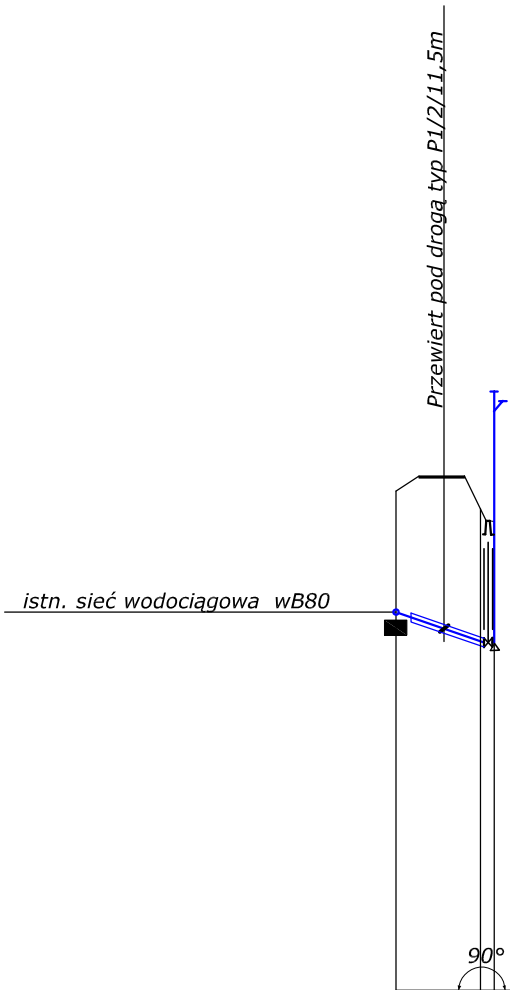


Pp. 80,00 m npm.

Rzędna istniejącego terenu	88,10	88,00
Rzędna osi proj.przewodu	86,50	86,52
Głębokość	1,60	1,48
Proj. spadek rurociągu, długość	$i=0,2\%$ $L=11,0m$	
Materiał, średnica rurociągu	Dz=90 SDR 17	
Odległość	0,0	11,0

