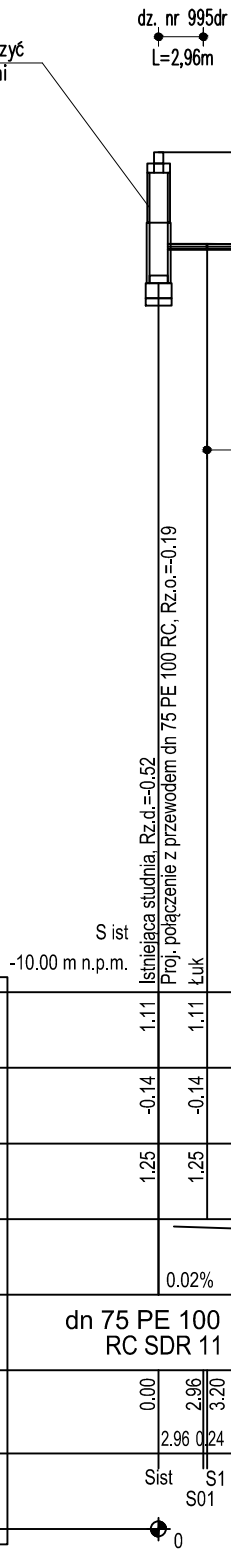
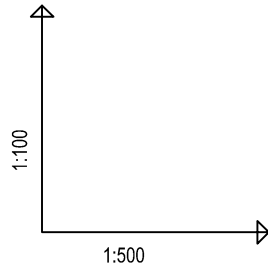


Kanał tłoczny włączyć do istniejącej studni  
 dz. nr 995dr  
 L=2,96m



OZNACZENIE PROFILU:  
 POZIOM PORÓWNAWCZY

RZĘDNA TERENU ISTN.	1.11	1.11
RZĘDNA OSI KANAŁU	-0.14	-0.14
ZAGŁĘBIENIE OSI KANAŁU	1.25	1.25
SPADKI, DŁUGOŚCI		0.02%
ŚREDNICA, MATERIAŁ	dn 75 PE 100 RC SDR 11	
ODLEGŁOŚCI	0.00	2.96 3.20
HEKTOMETRY	Sist	S1 S01

P.S.I./EPI-Graf. Generator rysunkowy Profil Koordynator 8.0  
 Nazwa pliku: Profil\_ks\_Trzebiez Projekt: ks

Inwestor: MORSKA SŁUŻBA POSZUKIWANIA I RATOWNICTWA w Gdyni ul. Hryniewieckiego 10, 81 - 340 Gdynia			
Obiekt: Kanalizacja sanitarna tłoczna na dz nr 995, 389/23, obreb 0113 Trzebież 3, przyłącze do budynku bazy Morskiej Stacji Ratowniczej w Trzebieży na dz. nr 551/2, 695/1, obreb 0113 Trzebież 3, w ul. Portowej w Trzebieży			
Tytuł rysunku: <b>PROFIL PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ - ODCINEK Sist - S01</b>			Skala: 1:500
Projektant: mgr inż. Jakub Głuchowski	upr. bud. ZAP/0222/POOS/12		Data: 03.2019
Sprawdzający: mgr inż. Jan Piotrowski	upr. bud. ZAP/0245/PWOS/12		Rys. nr <b>2</b>