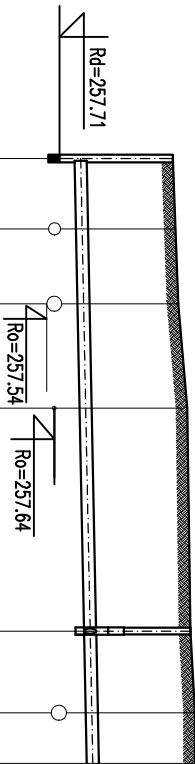


PROJEKTOWANA PRZEBUDOWA  
PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ  
SKALA 1:100/100



Uwaga: dokładne rzędne istniejącego  
uzbrojenia ustalić na budowie

p.p. 250.00 m n.p.m.

Rzędna terenu istn.		259.21	istn. studz. na ks Ø200
Rzędna dna kanału		257.91	istn. wodociąg Ø160PE
Głębokość		257.93	proj. przebudowa kd Ø200PVC
Średnica / Spadek	2%	257.95	proj. przebudowa w Ø50PE
Długość [m]	6.3	257.98	proj. st. Ø425PE
Odległość [m]	0.0	258.03	istn. drenaż Ø113PVC-U
Oznaczenia	Si1	258.06	
		258.07	

Tytuł opracowania:	PRZEBUDOWA PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO, PRZEBUDOWA PRZYŁĄCZA KANALIZACJI DESZCZOWEJ, DRENAŻU OPASKOWEGO I PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ		
Lokalizacja inwestycji:	KROSNO IDENTYFIKATOR DZIAŁKI 186101_1.0001.341/8 Turaszówka Krosno, ul. Rzeszowska 10, 38-404 Krosno		
Inwestor:	ZESPÓŁ SZKÓŁ ELEKTRYCZNYCH I OGÓLNOKSZTAŁCĄCYCH W KROŚNIE		
Tytuł rysunku:	PROFIL PODŁUŻNY PRZEBUDOWY PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ		
Zakres opracowania:	PROJEKT TECHNICZNY	Data opracowania:	Skala rysunku:
Instalacje sanitarne:		Nr uprawnień:	Nr rysunku:
Projektant:	mgr inż. MAŁGORZATA WAŚIK	PDK/0084/PWOS/19	