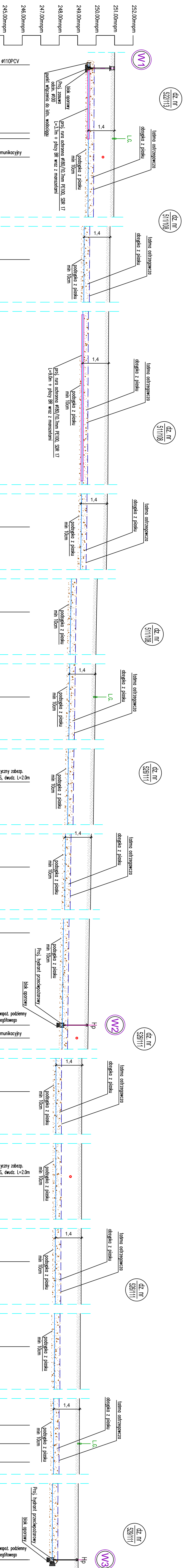


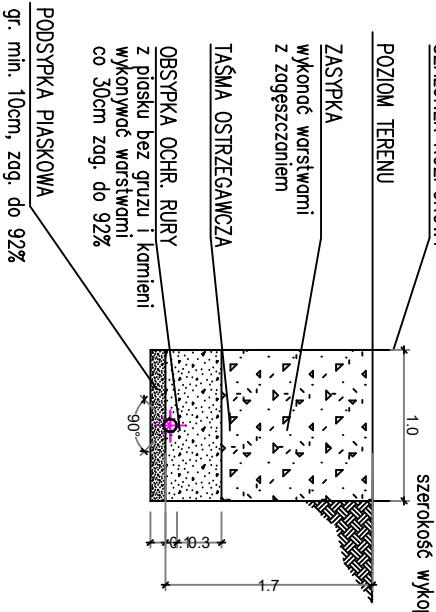
PROFIL PODŁUŻNY WODOCIĄGU Ø110/10.0mm SDR 11, PE 100 RC
SKALA 1:100/100

PROFIL PODŁUŻNY WODOCIĄGU Ø110/10.0mm SDR 11, PE 100 RC
SKALA 1:100/100

PROFIL PODŁUŻNY WODOCIĄGU Ø110/10.0mm SDR 11, PE 100 RC
SKALA 1:100/100

[illegible]


POSADOWIENIE RURY WODOCIĄGOWEJ
SKALA 1:50



Podczas prowadzenia prac ziemnych odkrywkowych w przypadku natrafienia na kabel telekomunikacyjny bądź energetyczny należy zabezpieczyć go rurą ochronną, Aorta o długości nie mniejszej niż 2m, odpowiednio:
- dla kabla telekomunikacyjnego A83PS
- dla kabla energetycznego A120PS

UWAGA:

W przypadku wystąpienia kolizji na trasie proj. wodociągu należy skontaktować się z projektantem.

	
<h1>HYDROMAX Grażyca Kołomyia</h1>	
<h2>ul. Parcele 34</h2>	
<h2>42-160 Żalazicki Drugie</h2>	
INWESTOR	URZĄD GMINY CIASNA ul. Nowa 1 42-193 Ciasna
INWESTYCJA	Projekt sieci wodociągowej Ø110PE w miejscowości Jeżowa, ul. Wiejska dz. nr 52/21/3, 51/1/108, 52/6/111, 52/9/111 objętych Jeżowa, 42-273 Jeżowa
BRANŻA	SANITARYA
NAZWA PRACOWNI	PROFIL, PODŁUŻNY WODOCIĄGU Ø110/10.0mm SPR 11, PE 100 RC
PROJEKTANT	mgr inż. Przemysław Gawnon /Nr upr. SK.6063.PWBS/i/5
SPRAWDZĄCY	mgr inż. Krystian Wiszard /Nr upr. SK.6728.1.PWBS/i/7
OPRACOWAŁ	mgr inż. Michał Kryński
Data: 05.02.2024	Skala: 1:100
	Rys. nr 2