

MURY OPOROWE

PRZEDMIAR ROBÓT

Ip	Numer SST	Wyszczególnienie elementów	Jednostka		Cena jedn.	Wartość
		rozliczeniowych	nazwa	ilość	[zł]	[zł]
1	2	3	4	5	6	7
	D-10.01.0	Mury oporowe	*	*	*	*
		<u>MUR OPOROWY WZDŁUŻ UL.LEWEJ</u>				
1	D-10.01.0	Obsługa geodezyjna - wytyczenie muru	km	0,04		
2	D-10.01.0	Betonowanie podkładu (fundamentu) dla prefabrykatów z betonu C12/15	m ³	4,60		
3	D-10.01.0	Montaż prefabrykowanych ścianek h= 80 cm na warstwie zaprawy cementowo-piaskowej grubości 5 cm	mb	25,00		
4	D-10.01.0	Montaż prefabrykowanych ścianek h=55 cm na warstwie zaprawy cementowo-piaskowej grubości 5 cm	mb	13,00		
5	D-10.01.0	Wykonanie gzymsu (oczepek) żelbetowego z betonu konstrukcyjnego C25/30 w deskowaniu z uwzględnieniem taśmy dylatacyjnej segmentów żelbetowych	m ³	3,85		
6	D-10.01.0	Przygotowanie i montaż zbrojenia gzymsu (oczepek)	t	0,47		
7	D-10.01.0	Montaż balustrad w gzymsie muru	mb	38,00		
8	D-10.01.0	Izolacja przeciwwilgociowa z uszczelnieniem spoin między prefabrykatami paskami papy termozgrzewalnej	m ²	179,55		
9	D-10.01.0	Wykonanie warstwy filtracyjnej za murem	m ³	7,70		
		<u>MUR OPOROWY WZDŁUŻ UL.ARCHITEKTÓW</u>				
10	D-10.01.0	Obsługa geodezyjna - wytyczenie muru	km	0,12		
11	D-10.01.0	Betonowanie podkładu (fundamentu) dla prefabrykatów z betonu C12/15	m ³	33,18		
12	D-10.01.0	Montaż preabrykowanych ścianek h=80 cm na warstwie zaprawy cementowo-piaskowej grubości 5 cm	mb	7,50		
13	D-10.01.0	Montaż prefabrykowanych ścianek h=105 cm na warstwie zaprawy cementowo-piaskowej grubości 5 cm	mb	4,00		
14	D-10.01.0	Montaż prefabrykowanych ścianek h= 130 cm na warstwie zaprawy cementowo-piaskowej grubości 5 cm	mb	10,00		
15	D-10.01.0	Montaż prefabrykowanych ścianek h= 155 cm na warstwie zaprawy cementowo-piaskowej grubości 5 cm	mb	24,50		
16	D-10.01.0	Montaż prefabrykowanych ścianek h= 180 cm na warstwie zaprawy cementowo-piaskowej grubości 5 cm	mb	20,00		
17	D-10.01.0	Montaż prefabrykowanych ścianek h= 205 cm na warstwie zaprawy cementowo-piaskowej grubości 5 cm	mb	30,00		
18	D-10.01.0	Montaż prefabrykowanych ścianek h= 230 cm na warstwie zaprawy cementowo-piaskowej grubości 5 cm	mb	20,00		
19	D-10.01.0	Wykonanie gzymsu (oczepek) żelbetowego z betonu konstrukcyjnego C25/30 w deskowaniu z uwzględnieniem taśmy dylatacyjnej segmentów żelbetowych	m ³	9,80		
20	D-10.01.0	Przygotowanie i montaż zbrojenia gzymsu (oczepek)	t	1,48		
21	D-10.01.0	Montaż balustrad w gzymsie muru	mb	116,00		
22	D-10.01.0	Izolacja przeciwwilgociowa z uszczelnieniem spoin między prefabrykatami paskami papy termozgrzewalnej	m ²	842,24		

Przebudowa ul. Kosmonautów w ciągu drogi Krajowej nr 94 we Wrocławiu od zachodniego przyczółku wiaduktu nad linią kolejową 273 do skrzyżowania z Al. Stabłowicką (rejon ul. Jeżowskiej), na odcinku ok. 2610m

Ip	Numer SST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	PRZEDMIAR ROBÓT		Cena jedn. [zł]	Wartość [zł]
			nazwa	ilość		
1	2	3	4	5	6	7
23	D-10.01.0	Wykonanie warstwy filtracyjnej za murem	m ³	61,00		
		<u>MUR OPOROWY "O-6"</u>				
24	D-10.01.0	Obsługa geodezyjna - wytyczenie muru	km	0,12		
25	D-10.01.0	Wykonanie pali CFA z odwozem gruntu na składowisko Wykonawcy wraz z kosztami składowania	mb	369,60		
26	D-10.01.0	Betonowanie podkładu dla obiektów z betonu C12/15	m ³	26,02		
27	D-10.01.0	Elementy żelbetowe z betonu konstrukcyjnego w destowaniu z betonu C25/30. z uwzględnieniem taśmy dylatacyjnej segmentów żelbetowych	m ³	127,50		
28	D-10.01.0	Przygotowanie i montaż zbrojenia	t	8,03		
29	D-10.01.0	Izolacja przeciwwilgociowe	m ²	626,73		
30	D-10.01.0	Wykonanie warstwy filtracyjnej za murem	m ³	48,49		
RAZEM EKRANY AKUSTYCZNE DO ZBIORCZEGO ZESTAWIENIA KOSZTÓW						