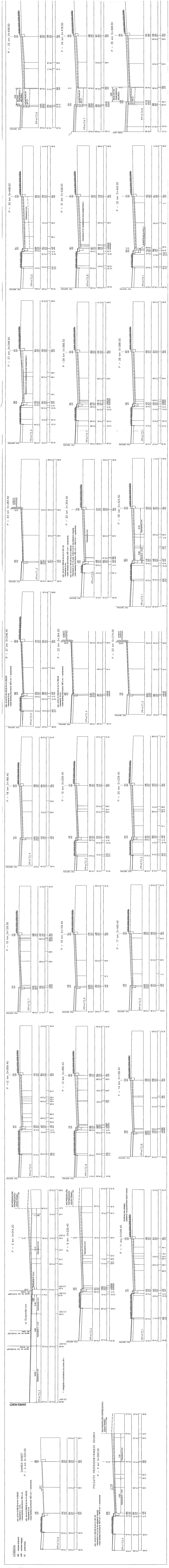
P — 69 km 0+838.00

WZ PRZEBIEGÓW POPRZECZNYCH
JEZDNI PRAMIEJ

P — 69 km 0+838.00

WZ PRZEBIEGÓW POPRZECZNYCH
JEZDNI PRAMIEJ

P — 69 km 0+838.00



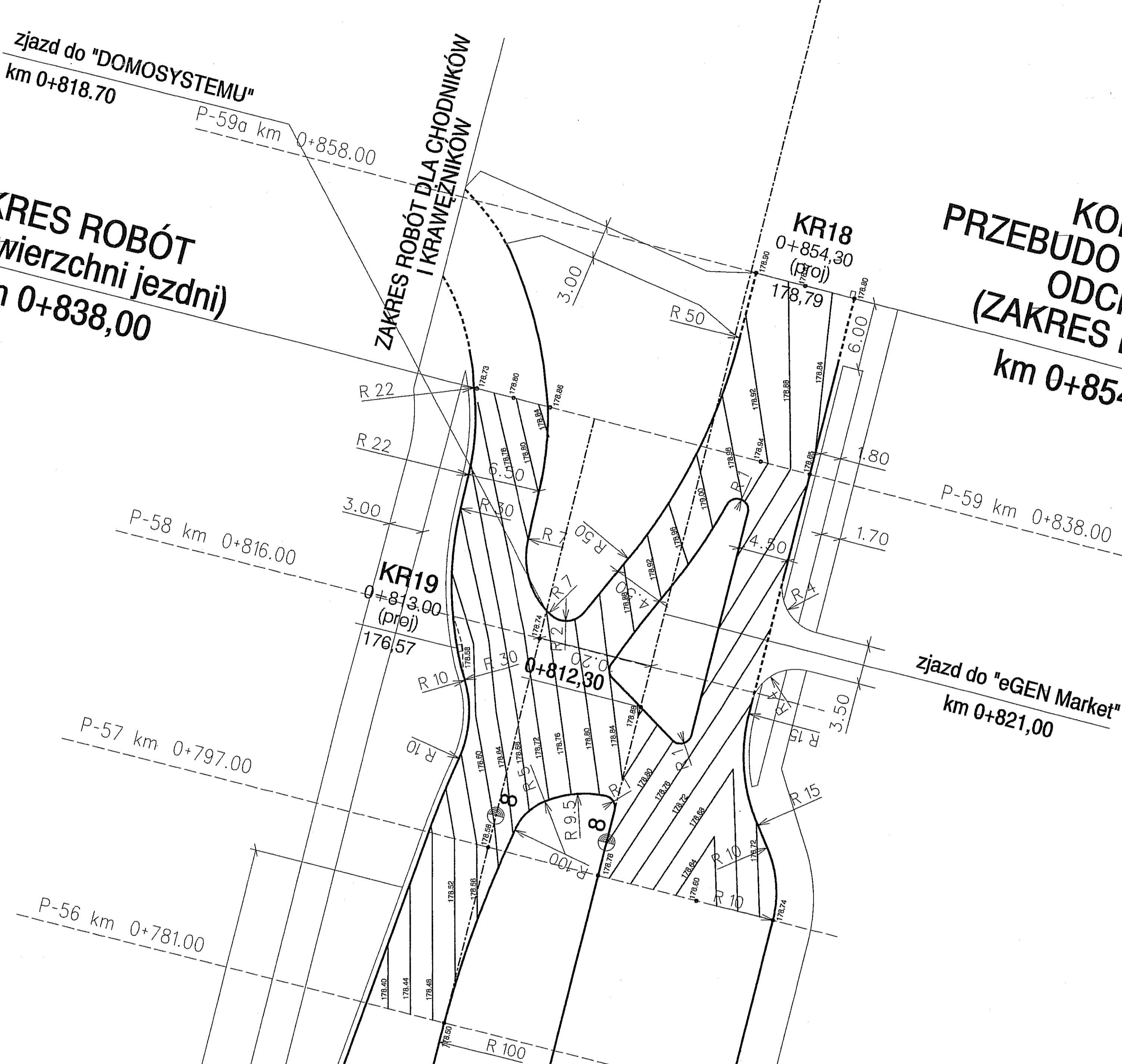
**ZAKOŃCZENIE
ODCINKA DWUJEZDNIOWEGO**

**SKRZYŻOWANIE ULICY MELGIEWSKIEJ
Z ULICĄ GOSPODARCZĄ**

**ZAKRES ROBÓT
(dla nawierzchni jezdni)
km 0+838,00**

