



UWAGI:
1.Rzędne początku posadowienia rurociągu dostosować do faktycznych rzędnych rurociągu istniejącego.
2.Projektowany wodociąg wykonać z rur PE100 RC SDR17 o średnicy D110.
3.Przy przejściu wodociągu D110 pod drogą zastosować rurę osłonową przewiertową D160 PE100 SDR17.
4.Rurę ochronną na wodociągu wykonać metodą bezwykopową.
5.Wykonawca ma obowiązek sprawdzić, jakie są faktyczne rzędne uzbrojenia istniejącego.

Inwestor	Gmina Samborzec, Samborzec 43, 27-650 Samborzec		12-2021
Obiekt	ROZBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W MIEJSCOWOŚCI SKOTNIKI, ZADANIE I		Nr rys.: S.1
Adres:			Branża: sanitarna
Rysunek:	PROFIL SIECI WODOCIĄGOWEJ		Skala: 1: 100: 500
	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Projektował:	mgr inż. Piotr Zielinski	19/Tbg/98	
Sprawdził:	mgr inż. Dorota Zych	PDK/0087/P00S/13	
Opracował:	mgr inż. Katarzyna Biesiadecka		