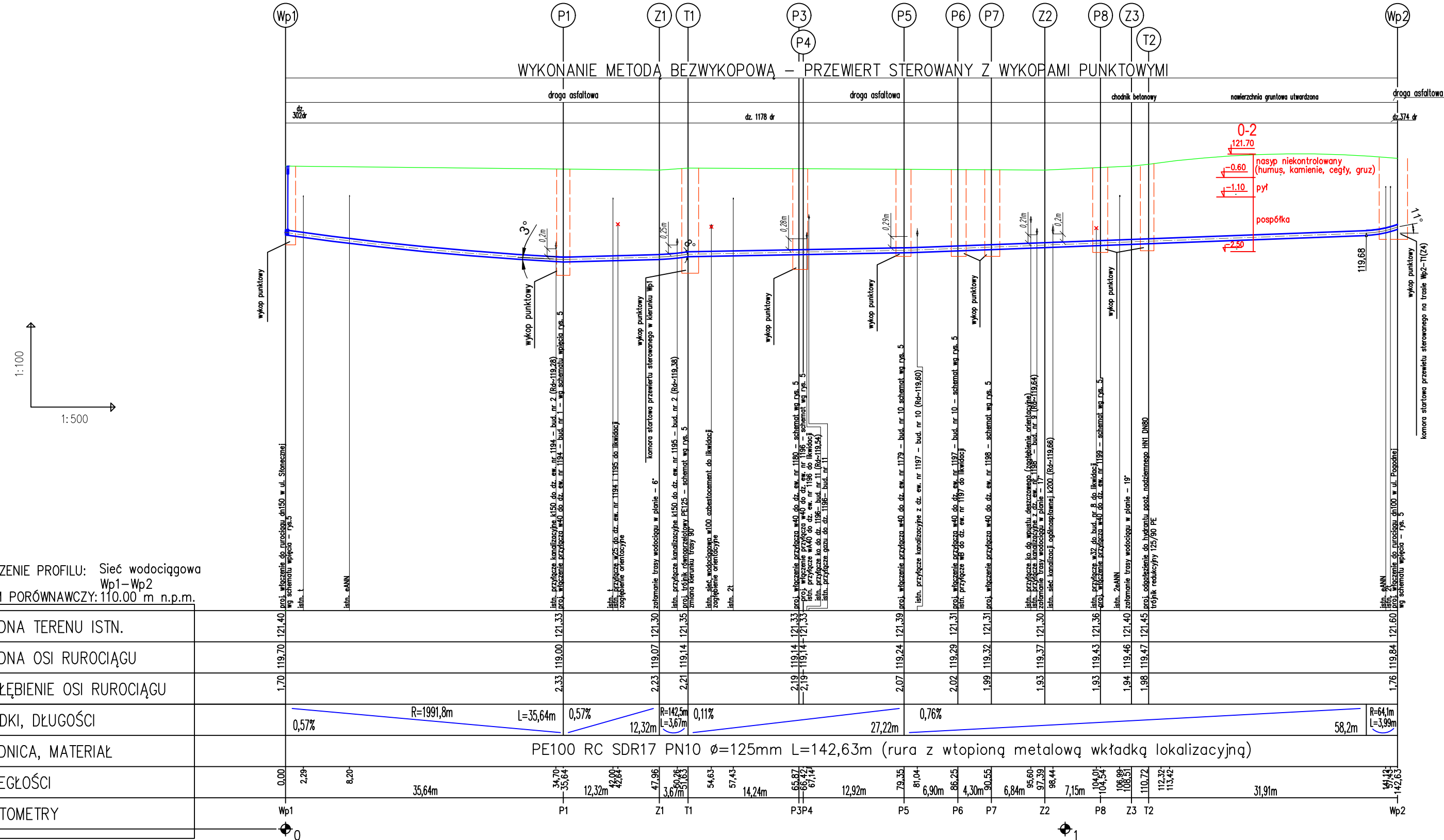
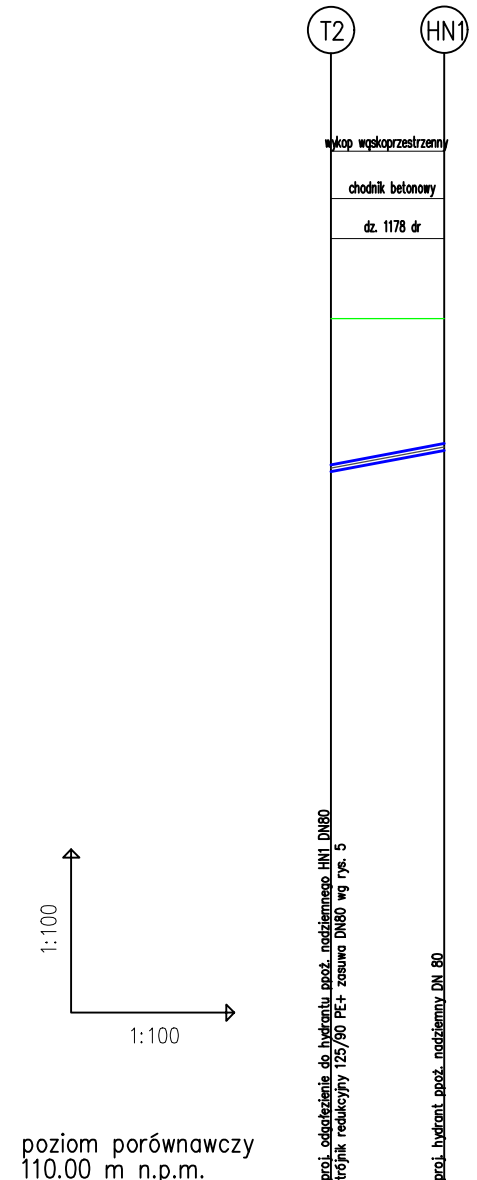