**ZAKRES ROBÓT DLA CHODNIKÓW
I KRAWĘŻNIKÓW**

**KONIEC
PRZEBUDOWYWANEGO
ODCINKA
(ZAKRES ROBÓT)
km 0+854,00**



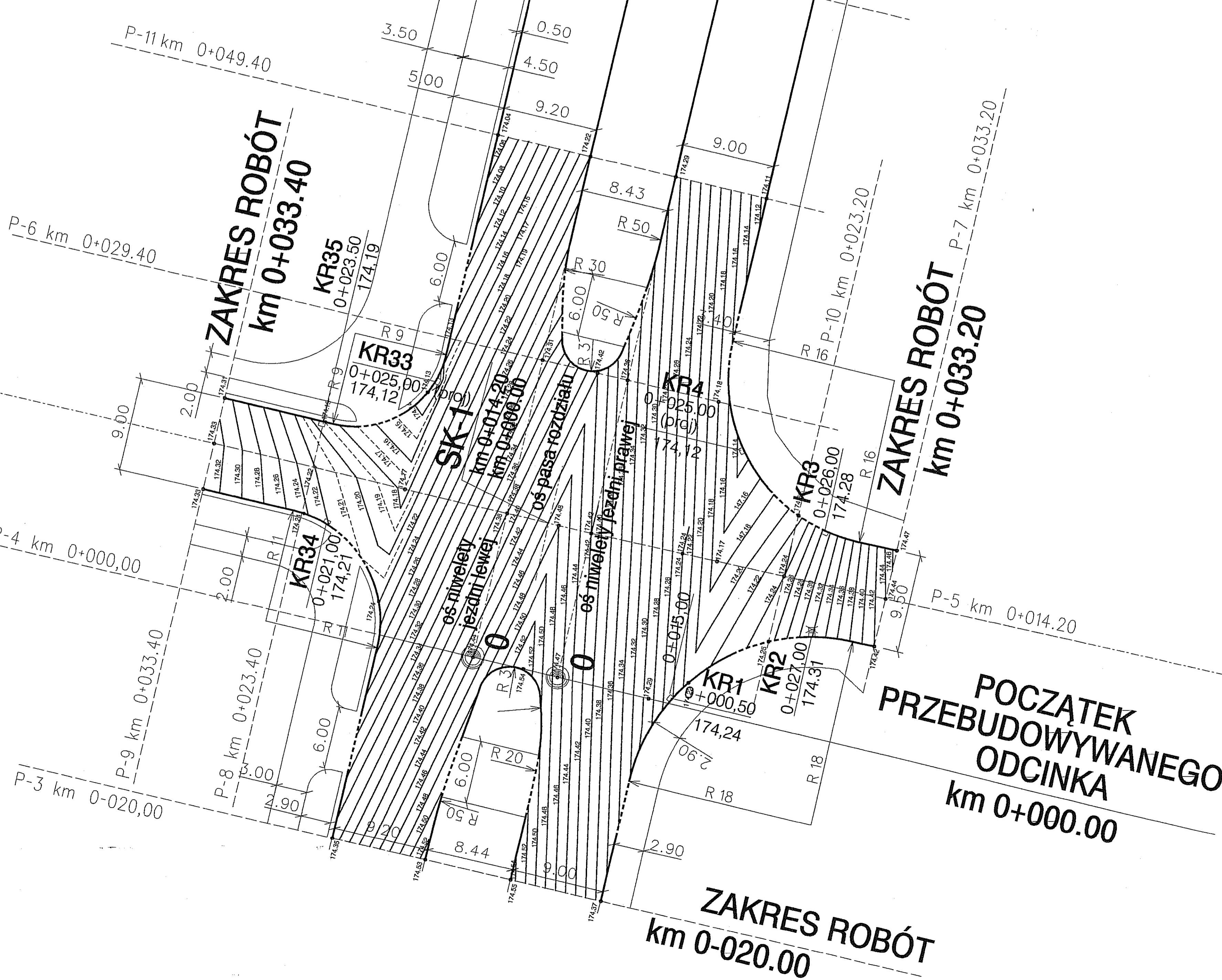
- LEGENDA:**
- projektowane krawędzie jezdni
 - - - jw. krawężniki obniżone
 - projektowane chodniki i opaski
 - warstwicę główną i pomocniczą
 - wpusty uliczne (w dotychczasowej lokalizacji i projektowane)
 - × wpusty uliczne likwidowane

