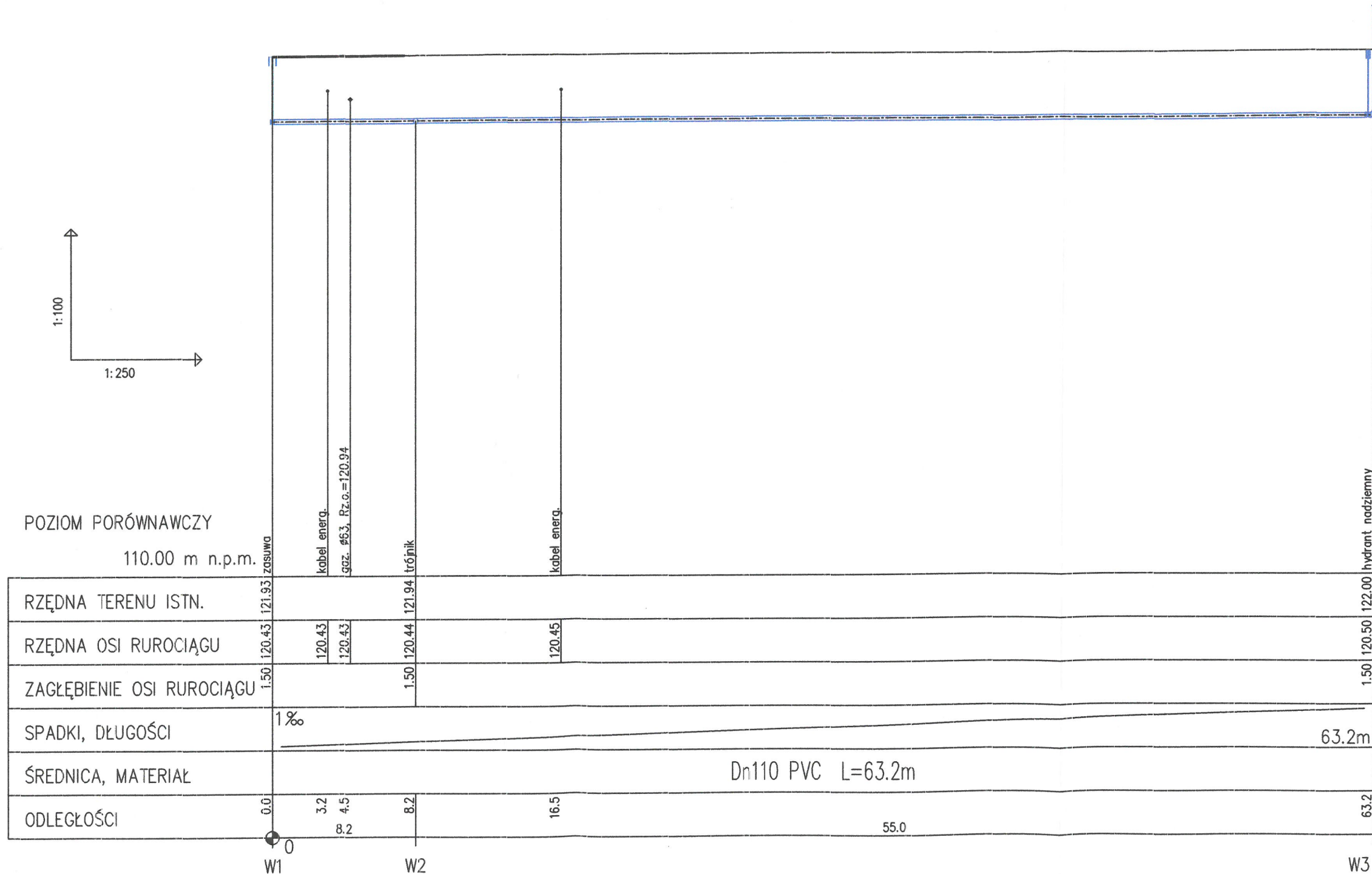


UWAGI

1. SIEĆ WODOCIĄGOWĄ WYKONAĆ Z RUR PVC Dy 110x4,2 PN10
2. RUROCIĄGI UKŁADAĆ NA PODSYPCE PIASKOWEJ GR. 0,15m I OBSYPAĆ WARSTWĄ PIASKU GRUBOŚCI 0,30m POWYŻEJ WIERZCHU RURY.
3. POŁĄCZENIA Z ISTNIEJĄCĄ SIECIĄ WYKONAĆ Z UŻYCIEM ZASUWY I KSZTAŁTEK KIELICHOWO – KOŁNIERZOWYCH .
4. NAD RURĄ UŁOŻYĆ TAŚMĘ LOKALIZACYJNĄ NIEBIESKO\_BIAŁĄ Z ZATOPIONĄ WKŁADKĄ METALOWĄ, ZAMONTOWANĄ ARMATURĘ OZNAKOWAĆ ZGODNIE Z NORMĄ PN-86/B-09700.
5. SKŁADOWANIE, TRANSPORT, ŁĄCZENIE RUR, UKŁADANIE ICH W WYKOPIE WINNY BYĆ WYKONANE ZGODNIE Z ZALECENIAMI I INSTRUKCJĄ MONTAŻU PRODUCENTA.
6. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT NALEŻY SPRAWDZIĆ ŚREDNICE I RZĘDNE ISTNIEJĄCEGO WODOCIĄGU, GAZOCIĄGU I KABLI ENERGETYCZNYCH WYTYCZYĆ SZCZEGÓŁOWY PRZEBIEG. W PRZYPADKU RÓŻNIC ZWERYFIKOWAĆ RZĘDNĄ I PRZEBIEG. NIE WYKLUCZA SIĘ WYSTĘPOWANIA NIEZINWETARYZOWANYCH ELEMENTÓW UZBROJENIA PODZIEMNEGO.
7. PRZEWODY UKŁADAĆ W PRZYGOTOWANYCH, ODWODNIONYCH, WYRÓWNYCH WYKOPACH, Z ZACHOWANIEM SPADKÓW.



POZIOM PORÓWNAWCZY

110.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	121.93	121.93	121.94	121.94	122.00
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU	120.43	120.43	120.44	120.45	120.50
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU	1.50	1.50	1.50	1.50	1.50
SPADKI, DŁUGOŚCI	1‰				63.2m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	Dn110 PVC L=63.2m				
ODLEGŁOŚCI	0.0	3.2	4.5	8.2	55.0
	0	W1	W2	W3	63.2

INWESTOR: GMINA CZERNICA, ul.Kolejowa 3, 55-003 Czernica				PROJEKT PB
	Imię i nazwisko	Nr upraw.	Data	Podpis
PROJEKTANT:	mgr inż. Szymon Pyszczek	SLK/0936/P00S/05	07.17	<i>[Signature]</i>
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Anna Wielgus	UAN.VI-7342/6/3/51/91		<i>[Signature]</i>
OBIEKT:	SIEĆ WODOCIĄGOWA W UL. SOKOLEJ I JASTRZĘBIEJ W GAJKOWIE			Branża Instal.
ADRES: lokalizacja	GMINA CZERNICA OBR. GAJKÓW, dz. nr410/7, 411, 414/1		SKALA	NR RYS.
NAZWA RYS.	PROFIL SIECI		1:250	W02