**WYKONANIE METODĄ BEZWYKOPOWĄ – PRZEWIERT STEROWANY Z WYKOPAMI PUNKTOWYMI**



OZNACZENIE PROFILU: Sieć wodociągowa Wp1-Wp2  
POZIOM PORÓWNAWCZY: 110.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.																																	
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU	121.40	119.70	119.00	121.33	119.00	121.30	119.07	121.30	119.14	121.31	119.29	121.31	119.32	121.30	119.43	121.36	119.46	121.45	119.84	121.60													
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU	1.70			2.33				2.21													1.76												
SPADKI, DŁUGOŚCI	0,57%			R=1991,8m L=35,64m	0,57%		R=142,5m L=3,67m	12,32m			0,11%			27,22m		0,76%				58,2m	R=641m L=3,99m												
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PE100 RC SDR17 PN10 Ø=125mm L=142,63m (rura z wtopioną metalową wkładką lokalizacyjną)																																
ODLEGŁOŚCI	0.00	2.29	8.20		35.64m		3.67m	12.32m			3.67m	66.71m	6.71m		12.92m	7.9.35	81.04	6.90m	86.25	4.30m	30.55	6.84m	95.60	104.01	108.99	108.51	110.72	112.32	113.42			141.12	142.63
HEKTOMETRY	Wp1					P1		Z1	T1					P3	P4		P5		P6	P7		Z2		P8	Z3	T2					Wp2		



**PROFIL PODŁUŻNY  
SIECI WODOCIĄGOWEJ PE 100 RC De=125mm  
Odcinki Wp1-Wp2, T2-HN1**

**OZNACZENIA:**  
 Wp1, Wp2, Wp3 – miejsca wpięcia do istn. rurociągu  
 W1 T1 – węzeł/trójnik na sieci wodociągowej  
 Z1 – miejsce załamania trasy rurociągu w planie  
 P – miejsce wpięcia proj. przyłączy wodociągowych

- W miejscach wykopów punktowych przy skrzyżowaniu z kablem energetycznym i telekomunikacyjnym, na kablach należy zastosować rury dwudzielne AROT.
- Przed przystąpieniem do wykonywania robót budowlano-montażowych należy określić rzędne posadowienia istniejącego uzbrojenia w porozumieniu z ich gestorami.
- W miejscach wykonywanych wykopów punktowych grunty o słabej nośności wymienić na piasek lub pospółkę

STADIUM:		PROJEKT BUDOWLANY		
PROJEKT:		Budowa sieci wodociągowej z przyłączami wraz z likwidacją istniejącego rurociągu azbestowo – cementowego w rejonie ul. Cichej m. Legnica		
ADRES:		m. Legnica, ul. Cicha – dz. 302, 1178, 1183/14, 1183/9, 1182, 1181, 1180, 1179, 1194, 1195, 1196, 1197, 1198 obr. Bielany		
INWESTOR:		Legnickie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S. A. 59–220 Legnica, ul. Nowodworska 1		
FUNKCJA	DATA	NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
PROJEKTANT:	11.2019	mgr inż. Aleksandra Czajkowska	159/DOŚ/15	
OPRACOWUJĄCY:	11.2019	mgr inż. Katarzyna Chrobak		
SPRAWDZAJĄCY:	11.2019	mgr inż. Leon Jatkiewicz	608/01/DUW	
SKALA 1:100/500	PROFIL PODŁUŻNY SIECI WODOCIĄGOWEJ			RYSUNEK NR : <b>2</b>