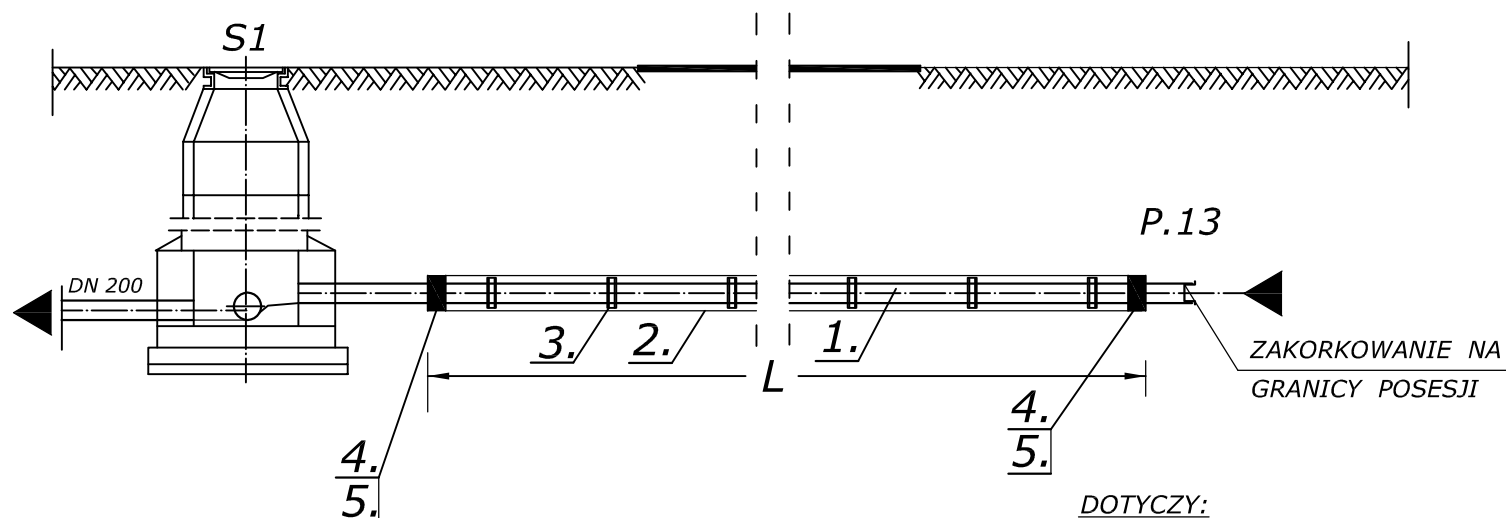


PRZEWIERT POD DROGĄ typ P3/1



DOTYCZY:

PRZYKANALIK	P. 3	P3/1/13,0 m
PRZYKANALIK	P. 4	P3/1/9,5 m
PRZYKANALIK	P. 5	P3/1/8,5 m
PRZYKANALIK	P. 6	P3/1/8,5 m
PRZYKANALIK	P. 12	P3/1/8,5 m

U W A G A :

Wykaz materiałów w tabeli dotyczy pierwszego przewiertu.

WYKAZ MATERIAŁÓW					
L.P.	NAZWA ELEMENTU	Materiał	jedn.	NUMER ROZWIĄZANIA	
				1	2
				dz=160x5,5	dz=200x6,6
				D=244,5x10,0	D=355,6x10,0
				IŁOŚĆ	IŁOŚĆ
1.	Rura kanalizacyjna klasy SN 8	PP	m	13,0	
2.	Rura osłonowa w powłoce antykorozyjnej	stal	m	13,0	
3.	Płóza typu B	PEHD	szt.	12	
4.	Manszeta typu "N"		szt.	2	
5.	Opaska zaciskowa	stal nierdz.	szt.	2	

BIURO PROJEKTÓW "K A N R Y S " - POZNAŃ					Zadanie Inwestycyjne BUDOWA KANALIZACJI ŚCIEKÓW SANITARNYCH	
Projektował	Ryszard Owsianowski	210/90/Pw	12.2016		Miejscowość TRZCIANKA GMINA KUŚLIN	
Opracował	Joanna Felska		12.2016			
Sprawdził	Hanka WITKOWSKA	327/87/Pw	12.2016		Treść rys. Kan. sanit. grawitacyjna. Przewiert pod drogą typ P3/1	Skala
Branża	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Data	Podpis		Nr rys. 32
sanitarna w-k						