

przedmiar robót

L. p.	Rodzaj robót	j. m.	ilość
1	2	3	4
1.1	Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm	m2	500
1.2	Rozebranie nawierzchni z tłucznia kamiennego o grubości 15 cm	m2	115
1.3	Rozebranie nawierzchni chodnika z płyt betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m2	800
1.4	Rozebranie <u>schodów</u> z płyt betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m2	100
1.5	Rozebranie chodników z betonowej kostki brukowej na podsypce cementowo-piaskowej	m2	4000
1.6	Rozebranie <u>schodów</u> z betonowej kostki brukowej na podsypce cementowo-piaskowej	m2	100
1.7	Rozebranie nawierzchni chodnika z kostki kamiennej na podsypce cementowo-piaskowej	m2	50
1.8	Rozebranie nawierzchni <u>schodów</u> z kostki kamiennej na podsypce cementowo-piaskowej	m2	40
1.9	Rozebranie podbudowy o grubości 10 cm	m2	5500
1.10	Rozebranie podbudowy za każdy dalszy 1cm	m2	100
1.11	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	80
1.12	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej <u>na schodach</u>	m	40
1.13	Rozebranie obrzeży na podsypce cementowo-piaskowej	m	6000
1.14	Rozebranie obrzeży na podsypce cementowo-piaskowej <u>na schodach</u>	m	200
1.15	Mechaniczna rozbiórka schodów betonowych o szerokości 3m	m2	100
1.16	Rozebranie poręczy ochronnych rurowych /z kątowników / łańcuchowych	m	50
1.17	Rozebranie ogrodzeń z siatki	m	50
1.18	Rozebranie murów i słupków na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	40
1.19	Rozebranie ścieków z elementów betonowych	m	40
1.20	Naprawa pęknięć w murach z cegły budowlanej - skucie wierzchniej warstwy i wstawienie nowych cegieł na powierzchni do 0,25 m2 -uzupełnianie ubytków, wyrównanie powierzchni, tynkowanie)	m3	40
1.21	Odnawianie farbą poręczy ochronnych sztywnych z pochwytem i przeciągiem lub ogrodzeń łańcuchowych	m	100

przedmiar robót

1.22	Odnawianie farbą ogrodzeń z siatki	m	100
1.23	Remont cząstkowy nawierzchni tłuczniowej - z zagęszczeniem tłucznia - głębokość wyboi do 5 cm	m2	400
1.24	Frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki	m2	400
1.25	Remont cząstkowy nawierzchni z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową -z <u>materiału rozbiórkowego</u> (uzupełnienie ok. 10% powierzchni nowym materiałem)	m2	320
1.26	Remont cząstkowy nawierzchni z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową -z <u>materiału rozbiórkowego</u> (uzupełnienie ok. 10% powierzchni nowym materiałem)	m2	160
1.27	Remont cząstkowy nawierzchni z płyt kamiennych z piaskowca o gr. 5 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową -z <u>materiału rozbiórkowego</u> (uzupełnienie ok. 10% powierzchni nowym materiałem)	m2	20
1.28	Remont cząstkowy nawierzchni chodnika z betonowej kostki brukowej gr.6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem -z <u>materiału rozbiórkowego</u> (uzupełnienie ok. 10% powierzchni nowym materiałem)	m2	1000
1.29	Remont cząstkowy nawierzchni <u>schodów</u> z betonowej kostki brukowej gr.6 cm na podsypce cementowo-piaskowej -z <u>materiału rozbiórkowego</u> (uzupełnienie ok. 10% powierzchni nowym materiałem)	m2	160
1.30	Remont cząstkowy nawierzchni chodnika z betonowej kostki brukowej gr.8 cm na podsypce cementowo-piaskowej -z <u>materiału rozbiórkowego</u> (uzupełnienie ok. 10% powierzchni nowym materiałem)	m2	1000
1.31	Remont cząstkowy nawierzchni <u>schodów</u> z betonowej kostki brukowej gr.8 cm na podsypce cementowo-piaskowej -z <u>materiału rozbiórkowego</u> (uzupełnienie ok. 10% powierzchni nowym materiałem)	m2	160
1.32	Remont cząstkowy chodnika z kostki kamiennej na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem -z <u>materiału rozbiórkowego</u> (uzupełnienie ok. 10% powierzchni nowym materiałem)	m2	100

