

Zagospodarowanie terenu wspólnoty mieszkaniowej przy ul. Polnej 74-78 w Poznaniu

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	nr SST	Wyszczególnienie robót	j.m.	Ilość
1	2	3	4	5
	01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
	01.01.01.	ODTWORZENIE TRASY I PKT WYSOKOŚCIOWYCH		
1		prace pomiarowe przy budowie drogi - teren równinny	km	0,100
	01.02.01.	USUNIĘCIE KRZEWÓW		
2		mechaniczna wycinka krzaków	ha	0,0020
	01.02.02	ZDJĘCIE WARTWY HUMUSU		
3		mechaniczne usunięcie w-wy ziemi urodzajnej średnio o grubości 20 cm	m ²	32
	01.02.04	ROZBIÓRKI ELEMENTÓW DRÓG		
4		rozbiórka nawierzchni z płyt betonowych chodnikowych na podbudowie z kruszywa o średniej gr. 20 cm	m ²	182
5		rozbiórka krawężników betonowych 20x30cm	m	37
6		rozbiórka obrzeży betonowych 8x30cm	m	6
7		rozbiórka ław betonowych pod krawężnikami	m ³	3
8		transport gruzu na odkład Wykonawcy wraz z załadunkiem, rozładunkiem i utylizacją materiału (po stronie wykonawcy)	m ³	46
	02.00.00	ROBOTY ZIEMNE		
	02.01.01	WYKONANIE WYKOPÓW W GRUNTACH NIESKALISTYCH		
9		mechaniczne wykonanie koryta pod konstrukcję nawierzchni z załadunkiem, rozładunkiem oraz transportem urobku na odkład wraz z utylizacją materiału (utylizacja materiału po stronie Wykonawcy)	m ³	126
	02.05.01	WYMIANA GRUNTU		
10		mechaniczne usunięcie gruntów słabonośnych z załadunkiem i transportem na odkład Wykonawcy oraz utylizacją materiału	m ³	335
11		zastąpienie usuniętych gruntów materiałem o wyższych parametrach (SDR≥20%, k10≥8m/dobę, zawartość ziaren poniżej 0,063 mm nie więcej niż 6%), grubość warstwy 65 cm	m ³	335
	04.00.00	PODBUDOWY		
	04.01.01	KORYTO WRAZ Z PROFILOWANIEM I ZAGĘSZCZANIEM PODŁOŻA		
12		wykonanie koryta, profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m ²	553
	04.02.01	WARSTWA ODCINAJĄCA		
13		warstwa odcinająca z piasku grubości 10 cm	m ²	516
	04.04.02	PODBUDOWA Z MIESZANKI NIEZWIĄZANEJ STABILIZOWANEJ MECHANICZNIE		
14		wykonanie podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej stabilizowanej mechanicznie 0/31,5 mm gr. 10cm	m ²	17
15		wykonanie podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej stabilizowanej mechanicznie 0/31,5 mm gr. 20cm	m ²	536
	04.06.01	PODBUDOWA Z MIESZANKI ZWIĄZANEJ CEMENTEM		
16		wykonanie warstwy mrozoochronnej z mieszanki związanej cementem C1,5/2,0 – mieszanka z wytwórni gr. w-wy 30cm	m ²	37
17		pielęgnacja wykonanej warstwy z mieszanki związanej cementem	m ²	37
	05.00.00	NAWIERZCHNIE		
		NAWIERZCHNIE Z BETONU ASFALTOWEGO		
18	05.03.05b	mechaniczne cięcie szczelin w nawierzchni z mas mineralno - asfaltowych wraz z frezowaniem warstwy ścieralnej nawierzchni na szerokości 1.0 m i głębokość średnio 8 cm oraz odtworzeniem nawierzchni i wywozem destruktu na odkład Wykonawcy	m ²	6
	05.03.23	NAWIERZCHNIA Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ		
19		wykonanie nawierzchni z kostki betonowej typu domino ECO (koloru szarego) gr. 8 cm na podsypce piaskowej gr. 5 cm wraz z wypełnieniem szczelin grysem kamiennym 2/5	m ²	516
20		wykonanie nawierzchni z kostki betonowej typu domino (koloru szarego) gr. 8 cm na podsypce piaskowej gr. 5 cm	m ²	20
21		wykonanie nawierzchni z kostki betonowej typu holland (koloru szarego) gr. 6 cm na podsypce piaskowej gr. 5 cm	m ²	17
22		wykonanie regulacji wysokościowej istniejącej nawierzchni z kostki betonowej (materiał z rozbiórki)	m ²	52
	06.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE		
	06.01.01	UMOCNIENIE POWIERZCHNIOWE SKARP, ROWÓW I ŚCIEKÓW		
23		umocnienie warstwą humusu o grubości 10 cm wraz z obsianiem mieszanką traw	m ²	238

	07.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU		
	07.06.01	OGRODZENIA		
24		wykonanie ogrodzenia z paneli ogrodowych ocynkowanych na słupkach	m	15
	08.00.00	ELEMENTY ULIC		
	08.01.01	KRWEŻNIKI BETONOWE		
25		wykonanie krawężników betonowych obniżony 20x30 cm na podsypce cem-piask 1:4 gr.5 cm	m	6
26		wykonanie krawężników betonowych 20x30 cm na podsypce cem-piask 1:4 gr.5 cm	m	44
27		wykonanie krawężników betonowych najazdowych 15x22 cm na podsypce cem-piask 1:4 gr.5 cm	m	32
28		wykonanie obrzeży betonowych 12x25 cm na podsypce cem-piask 1:4 gr.5 cm	m	35
29		wykonanie ławy z oporem z betonu C12/15 (B15) pod krawężniki	m ³	8,5
	08.03.01	OBREŻA BETONOWE		
30		wykonanie obrzeży betonowych 8x30cm na podsypce cem-piask 1:4 gr. 3 cm	m	34
31		wykonanie ławy z oporem z betonu C12/15 (B15) pod obrzeża (0,038*34)	m ³	1,3
	08.05.02	ŚCIEKI ULICZNE Z KOSTKI BETONOWEJ		
32		ściek przykrawężnikowy z kostki brukowej betonowej 8cm na pods. cem-piask. (szerokość 2 rzędów)	m	6
33		wykonanie ławy betonowej pod ścieki z betonu C12/15 (B15) (0,071*6)	m ³	0,4
	09.00.00	ZIELEŃ DROGOWA		
	09.01.01	DRZEWA I KRZEWY		
34		projektowane nasadzenia pnączy	szt.	23
35		projektowane nasadzenia krzewów żywopłotowych w rowach o szerokości do 45 cm w gruncie kat. I-II z całkowitą zaprawą rowów (ok. 5 szt/ mb)	szt.	595
36		ochrona i zabezpieczenie istniejących drzew w okresie budowy	szt.	3
	10.00.00	INNE ROBOTY		
37		badania podłoża gruntowego - odwierty geotechniczne	m	3
38		wykonanie słupków drewnianych przeszkodowych koloru czarno-żółtego	szt.	2
39		stojak na cztery rowery	szt.	1
40		przestawienie istniejącego trzepaka na dywany	szt.	1
41		regulacja wysokościowa armatury istniejących sieci (w nawierzchni)	szt.	6