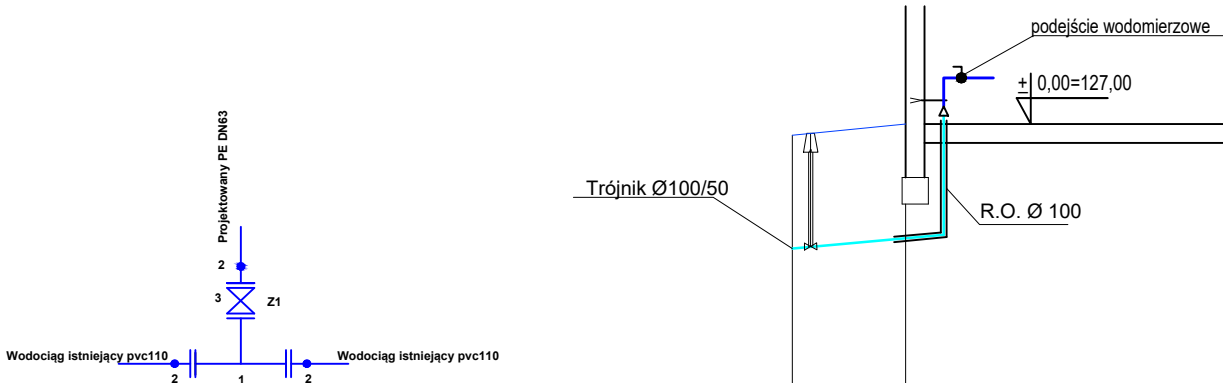


teren nieutwardzony  
dz. nr 97/6



- LEGENDA:
- 1. Trójnik redukcyjny kołnierzowy żeliwny DN100/DN50
  - 2. Kołnierz stalowy ocynkowany DN100 + tuleja PE DN 100/110
  - 3. Zasuwa żeliwna kołnierzowa DN50
- ARMATURA:
- Z1 - Zasuwa żeliwna kołnierzowa DN50

Poziom por. terenu: 117,00	Istn. wodociąg wo110	Budynek OSP
Rzędna terenu istn. [m n.p.m.]	126,85	127,00
Rzędna osi rury [m n.p.m.]	125,35	125,50
Zagłębienie	1,50	1,50
Materiał/Spadek [%]	PE DN 63 SDR 17 PN 10 10,0%	
Długość [m]	1,50	
Odległość [m]	0,00	1,50
Oznaczenie węzła	A	B

UWAGA:

Przed przystąpieniem do budowy przyłączy wykonać odkrywkę istniejącego uzbrojenia w celu stwierdzenia jego rzeczywistego posadowienia

Nazwa projektu budowlanego: BUDOWA REMIZY OSP LUBIECHÓW GARAŻ NA DWA SAMOCHODY BOJOWE Z ZAPLECZEM SANITARNYM			
Inwestor / Lokalizacja: GMINA MAŁOMICE PL. KONSTYTUCJI 3 MAJA 1 67-320 MAŁOMICE			
Nazwa rysunku: PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO			Branża sanitarna
			Skala 1:100/100
Projektowała:	mgr inż. Jolanta Dobrowolska	nr uprawn. LBS/0011/POOS/09	podpis
			Data: 02.10.2020
			Rys. nr 2/S