przedmiar robót

1.33	Remont cząstkowy chodnika z kostki kamiennej na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem -z materiału rozbiórkowego (uzupełnienie ok. 10% powierzchni nowym materiałem)	m2	100
1.34	Remont cząstkowy ścieków ulicznych z kostki kamiennej rzędowej 12 cm na podsypce cementowo-piaskowej - 2 rzędy	m	40
1.35	Remont cząstkowy ścieków ulicznych z kostki kamiennej rzędowej o wysokości 16 cm na podsypce cementowo-piaskowej - 2 rzędy	m	40
1.36	Przestawienie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej – z <u>materiału rozbiórkowego</u> (uzupełnienie ok. 10% powierzchni nowym materiałem)	m	40
1.37	Przestawienie krawężników betonowych wystających 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej <u>na schodach</u> - z <u>materiału rozbiórkowego</u> (uzupełnienie ok. 10% powierzchni nowym materiałem)	m	10
1.38	Przestawienie obrzeży betonowych na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - z <u>materiału rozbiórkowego</u> (uzupełnienie ok. 10% powierzchni nowym materiałem)	m	320
1.39	Przestawienie obrzeży betonowych na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową <u>na schodach</u> - z <u>materiału rozbiórkowego</u> (uzupełnienie ok. 10% powierzchni nowym materiałem)	m	80
1.40	Wykonanie koryta na całej szerokości chodników w gruncie kat. I-III głębokości 10 cm	m2	10000
1.41	Wykonanie koryta na całej szerokości chodników w gruncie kat. I-III za dalsze 5cm	m2	500
1.42	Wykonanie koryta na całej szerokości schodów w gruncie kat. I-III głębokości 10 cm wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża	m2	650
1.43	Wykonanie koryta na całej szerokości <u>schodów</u> w gruncie kat. I-III za dalsze 5cm	m2	100
1.44	Usunięcie ziemi urodzajnej (humusu) o grubości 15 cm z darnią z przerzutem	m2	180
1.45	Formownie nasypów z ziemi dowożonej samochodami skrzyniowymi	m3	27
1.46	Zagęszczanie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m3	27
1.47	Wzmocnienie podłoża gruntowego geokrętą o wysokości 10cm sposobem ręcznym	m2	180

przedmiar robót

1.48	Wykonanie trawników dywanowych siewem na skarpach przy uprawie ręcznej na gruncie kat.I-III z rozścieleniem ziemi urodzajnej i nawożeniem	m2	180
1.49	Ława pod krawężniki betonowa z betonu C8/10	m3	15
1.50	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	50
1.51	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	3400
1.52	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową <u>na schodach</u>	m	250
1.53	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	3400
1.54	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową <u>na schodach</u>	m	250
1.55	Palisada o wymiarze 12x12x40 cm szara na ławie betonowej (# 0,08m2) z betonu C8/10	m	50
1.56	Palisada o wymiarze 12x12x40 cm kolorowa na ławie betonowej (# 0,08m2) z betonu C8/10	m	20
1.57	Palisada o wymiarze 18x12x60 cm szara na ławie betonowej (# 0,1m2) z betonu C8/10	m	20
1.58	Ułożenie ścieków drogowych korytkowych o gr. 15 cm na podbudowie betonowej	m	40
1.59	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości chodnika i schodów, wykonanie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2	10950
1.60	Podbudowa z kruszywa stabilizowanego cementem pod nawierzchnię chodnika o $R_m=2,5\text{MPa}$ - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm z pielęgnacją piaskiem z polewaniem wodą	m2	7300
1.61	Podbudowa z kruszywa stabilizowanego cementem pod nawierzchnię <u>schodów</u> o $R_m=2,5\text{MPa}$ - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm z pielęgnacją piaskiem z polewaniem wodą	m2	700
1.62	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie -grubość w- wy po zagęszczeniu 20 cm	m2	1400