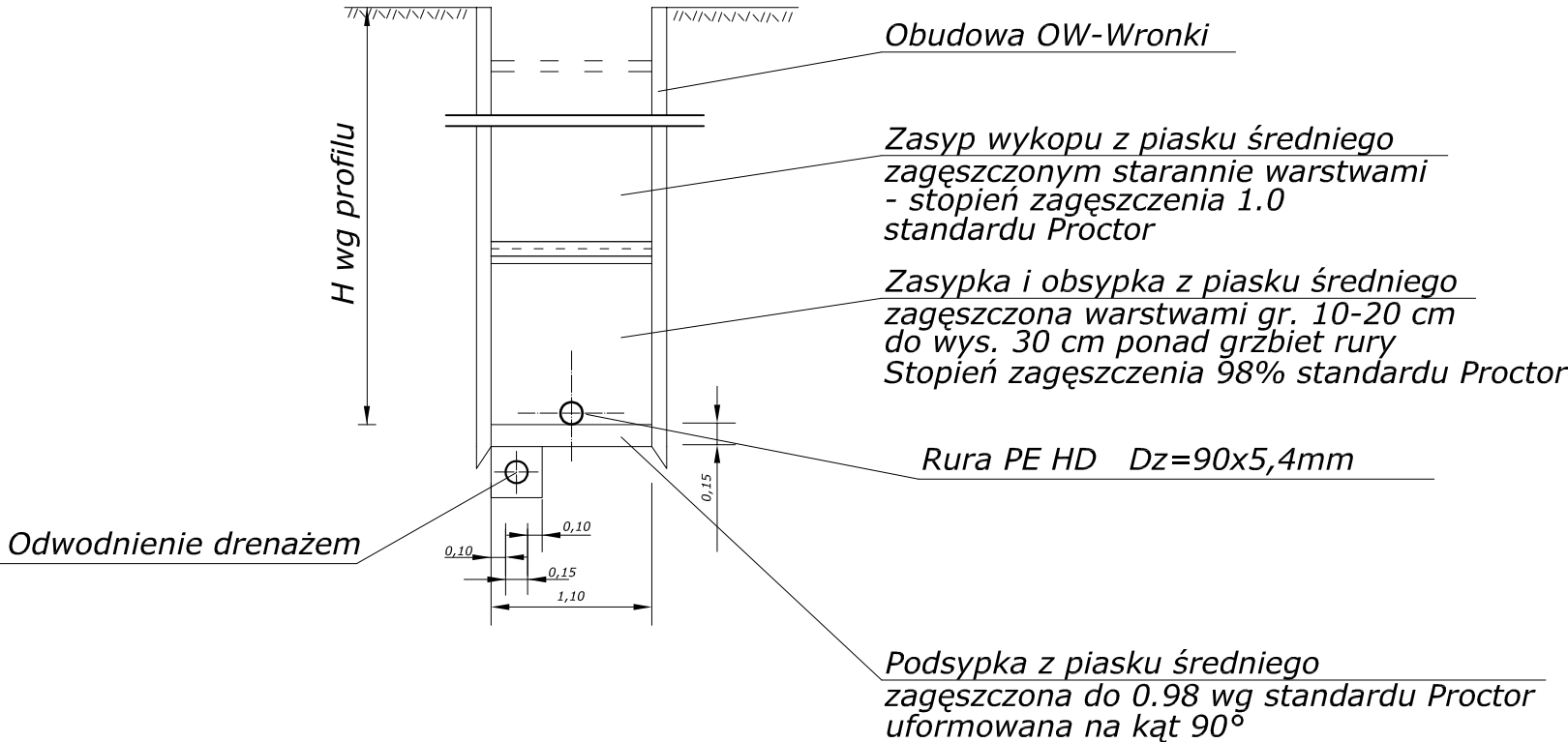
W1 W2



1,60	85,00	86,60
1,60	84,60	86,20
$i=3,1\%$ $L=13,0m$		
Dz=90 SDR 17		
0,0	13,0	

W3 W4

Przekrój pionowy wykopu skala 1:50



U W A G A :

- W MIEJSCU LOKALIZACJI ISTNIEJĄCEGO UZBROJENIA PODZIEMNEGO NALEŻY PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT, WYKONAĆ PRZEKOPY PRÓBNE CELEM JEGO ZLOKALIZOWANIA (RZĘDNA POSADOWIENIA, ŚREDNICA, MATERIAŁ) I ZABEZPIECZENIA. W REJONIE UZBROJENIA PROWADZIĆ ROBOTY RĘCZNIE. PO ZREALIZOWANIU INWESTYCJI ISTNIEJACE UZBROJENIE ZABEZPIECZYĆ ZGODNIE Z UZGODNIENIAMI STANOWIĄCYMI INTEGRALNĄ CZĘŚĆ DOKUMENTACJI. ZAGŁĘBIENIE ISTNIEJĄCEGO UZBROJENIA PRZYJĘTO W DOKUMENTACJI ZGODNIE Z ZASADAMI ICH UKŁADANIA. PONIEWAŻ W RZECZYWISTOŚCI RZĘDNA POSADOWIENIA ISTNIEJĄCEGO UZBROJENIA MOŻE ODBIEGAĆ OD RZĘDNEJ PRZYJĘTEJ W PROJEKCIE W ZWIĄZKU Z TYM NALEŻY PO OKOŁO 2m Z KAŻDEJ STRONY ISTNIEJĄCEGO UZBROJENIA WYKONAĆ WYKOP RĘCZNIE.
- DRENAŻ W DNIIE WYKOPU WYKONAĆ JEŻELI W POZIOMIE POSADOWIENIA RUR ZALEGAJĄ GRUNTY SPOISTE NAWODNIONE.
- RURY CIŚNIENIOWE ZASTOSOWAĆ JAKO PE HD SDR 17.

Zadanie Inwestycyjne		BUDOWA KANALIZACJI ŚCIEKÓW SANITARNYCH	
Miejscowość	TRZCIANKA		Skala
	GMINA KUŚLÍN		1:1000/100
Treść rys.	PROFILE		Nr rys.
	SIECI WODOCIAĞOWEJ		39
BIURO PROJEKTÓW		Podpis	
"KANARYS" - POZNAŃ		Data	
Projektował	Ryszard Owsianowski	210/90/Pw	12.2016
Opracował	Joanna Felska		12.2016
Sprawdził	Hanka WITKOWSKA	327/87/Pw	12.2016
Branża	Imię i nazwisko	Nr upraw.	
sanitarna w-k			