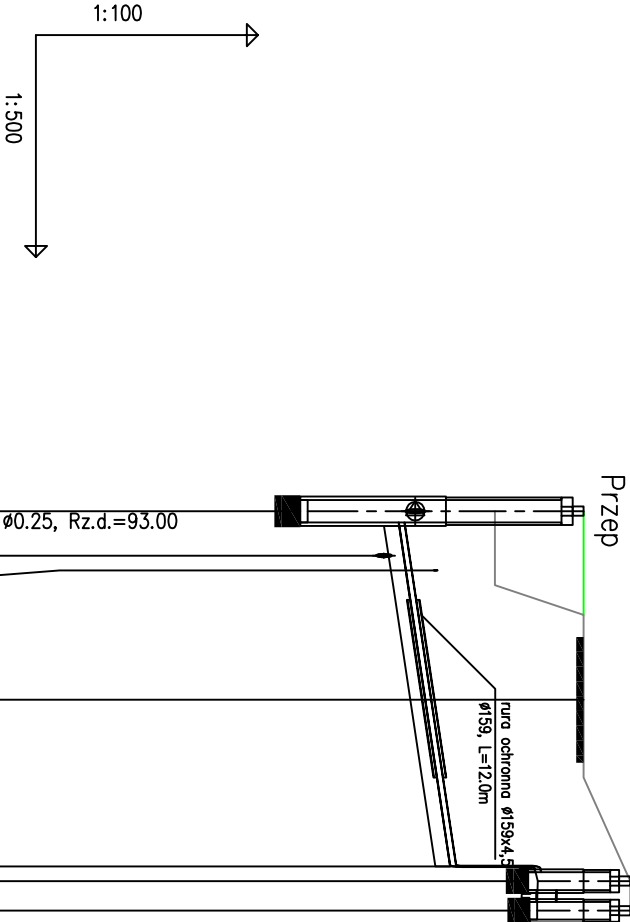


Sist1
SR



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY 83.00 m n.p.m.

PROJ. RZĘDNA TERENU	95.40	95.40	95.40	95.94	95.94
RZĘDNA TERENU ISTN.	94.20	94.20	95.40	95.94	96.03
RZĘDNA DNA KANALU	93.00	92.88	92.97	93.60	94.78
ZAGŁĘBIENIE DNA KANALU	2.40	2.52		2.34	1.26
SPADKI, DŁUGOŚCI		30%	24.00m		
ŚREDNICA, MATERIAŁ		Ø0.075 PEHD , PN10 L=25.00m			
ODLEGŁOŚCI	0.00	3.00	2.75	24.00	1.00
HEKTOMETRY	Przep	0			

PROJEKTOWANIE I NADZÓR W BUDOWNICTWIE

mgr inż. Jerzy Zając

OBIEKT Sieć kanalizacji sanitarnej w Mąkolnie

TEMAT Projekt budowlany sieci kanalizacji sanitarnej w Mąkolnie

TREŚĆ RYSUNKU Profil podłużny rurociągu tłoczego

PROJEKTOWAŁ mgr inż. J. Zając

Skala 1 : 100/500 Data 07.2007 Nr rysunku 5