

Przedmiar

"BUDOWA CHODNIKA WRAZ Z PRZEJŚCIEM DLA PIESZYCH I PROGAMI ZWALNIAJĄCYMI

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość
1				
ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1-1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym w tym zabezpieczenie punktów osnowy	km	0,2835
1-2	D-01.02.02	Mechaniczne zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej od 10 do 20cm, chodnik, zjazdy	m2	919,84
2				
ROBOTY ROZBIÓRKOWE, USUNIĘCIE ZADRZEWIŃ				
2-1	D-02.01.01	Wywóz ziemi oraz materiału z rozbiórki samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km – 10 krotnie	m3	190,63
2-2	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni betonowych (kostka, nawierzchnia asfaltowa)	m2	92,48
2-3	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych	mb	6,00
2-4	D-01.02.01	Usunięcie krzewów	m2	70,13
3				
ROBOTY ZIEMNE				
3-1	D-04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości chodników (gr. 15 cm) zjazdów (gr. 30cm) w gruncie kat. I-IV	m3	190,63
4				
PODBUDOWA, NAWIERZCHNIA, ELEMENTY ULIC				
4-1	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2	559,64
4-2	D-04.05.01	Wzmocnienie istn. podłoża stabilizacja gruntu cementem Rm=2,5MPa, grubość warstwy 10 cm – chodnik, zjazdy	m2	559,64
4-3	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 15 cm – zjazdy	m2	153,72
4-4	D-05.03.23a	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej – chodnik	m2	405,92
4-5	D-05.03.23a	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej – zjazdy kostka grafitowa	m2	153,72
4-6	D-08.01.01a	Krawężniki betonowe z wykonaniem ław betonowych (beton C12/15) na podsypce cementowo-piaskowej w tym opornik betonowy (79,5m), krawężnik uliczny (5,5m) i najazdowy (85,1m) wraz z uzupełnieniem masą bitumiczną zalewową na gorąco PEBIT TL82 (lub równoważną)	mb	170,10
4-7	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na ławie betonowej z betonu C12/15	mb	512,40
5				
REGULACJA STUDZIENEK				
5-1	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych - studnia sanitarna	szt.	1,00
5-2	D-03.02.01a	Regulacja wraz z wymianą pionowa studzienek dla włączów - studnie telefoniczne	szt.	4,00
5-3	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych(4), gazowych (3) i hydrantów	szt.	7,00
6				
URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU				
6-1	D-07.01.01	Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych - za pomocą mas chemoutwardzalnych grubowarstwowe P-10,P-7d,P-7c,P-14,P-25	m2	17,23
6-2	D-07.02.01	Oznakowanie pionowe znak D-6(szt. 2 - średnie), A-11a (szt. 2 - średnie), tabliczka T-1 (szt. 2), B-33(20) szt.2 - średnie, B-24(20) szt. 2- średnie, wraz z przymocowaniem tablic znaków drogowych folia odblaskowa II generacja oraz słupkami	szt.	10,00
6-3	k.w	Montaż progów wyspowych prefabrykowanych Quartet 180x200x6,5cm, próg Zamawiającego	szt.	2,00
7				
ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
7-1	D-06.01.01	Humusowanie popoczy z obsianiem przy grub. warstwy humusu 10 cm	m2	360,20