

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa kontenera sanitarnego wraz z wykonaniem przyłącza wodociągowego i kanalizacyjnego, budowę zadaszeń ze stoiskami handlowymi oraz przebudowa utwardzonej nawierzchni działek i istniejącego wjazdu na działkach nr 127, 178/2, 178/11 i 179.

Lp.	POZ. SST	Opis robót	Jedn. miary	Ilość
		I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
1.	01.01.00	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych	m2	950
2	01.02.01	Karczowanie rzadkich krzaków, drzewek owocowych, poszycia i samosiewów drzew	m2	30
3	01.02.04	Rozbiórka ogrodzenia segmentowego z profili stalowych wypełnionych siatką wraz z cokołem betonowym	mb	37,00
		II. ROBOTY ZIEMNE		
4	02.01.01	Wykonanie wykopów pod konstrukcję nawierzchni placu, zjazdu oraz fundamentów kontenera i zadaszeń.	m3	485
		III. PODBUDOWA		
5	04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni placu i zjazdu.	m2	933,00
6	04.02.01	Warstwa odsączająca z piasku średnioziarnistego gr. 10cm	m2	933,00
7	04.04.03	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 25cm	m2	933,00
		IV. NAWIERZCHNIA		
8	05.03.23	Nawierzchnia placu i zjazdów kostki brukowej betonowej kolorowej wibroprasowanej gr. 8cm na podsypce cem-piaskowej 1 : 4 gr. 3cm	m2	706,00
9	06.01.05	Nawierzchnia z płyt EKO 40x60x10cm na podsypce cem-piaskowej gr. 3cm wraz z wypełnieniem wolnych przestrzeni humusem i obsianiem trawą	m2	197,00
	D-08.00.00	V. ELEMENTY ULIC		
10	08.01.01	Krawężniki betonowe 10 x 30 na ławie betonowej z oporem, beton C12/15	mb	150,00
11	08.05.01	Ściek z prefabrykowanych elementów betonowych karta KPED 01.03	mb	9,00
	B-04.00.00	VI. BETON		
12	04.00.00	Ławy fundamentowe betonowane oraz stopy fundamentowe z betonu C12/15 16x0,36+2x1,5=8,76m3	m3	8,76
	B-17.00.00	VII. ZAGOSPODAROWANIE TERENU		
13.	17.02.00	Zakup i montaż gotowego kontenera sanitarnego	szt.	1,00
14	17.02.00	Wykonanie i montaż zadaszeń stanowisk handlowych o konstrukcji z profili stalowych 70x70x4mm z przekryciem z poliwęglanu dwukomorowego gr. 16cm w kolorze mlecznym	szt.	2,00
15	17.02.00	Wykonanie i montaż stoisk handlowych- blaty z drewniane lub płyt OSB gr. min 18mm oparte na konstrukcji z profili stalowych kątownik 35x35x4mm malowany i pokryte blachą ocynkową	mb	14,00

