

# PRZEDMIAR ROBÓT

## PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA ULICY ŻEROMSKIEGO W LESZNIE

Lp.	Pozycja Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Nazwa jednostki	Ilość
1	2	3	4	
	DM.00.00.00	WYMAGANIA OGÓLNE	xxx	xxx
	<b>D.01.00.00.</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>	<b>XXX</b>	<b>XXX</b>
1	D.01.01.01A.	Roboty pomiarowe - odtworzenie trasy i punktów pomiarowych	km	0,4
2	D.03.02.01A.	Regulacja wysokościowa istniejących urządzeń infrastruktury technicznej	szt	2,0
3	D.03.02.01A.	Regulacja włączów kanalizacyjnych, telekomunikacja	szt	5,0
4	D.01.02.04.	Roboty rozbiórkowe płytki betonowej	m2	313,5
5	D.01.02.04.	Roboty nawierzchni z trylinki, emek	m2	79,0
6	D.01.02.04.	Rozbiórka podbudowy betonowej	m2	79,0
7	D.01.02.04.	Rozbiórka krawężnika betonowego betonowej	mb	371,5
8	D.01.02.04.	Rozbiórka ścieku betonowego	mb	129,0
9	D.01.02.04.	Rozbiórka kostki betonowej	m2	14,5
		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>		
10	D.02.01.01.	Wykonanie koryta 270x0,21+137x0,30	m3	97,8
11	D.04.01.01.	Profilowanie i zagęszczenie podłoża 270 + 137	m2	407,0
	<b>D.04.00.00.</b>	<b>PODBUDOWY</b>	<b>XXX</b>	<b>XXX</b>
12	D.04.04.02.	Podbudowa zasadnicza z kamienia łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 gr. 15 cm - zjazdy	m2	137,0
13	D.04.05.01A.	Wykonanie podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem gr 15,0 cm o Rm 5,0 MPa chodnik + zjazdy	m2	407,0
	<b>D.05.00.00.</b>	<b>NAWIERZCHNIE</b>	<b>XXX</b>	<b>XXX</b>
14	D.05.03.23A	Ułożenie kostki betonowej brukowej gr 8 cm szarej na podsypce c.p gr 3,0 cm -chodnik	m2	270
15	D.05.03.05A	Ułożenie kostki betonowej brukowej gr 8 cm kolorowej ,na pods. Cem. Piask. Gr 3 cm -zjazdy	m2	137
	<b>D.08.00.00.</b>	<b>ELEMENTY ULIC</b>	<b>XXX</b>	<b>XXX</b>
16	D.08.01.01	Ustawienie krawężnika betonowego 15x30 na pods. Cem. Piask. Gr 3 cm wraz z ławą bet. I oporem	mb	250
17	D.08.01.01	Ustawienie krawężników betonowych 15x22 cm -najazdowych- na podsypce cementowo - piaskowej grubości 3 cm wraz z ławą betonową z oporem	mb	121,5
18	D.08.01.01A	Ułożenie opornika betonowego na ławie betonowej z oporem	mb	121,5
19	D.08.01.01	Ustawienie obrzeża betonowego na ławie betonowej z oporem	m2	10,0
20	D.08.05.06A	Ułożenie ścieku z trzech rzędów kostki betonowej gr 8 cm, na ławie betonowej	mb	371,5

Opracował

inż.. Krzysztof Marchwicki