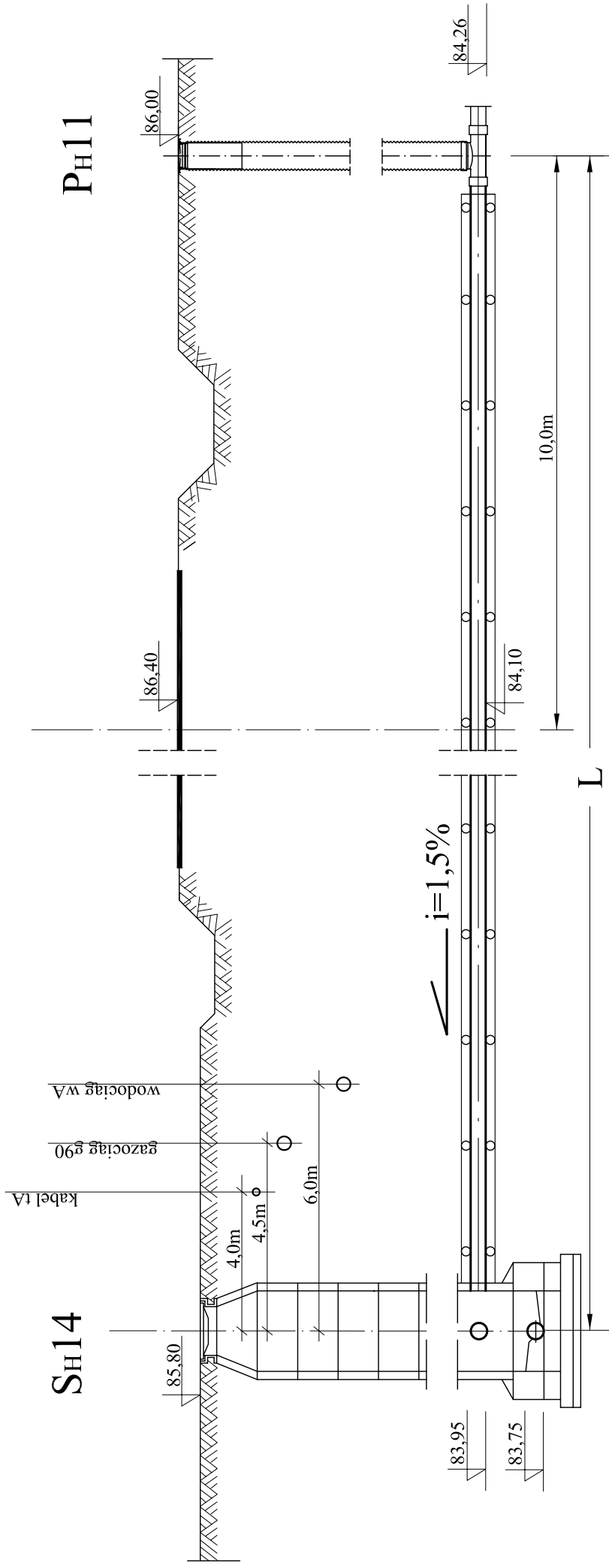


SCHEMAT NR 14a PRZEWIERTU POD DROGĄ



WYKAZ MATERIAŁÓW		
L.P.	NAZWA ELEMENTU	NUMER ROZWIĄZANIA
1.	Rurociąg kan. sanitarnej	dz=200x5,9
2.	Rura st. ochronna izolowana PE	dz=219,1x10,0 D=273,0x8,8
3.	Podpórka do wprowadzania rur	
		ILOŚĆ ILOŚĆ ILOŚĆ
		20,0 19,0 20,0

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-USŁUGOWE			
POI PROJEKT			
Projektowa ³	inż. H. Witkowska	32718/87/Pw	IV.08.
Opracowa ³	mgr inż. Maciej Roszkiewicz		IV.08.
Opracowa ³	mgr inż. Leszek Paluszynski	WKP/0091/PWOS/03	IV.08.
Sprawdzi ³	mgr inż. Ewa Cwikła	207/90/Pw	IV.08.
Kier.Prac.	mgr inż. arch. M. Deresiński		
Nr zlecenia	imię i nazwisko	Nr upraw.	Data
1264/07	Branża	sanitarna	Stadium
			PW

Zadanie inwestycyjne
**ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW
w KŁACZYŃIE Z SIECIĄ KANALIZACJI
SANITARNEJ**

Miejscowość **K A Ż M I E R Z**

Obiekt **Kanalizacja sanitarna,
rurociągi tłoczne i pompownie**

Treść rys. **Skala**
SCHEMAT NR 14a
PRZEWIERTU POD
DROGĄ
Nr rys. 101