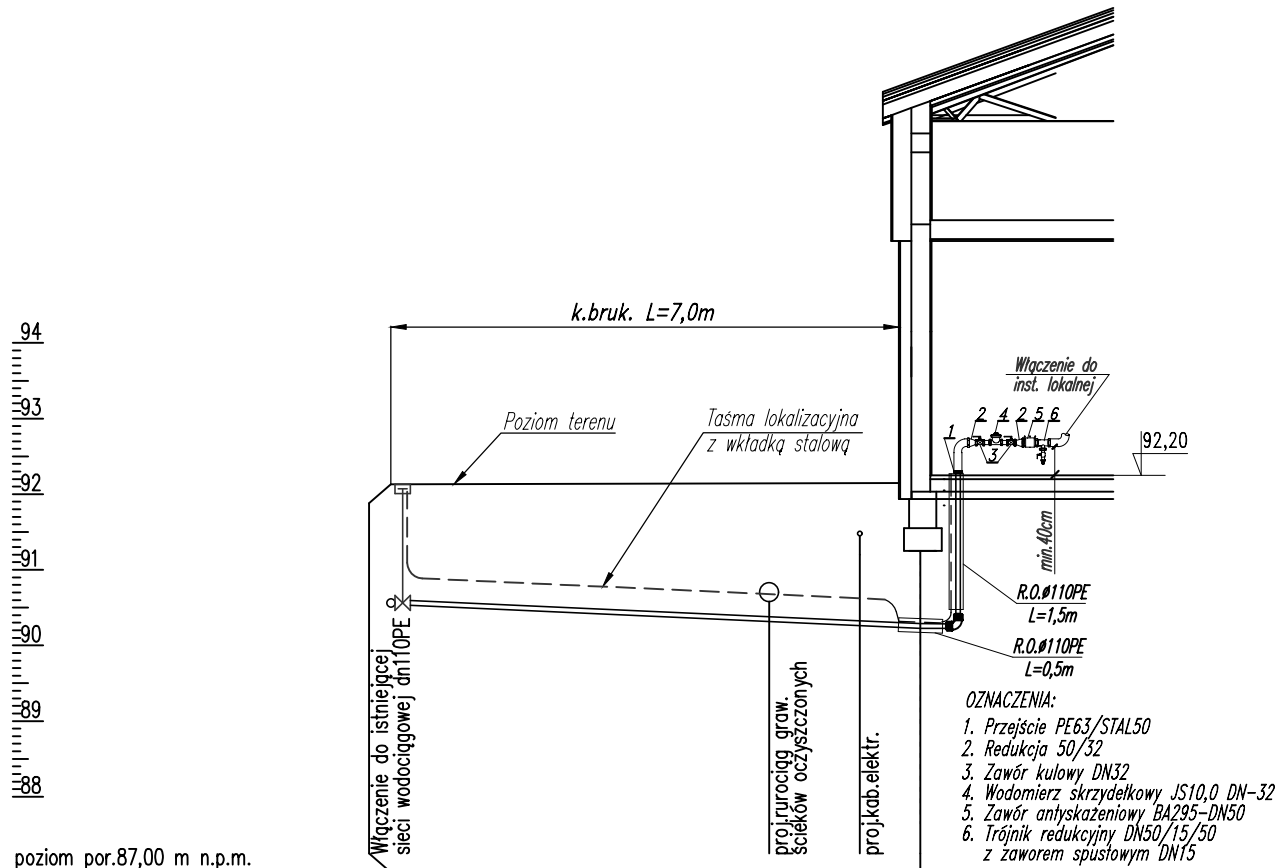


# PROFIL PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO

Skala 1:100/100  
Odc.: N1-Bud



poziom por. 87,00 m n.p.m.

Kąt załamania [°]

Rzędna terenu istn. [m n.p.m.]	92,13	92,15
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	90,53	90,22
Zagłębienie w istn. terenie [m]	1,60	1,93
Materiał, Średnica/Spadek [%]	PEdn63x3,8	4,4
Odległość [m]	0,0	7,0
Długość [m]		7,0
Węzeł	N1	Bud

Skala Y: 1:100

1m

Skala X: 1:100



42-200 MALBORK Al. Wojska Polskiego 90A/b tel. 55 272 70 41 email: biuro@hydroterm.biz NIP: 578 113 23 72

Projekt: ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI TRĄBKÓW WIELKIE		Lokalizacja: Dz. nr: 107/1 j.e.: 220408_2, obr. 0017 Trąbki Wielkie, gm. Trąbki Wielkie	
		Inwestor: URZĄD GMINY TRĄBKÓW WIELKIE 83-034 TRĄBKÓW WIELKIE, UL. GDAŃSKA 12	
Projektant - branża sanitarna mgr inż. Adam Papaj upr. nr 1529/EL/90	Podpis:  24.06.2024	Sprawdzający - branża sanitarna mgr inż. Kamila Wyrwaszewska upr. nr POM/0272/PWB/S/18	Podpis:  24.06.2024

PROFIL PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO

Data: 24.06.2024 Skala: 1:100/100 Nr zlecenia: 3025 Nr Rys.: S12