Biuro Usług Projektowych "DROGPROJEKT" Sp. z o.o.
20-076 Lublin, ul. Ogrodowa 21
tel./fax (081) 743 80 80
e-mail: drogprojekt@wp.pl

ZADANIE: PRZEBUDOWA ULICY MELGIEWSKIEJ W LUBLINIE
OD ULICY GOSPODARCZEJ DO KOŃCA ODCINKA DWUJEZDNIOWEGO

NAZWA RYSUNKU:		WARSTWICOWE	
Projektował:	Spejalność:	Nr uprawnień:	Data:
mgr inż. Jan Kuczałek	drogowa	PDN/0084/PW/CK/03	02/2005
mgr inż. Krzysztof Stawiecki			02/2005
techn. Hanna Piotrowieła			02/2005
Sprawił:			
inż. Andrzej Adamiak		1511/Lb/82	03/2005

Skala: 1:250
Liczba arkuszy: 4
Rysunek nr: 6

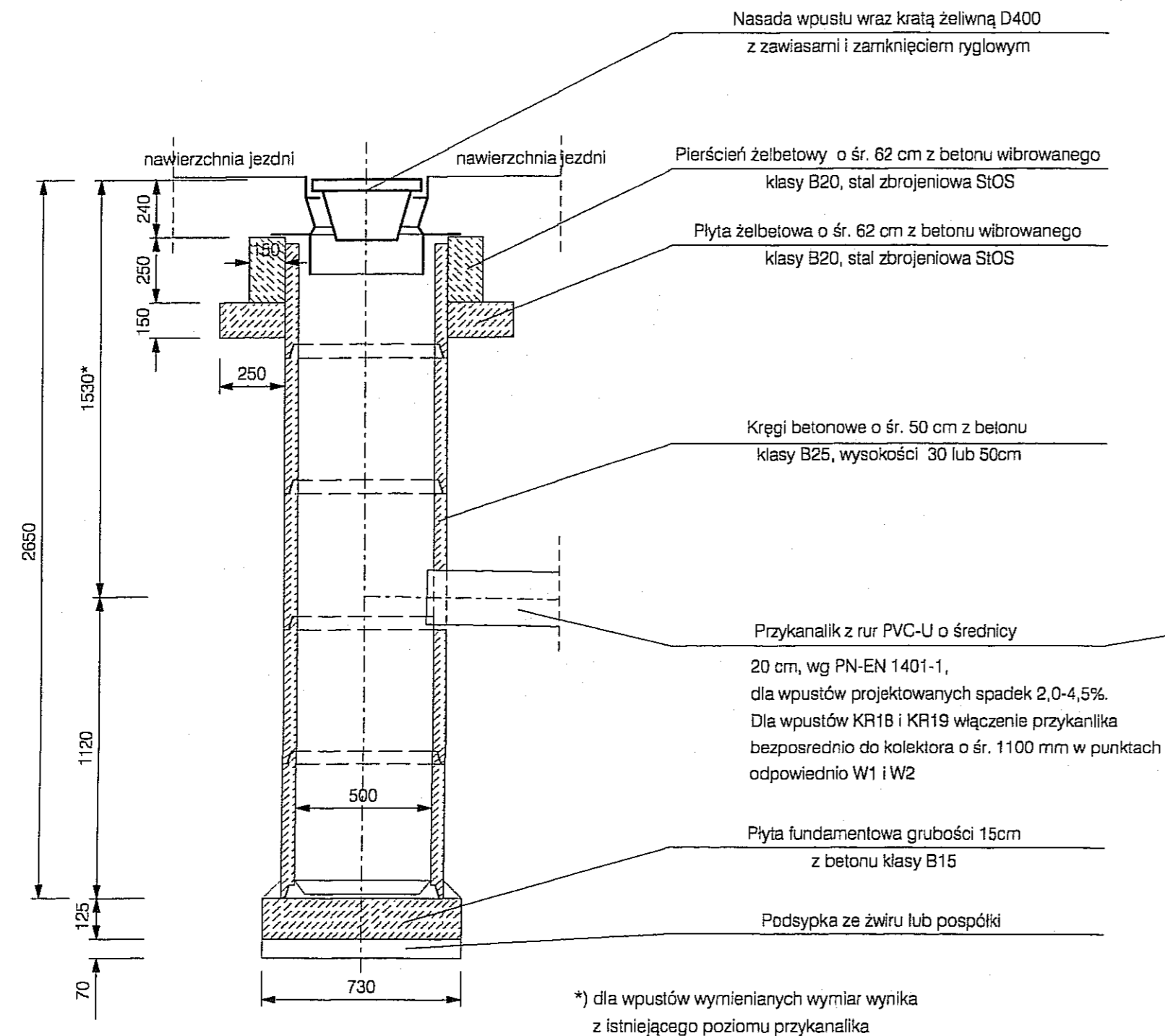


**ZAKRES ROBÓT
km 0-020.00**

**POCZĄTEK
PRZEBUDOWYWANEGO
ODCINKA
km 0+000.00**

STUDZIENKA ŚCIEKOWA
