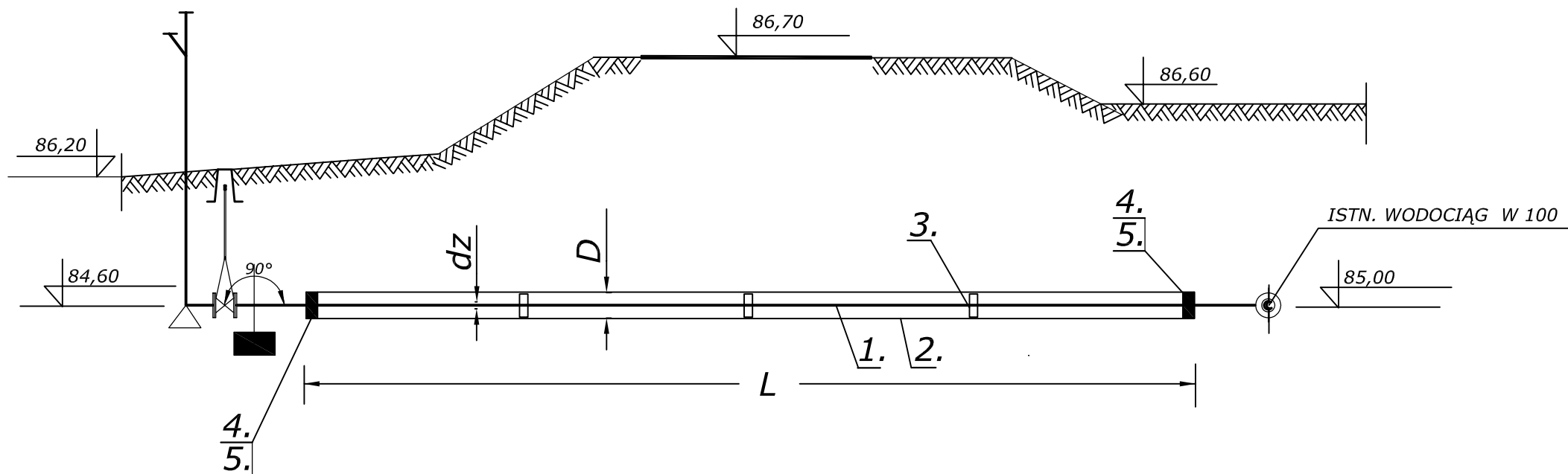


PRZEWIERT POD DROGĄ typ P1/2/11,5m



WYKAZ MATERIAŁÓW						
L.P.	NAZWA ELEMENTU	Material	jedn.	NUMER ROZWIĄZANIA		
				1	2	3
				dz=75x4,5	dz=90x5,4	dz=110x6,6
				D=193,7x10,0	D=219,1x10,0	D=273,0x10,0
				IŁOŚĆ	IŁOŚĆ	IŁOŚĆ
1.	Rura ciśnieniowa SDR 17	PEHD	m		11,5	
2.	Rura wiertnicza w powłoce z PE	stal	m		11,5	
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. Sieć wodociągowa Przewiert pod drogą typ P1/2/11,5m	
Branża	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Data	Podpis		
sanitarna w-k					Skala Nr rys. 40	