

Obmiar

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>				
1	<b>D-03.00.00 ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO</b>			
1.1	<b>D-03.01.01 Przepust pod koroną drogi</b>			
1.1.1	<b>D-03.01.01.14 Wykonanie przepustów stalowych z balchy falistej o przekroju łukowym</b>			
d.1.1.1	1 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku na odległość ... km	m3		
	<wykop pod przepust> 13,7 * 4,2	m3	57,54	
			RAZEM	<b>57,54</b>
d.1.1.1	2 Zasypanie przestrzeni przyobiektowej w stanie luźnym 30cm z zagęszczeniem mechanicznym zagęszczarkami do rzędnej spodu warstw konstrukcyjnych jezdni /materiał do zasypania - pochodzący z dokopu wraz z kosztami zakupu i dowozu/	m3		
	<zasyпка wokół rury> 5,8 * 18,5	m3	107,30	
			RAZEM	<b>107,30</b>
d.1.1.1	3 Pompowanie wody z wykopu	m-g		
	14 * 12	m-g	168,00	
			RAZEM	<b>168,00</b>
d.1.1.1	4 Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. V-VI pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
	24,76 * 3,2	m2	79,23	
			RAZEM	<b>79,23</b>
d.1.1.1	5 Ułożenie geotkaniny pod fundament kruszowy	m2		
	(20,76 + 1,0 + 1,0) * 9,7	m2	220,77	
			RAZEM	<b>220,77</b>
d.1.1.1	6 Ułożenie geosiatki pod przepustem	m2		
	20,76 * 3,8	m2	78,89	
			RAZEM	<b>78,89</b>
d.1.1.1	7 Przepusty rurowe - ławy fundamentowe żwirowe	m3		
	20,76 * 1,95	m3	40,48	
			RAZEM	<b>40,48</b>
d.1.1.1	8 Wykonanie przepustu z rur stalowych karbowanych o przekroju łukowo-kołowym 1,32x1,95 m	m		
	20,76	m	20,76	
			RAZEM	<b>20,76</b>
2	<b>D-06.00.00 ROBOTY WYKONCZENIOWE</b>			
2.1	<b>D-06.01.01 Umocnienie skarp, rowów i ścieków</b>			
2.1.1	<b>D-06.01.01.22 Humusowanie z obsianiem skarp przy grubości humusu 6-15cm</b>			
d.2.1.1	9 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku na odległość ... km /humus pochodzący z dokopu wraz z kosztami zakupu i dowozu/	m3		
	<humus z dokopu> 350,0 * 0,1	m3	35,00	
			RAZEM	<b>35,00</b>
d.2.1.1	10 Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 10cm.	m2		
	350,0	m2	350,00	
			RAZEM	<b>350,00</b>
2.1.2	<b>D-06.01.01.42 Umocnienie skarp brukowcem na podsypce</b>			
d.2.1.2	11 Brukowanie skarp, przekopów i nasypów na zaprawie cementowo-piaskowej	m2		
	<brukowanie przy przepuście> 85,0	m2	85,00	
			RAZEM	<b>85,00</b>
d.2.1.2	12 Wykonanie palisady w dnie i skarpie cieku o śr. 10 cm wbitych na głębokość 100 cm	m		
	18,0	m	18,00	
			RAZEM	<b>18,00</b>
2.2	<b>D-06.04.01.20 Oczyszczenie rowu z namułu wraz z profilowaniem skarp</b>			
d.2.2	13 Oczyszczenie rowów z namułu o grub. 30 cm z wyprofilowaniem skarp rowu	m		

## Obmiar

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	27 + 35	m	62,00	
			RAZEM	<b>62,00</b>
14 d.2.2	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi z transportem urobku na odległość ... km	m3		
	62 * 0,5	m3	31,00	
			RAZEM	<b>31,00</b>