Z POJEDYNCZYM WPUSTEM I OSADNIKIEM
wg D-03.02.01.41 i 23

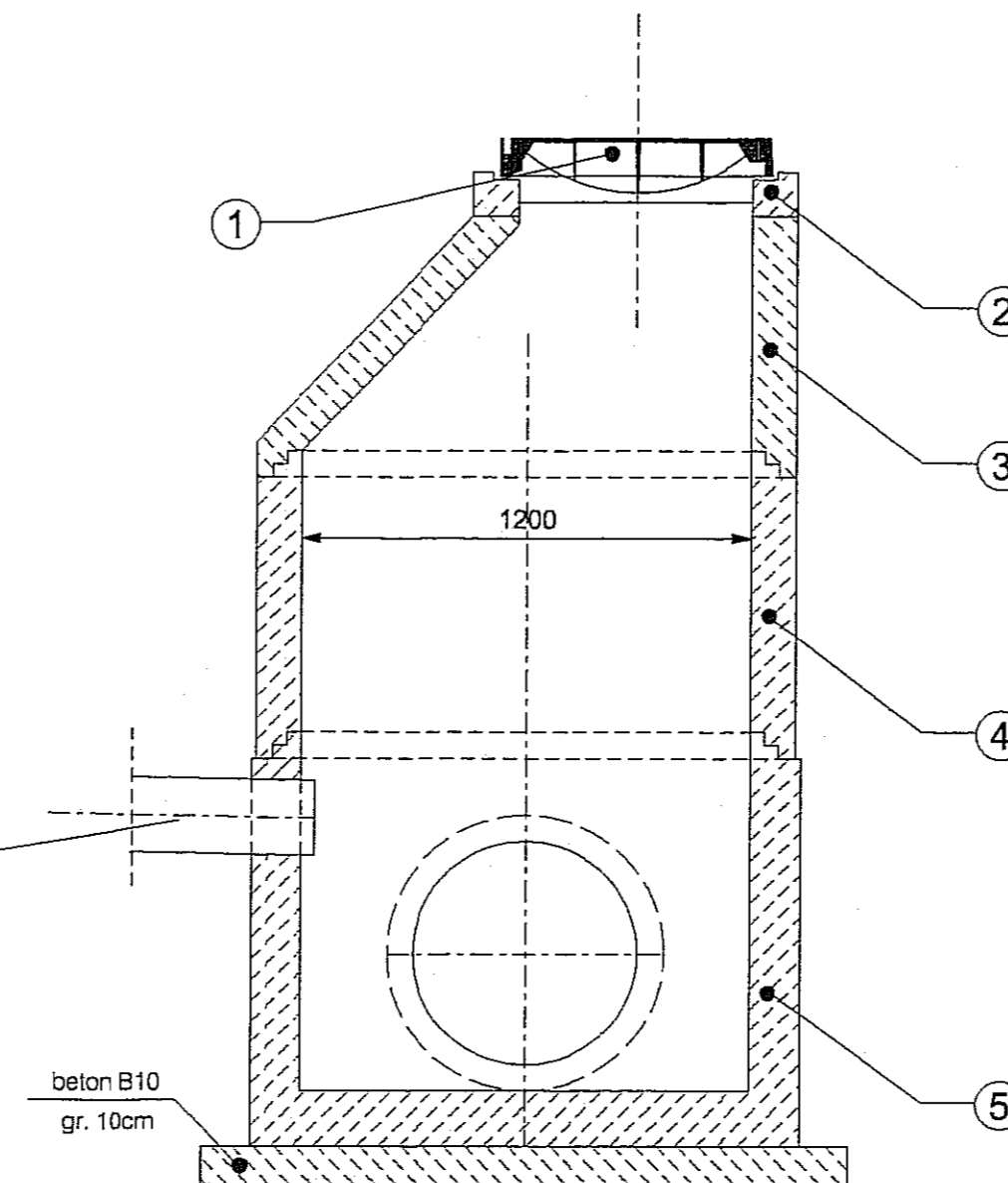
skala 1:20



*) dla wpustów wymienianych wymiar wynika z istniejącego poziomu przykanalika

STUDNIA KANALIZACYJNA
ZLOKALIZOWANA POZA JEZDNIĄ
D1, D2, D3
wg D-03.02.01.31

skala 1:20



1. właz kanałowy żeliwny klasy A15 okrągły
2. pierścień wyrównawczy betonowy
3. zwężka betonowa
4. kręgi betonowe o śr. 1200 mm
5. podstawa studni

Elementy 1-5 dobrać w zależności od przyjętego typu studni.

Alternatywnie wykonać studnię bez zwężki wyposażoną w płytę przykrywową.

Maksymalna wysokość włączenia projektowanego przykanalika - 50 cm powyżej dna studni.

		Biuro Usług Projektowych "DROGPROJEKT" Sp. z o.o. 20-075 Lublin, ul. Ogrodowa 21 tel./fax (081) 743 80 89 email: drogprojekt@wp.pl	
ZADANIE: PRZEBUDOWA ULICY MEŁGIEWSKIEJ W LUBLINIE OD ULICY GOSPODARCZEJ DO KOŃCA ODCINKA DWUJEZDNIOWEGO			
NAZWA RYSUNKU: SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE KANALIZACJI DESZCZOWEJ		Stadium dokumentacji: Dokumentacja techniczna	
Projektował: mgr inż. Jan Kuczałek	Specjalność: drogowa	Nr uprawnień: PDK/0034/PWOK/03	Podpis: <i>Ust</i>
		Data: 03/2005	Skala: 1:20
		Podpis: <i>[Signature]</i>	Data: 03.2005
		Podpis: <i>[Signature]</i>	Data: 03.2005
		Podpis: <i>[Signature]</i>	Data: 03.2005
Sprawił: inż. Andrzej Adamiak		1511/Lb/82	Rysunek nr: 7
PREZES: inż. Tomasz Gąsecki			Nr archiwalny: 19/21/04