przedmiar robót

1.63	Nawierzchnie z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m2	320
1.64	Nawierzchnie z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m2	200
1.65	Nawierzchnie z płyt kamiennych z piaskowca (impregnowany hydrofobowo) o gr.5 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m2	30
1.66	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej na chodniku	m2	3200
1.67	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej na <u>schodach</u>	m2	150
1.68	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolorowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2	280
1.69	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej na chodniku	m2	3200
1.70	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej na <u>schodach</u>	m2	150
1.71	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolorowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2	200
1.72	Nawierzchnia z kostki kamiennej rzędowej o wysokości 12 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2	20
1.73	Nawierzchnia z kostki kamiennej rzędowej o wysokości 16 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2	20
1.74	Chodniki z kostki granitowej 6cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m2	100
1.75	Nawierzchnia z kostki granitowej 6cm na podsypce cementowo-piaskowej na <u>schodach</u>	m2	50
1.76	Nawierzchnie z kostki kamiennej (bazaltowej) gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2	40
1.77	Nawierzchnie z kostki kamiennej (bazaltowej) 8cm na podsypce cementowo-piaskowej na schodach	m2	20
1.78	Nawierzchnia z klinkieru drogowego na podsypce cementowo-piaskowej na płask	m2	40
1.79	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 10 cm	m2	270
1.80	Wykonanie schodów betonowych na gotowym podłożu z betonu C16/20	m3	50

przedmiar robót

1.81	Remont częściowy nawierzchni mieszanką asfaltu lanego	t	35
1.82	Remont częściowy nawierzchni bitumicznej betonem asfaltowym średnioziarnistym o strukturze zamkniętej	t	35
1.83	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m2	400
1.84	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2	400
1.85	Nawierzchnia z mieszanki mineralno-asfaltowej - warstwa ścieralna z betonu asfaltowego(AC 8S) – grubość po zagęszczeniu 3 cm	m2	400
1.86	Nawierzchnia z mieszanki mineralno-asfaltowej - warstwa ścieralna z betonu asfaltowego (AC 8S) – każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz.	m2	400
1.87	Oczyszczenie powierzchni z piaskowca zabrudzeń, wykwitów soli mineralnych i roślin parą wodną pod ciśnieniem	m2	400
1.88	Dwukrotne odgrzybianie powierzchni z piaskowca metodą smarowania pędzlem	m2	400
1.89	Wykonanie impregnacji hydrofobowej powierzchni z piaskowca – dwukrotne malowanie pędzlem	m2	400
1.90	Impregnacja drewna w istniejących mostach przez dwukrotne smarowanie - bale nad ładem	m2	300
1.91	Wymiana różnych elementów drewnianych w mostach	m3	2
1.92	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu do 0,1 m3	szt.	10
1.93	Malowanie/odnawianie linii segregacyjnych i krawędziowych farbą chlorokauczkową	m2	40
1.94	Malowanie/odnawianie linii na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych farbą chlorokauczkową	m2	35
1.95	Malowanie/odnawianie strzałek i innych symboli na jezdni farbą chlorokauczkową	m2	20
1.96	Oczyszczenie tablic znaków drogowych (dewastacje, graffiti)	szt.	30
1.97	Odnawianie farbą słupków rurowych do znaków	szt.	30
1.98	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych	szt.	18
1.99	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2 - znaki średnie folia odblaskowa II gen.	szt.	10

przedmiar robót

1.100	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2 - znaki małe folia odblaskowa II gen.	szt.	8
1.101	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2 - tabliczka do znaków	szt.	8
1.102	Ogrodzenia murowane wysokości 0,5 m i szerokości 0,3 m	mb	30
1.103	Ułożenie nowych daszków / czap na ogrodzeniu	m2	14
1.104	Poręcze ochronne sztywne z pochwytym i przeciągiem z rur	mb	20
1.105	Ustawienie ogrodzenia łańcuchowego z nowych elementów	mb	20
1.106	Ustawienie słupka ograniczającego U-12C	szt.	8
1.107	Ustawienie blokady parkingowej typu "Motyl"	szt.	10
1.108	Ustawienie ogrodzenia szczepinkowego U11a z nowych elementów	mb	20
1.109	Roboty zabezpieczające - ustawienie wygrodzienia (pachołki, taśmy, separatory)	mb	80
1.110	Wykonanie trawników dywanowych siewem na skarpach przy uprawie ręcznej z rozścieleniem ziemi urodzajnej i nawożeniem (opaska szer. 0,5m przy obrzeżach)	m2	440
1.111	Wykonanie trawników dywanowych siewem na terenie płaskim z rozścieleniem ziemi urodzajnej i nawożeniem (opaska szer. 0,5m przy obrzeżach)	m2	3400