

PRZEDMIAR nr 3

PRZEBUDOWA UL. JANUSZA KORCZAKA W M. STRZAŁKOWO km 0+140 do km 0+244,27
(dz. nr ewid. 576/44)

LP	NUMER SST	WYSZCZEGÓLNIENIE ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH	JEDNOSTKA	
			NAZWA	ILOŚĆ
1	2	3	4	5,0
1	00.00.00	WYMAGANIA OGÓLNE		
01.00.00				
ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
2	01.01.01	Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym	km	0,105
3	01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej - humusu gr. 40 cm pod projektowane elementy drogowe wraz z załadunkiem i odwozem na odkład Wykonawcy	m3	225
4	01.02.04	Rozbiórka jezdni z płyt betonowych wraz z załadunkiem i odwozem na odkład Wykonawcy	m2	140
5		Rozbiórka krawężnika betonowego wraz z ławą z betonu cementowego z załadunkiem i odwozem na odkład Wykonawcy	m3	3
6		Rozbiórka obrzeża betonowego wraz z załadunkiem i odwozem na odkład Wykonawcy	m3	1
7		Rozbiórka nawierzchni chodnika wraz z podbudową z załadunkiem i odwozem na odkład Wykonawcy	m3	4
02.00.00				
ROBOTY ZIEMNE				
8	02.00.01	ROBOTY ZIEMNE, WYMAGANIA OGÓLNE		
9	02.01.01	Wykonanie wykopów pod projektowane elementy drogowe wraz z załadunkiem i odwozem na odkład Wykonawcy	m3	235
10	02.03.01	Wykonanie nasypów pod projektowane elementy drogowe wraz z zakupem, dowozem i wbudowaniem	m3	63
03.00.00				
ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO				
11	03.02.02	Wykonanie regulacji wysokościowych obudów studni i zaworów		
12		Włazów kanalizacji sanitarnej, deszczowej	szt	10
13		zaworów sieci wodociągowej	szt	6
04.00.00				
PODBUDOWY				
14	04.01.01	Wykonanie profilowania i zagęszczenia podłoża w wykonanym wykopie/nasypie pod ułożenie warstw konstrukcyjnych jezdni	m2	517
15		Wykonanie profilowania i zagęszczenia podłoża w wykonanym wykopie/nasypie pod ułożenie warstw konstrukcyjnych zjazdów	m2	84
16		Wykonanie profilowania i zagęszczenia podłoża w wykonanym wykopie/nasypie pod ułożenie warstw konstrukcyjnych chodnika	m2	200
17		Wykonanie profilowania i zagęszczenia podłoża w wykonanym wykopie/nasypie pod ułożenie warstw konstrukcyjnych miejsc postojowych	m2	200
18	04.04.02	Wykonanie profilowania i zagęszczenia podłoża w wykonanym wykopie/nasypie pod ułożenie warstw konstrukcyjnych ścieku	m2	23
19		Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63 gr. 20 cm pod jezdnię	m2	517
20		Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63 gr. 15 cm pod zjazdy	m2	84
21		Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63 gr. 15 cm pod chodnik	m2	200
22	04.05.01	Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63 gr. 15 cm pod miejsce postojowe	m2	200
23		Wykonanie podbudowy zasadniczej z gruntu stabilizowanego cementem o Rm = 5 MPa gr. 15 cm pod jezdnię	m2	517
05.00.00				
NAWIERZCHNIE				
24	05.03.23	Wykonanie nawierzchni jezdni z brukowej kostki betonowej koloru szarego gr. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 gr. 5 cm	m2	517
25		Wykonanie nawierzchni zjazdów z brukowej kostki betonowej koloru czerwonego gr. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 gr. 5 cm	m2	84
26		Wykonanie nawierzchni chodnika z brukowej kostki betonowej koloru szarego gr. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 gr. 5 cm	m2	200

27		Wykonanie nawierzchni miejsc postojowych z brukowej kostki betonowej koloru szarego gr. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 gr. 5 cm	m2	200
06.00.00				
ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
28	06.01.01	Wykonanie opaski oraz umocnienia skarp o nachyleniu 1:1,5 humusem gr. 10 cm wraz z zakupem, dowozem i wbudowaniem	m2	23
07.00.00				
OZNAKOWANIE DRÓG I ELEMENTY BRD				
29		Wykonanie oznakowania pionowego z grupy S - średnie	szt	1
30		Wykonanie oznakowania pionowego z grupy M - małe	szt	13
31	07.02.01	Wykonanie słupów stalowych prostych dla oznakowania pionowego	szt	5
32		Wykonanie słupów stalowych łamanych dla oznakowania pionowego	szt	1
33		Wykonanie urządzeń bezpieczeństwa ruchu, słupki blokujące U-12c	szt	6
08.00.00				
ELEMENTY ULIC				
34		Wykonanie krawężników najazdowych 15x22x100 cm na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 gr. 5 cm	mb	215
35	08.01.01	Wykonanie oporników betonowych 12x25x100 cm na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 gr. 5 cm	mb	122
36		Wykonanie ławy z betonu cementowego C12/15 z oporem pod ułożenie krawężników	m3	34
37	08.03.01	Wykonanie obrzeży betonowych 8x30 cm na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 (obrzeża przekazuje Inwestor)	mb	91
38		Wykonanie ławy z betonu C12/15 pod obrzeża	m3	5
39	08.05.01	Wykonanie ścieku z brukowej kostki betonowej koloru szarego 8x10x20cm układanej w dwóch rzędach na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 gr. 3 cm	m2	23
40		Wykonanie ławy z betonu C12/15 pod ściek	m3	9