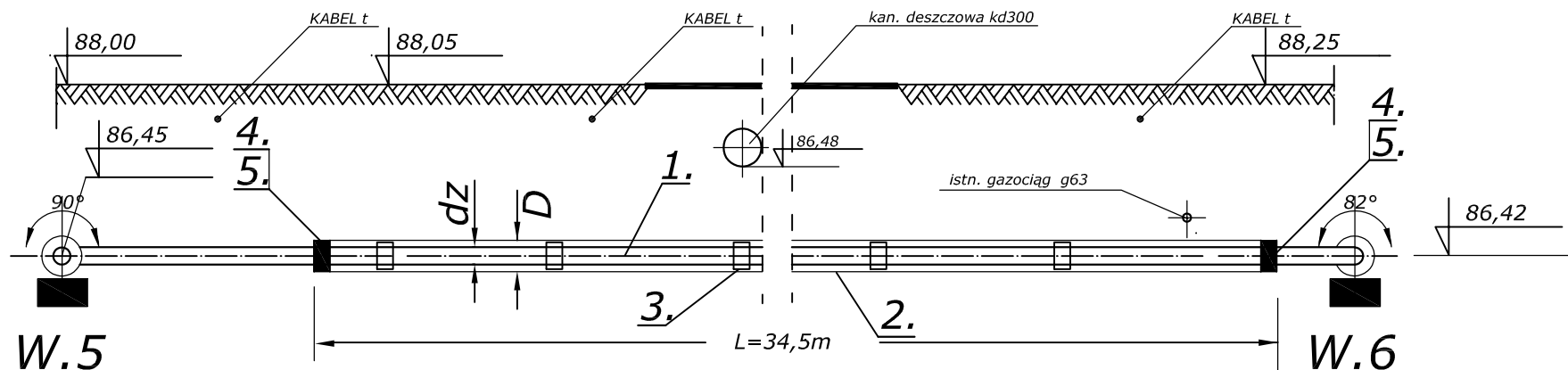


PRZEWIERT POD DROGĄ typ P1/3/34,5m



WYKAZ MATERIAŁÓW						
L.P.	NAZWA ELEMENTU	Materiał	jedn.	NUMER ROZWIĄZANIA		
				1	2	3
				dz=75x6,8	dz=90x8,2	dz=110x6,6
				D=193,7x10,0	D=219,1x10,0	D=273,0x10,0
				ILOŚĆ	ILOŚĆ	ILOŚĆ
1.	Rura ciśnieniowa	PEHD	m			34,5
2.	Rura wiertnicza w powłoce z PE	stal	m			34,5
3.	Płoza typu B	PEHD	szt.			34
4.	Manszeta typu "N"	PEHD	szt.			2
5.	Opaska zaciskowa	stal nierdz.	szt.			2

BIURO PROJEKTÓW "KANARYS" - 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. Rurociąg tłoczny ścieków Przewiert pod drogą typ P1/3/34,5m	
Branża	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Data	Podpis		
sanitarna w-k					Nr rys. 38	