

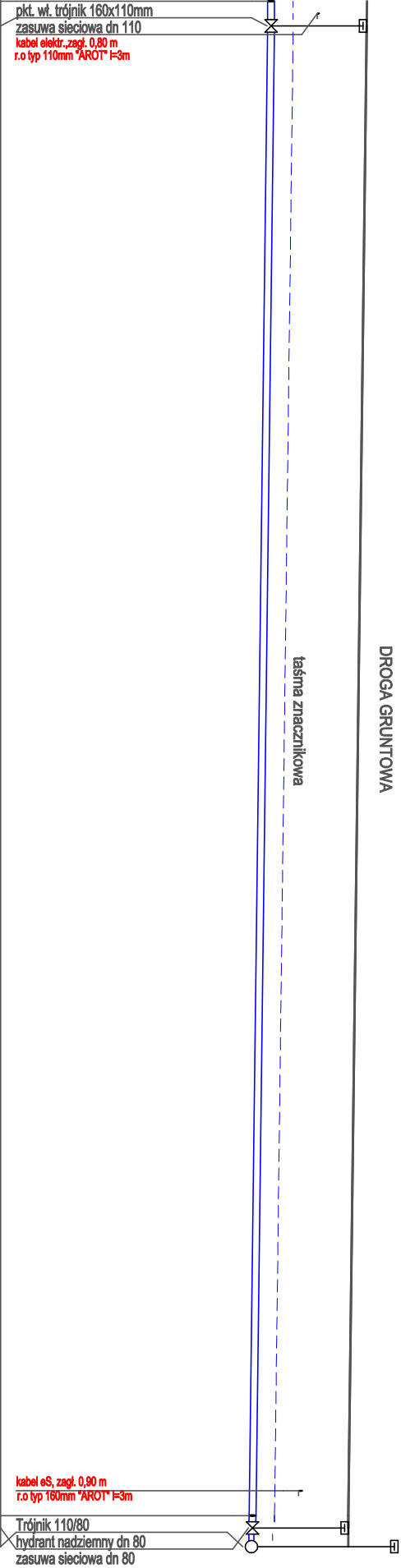


poziom por. 167,00 m n.p.m.

Nr studni	W1 z1		
Rzędna terenu [m n.p.m.]	172,90	172,90	
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	171,30	171,30	
Zagłębienie [m]	1,60	1,60	
Material, Średnica/Spadek [%]	0,0	0,0	
Długość [m]	2,00	120,00	
Odległość [m]	0,00	120,00	

Skala Y: 1:100

Skala X: 1:500



Objekt : Sieć wodociągowa o dł. ok. 150m i sieci kanalizacji sanitarnej dn 200mm o dł. ok. 150m w m. Harasiuki na dz. 229/3, 239, 243/2, 243/1 gm. Harasiuki.			Branża: Sanitarna	
Temat : Rozbudowa sieci wodociągowej dn 110mm o dł. ok. 150m i sieci kanalizacji sanitarnej dn 200mm o dł. ok. 150m w m. Harasiuki na dz. 229/3, 239, 243/2, 243/1 gm. Harasiuki.			Faza opracowania: Projekt techniczny	
Nazwa i adres Inwestora: Gmina Harasiuki ul. Długa 11, 37-413 Harasiuki			Nr umowy:	
Projektant: mgr. inż. Adam Szwed		PDK/0063/POOS/06	Data: 12.2022	Podpis:
Sprawdzający: mgr. inż. Arkadiusz Ślęzak		PDK/0043/POOS/12	12.2022	
Nazwa rysunku: Profil podłużny sieci wodociągowej		Skala: 1:100/500	Nr rysunku: 3	