

**"PRZEBUDOWA DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 450 W MIEJSCOWOŚCI  
GRABÓW WÓJTOSTWO - BUDOWA CHODNIKA"**

ETAP III (od km 0+000,00 do km 1+014,00)

**TABELA ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH NR 1  
ROBOTY KANALIZACYJNE**

R	Podstawa wyceny	Opis	jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		<b>ROBOTY ODWODNIENIOWE</b>				
1	kalk. własna	Wykonanie przykanalika z rury PEHD o śr. 160 mm metodą przecisku	m	20,00		
2	D.06.02.01	Przecisk rura stalową o śr. 400 mm przez analogie - Przeciski jednostopniowe do 20 m rurami o śr. norm. 600-800 mm w gruntach kat. III-IV	m	10,00		
3	D.03.02.01	Studzienka ściekowa z rury PP o śr. 400 mm przez analogie - Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowych o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu	szt.	2,00		
4	D.03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	29,00		
5	D.06.02.01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ława fundamentowa żwirowa	m <sup>3</sup>	11,28		
6	D.06.02.01	Przepusty z rur PP o śr. 400 mm	m	141,00		
7	D.06.02.01	Nawierzchnia z brukowca z kamienia narzutowego 15/17 cm (obrukowanie wlotów i wylotów przepustów)	m <sup>2</sup>	29,00		
8	D.02.01.01	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.25 m3 w gr. kat. III z transp. urobku samochod. samowyładowczymi na składowisko Wykonawcy (pod płyty ażurowe na skarpach rowu)	m <sup>3</sup>	91,25		
9	D.06.01.01	Umocnienie skarp rowów poprzez ułożenie płyt betonowych ażurowych typu Meba na podsypce cementowo-piaskowej gr 5 cm	m <sup>2</sup>	915,20		
					OGÓŁEM NETTO	
					Vat 23%	
					OGÓŁEM BRUTTO	