



Rzędne terenu	184,00	184,00	183,20	184,20
Rzędne osi przewodu		183,00		
Materiał, średnica	stia DN 50	PE 63		
Spadek, długość	—	0,3%		73,0
Odległości	0,0	1,0	2,0	4,0
		1,2	4,0	30,0
			—26,0—	—45,0—
				75,0

Bud

Zb

Obiekt:	Instalacja zbiornikowa podziemna gazu płynnego 2 x 6400 l do budynku Szkoły Podstawowej w Hańsku 22-235 Hańsk Pierwszy, ul. Szkolna 1, dz. nr 293/9, 293/12			
Tytuł:	Profil doziemnej instalacji gazowej			
	Nazwisko i imię	Nr upr.	Podpis	Data: 02.07.2024
Branżo:	sanitarna			Skala: 1:100/500
Projektant:	mgr inż. Danuta Kulesza spec. instal.-inż. w zakresie sieci i instalacji sanitarnych	949/CH/92		Nr rys
Sprawdziła:	mgr inż. Katarzyna Górecka spec. instal.-inż. w zakresie sieci i instalacji sanitarnych	LUB/0287/PWBS/22		S2