

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Odwodnienie terenu-studnia chłonna+wpust			
1	D-03.02.	Studnia chłonna z kręgów betonowych o śr. 1500 mm i gł. 2,50 m pierścieniem odciążającym wraz z wykopem i zasypaniem i zagęszczeniem gruntem zagęszczalnym, ustawione na płycie żelbetowej z otworem 4,00	stud.		
d.1	01		stud.	4,000	
				RAZEM	4,000
2	D-03.02.	Studzienki sciekowe z gotowych elementów o śr. 500 mm z pierścieniem odciążającym z osadnikiem, ustawione na płycie żelbetowej. D400	kpl.		
d.1	01	2,00	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
3	D-03.02.	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 40 cm	m ²		
d.1	01	(19,50*0,60)	m ²	11,700	
				RAZEM	11,700
4	D-03.02.	Kanały rurowe - rury z tworzywa o wytrzymałości SN>8kN/m ² o śr. 200 mm, wraz z wykopem i zasypaniem i zagęszczeniem gruntem zagęszczalnym, z podłączeniem do wpustu, kanalizacji	m		
d.1	01	19,50	m	19,500	
				RAZEM	19,500