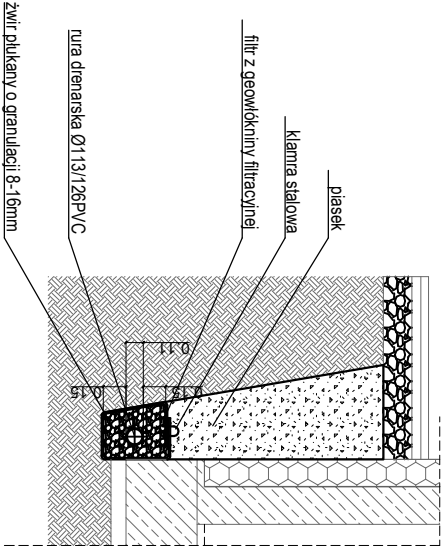
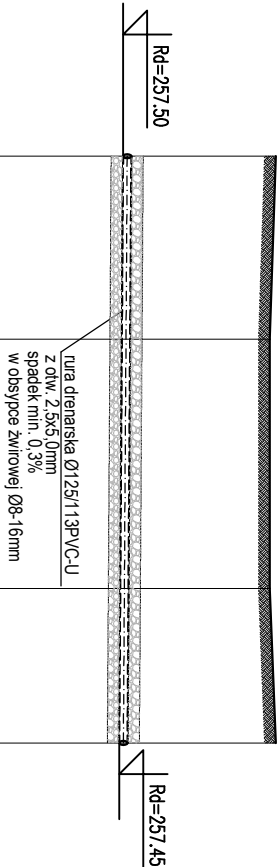


PROJEKTOWANA PRZEBUDOWA
DRENAŻU OPASKOWEGO
SKALA 1:100/100



Uwaga: dokładne rzędnę istniejącego
uzbrojenia ustalić na budowie

p.p. 250.00		włączenie do istniejącego drenażu	
Rzędna terenu istn.	259.50		
Rzędna dna kanału	257.50	259.44	
Głębokość	2.00	1.96	
Średnica / Spadek	Ø113 PVC-U	Ø113 PVC-U	Ø113 PVC-U
Długość [m]	2.4	3.3	2.0
Odległość [m]	0.0	2.4	5.7
Oznaczenia	A1		A2

Tytuł opracowania:	PRZEBUDOWA PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO, PRZEBUDOWA PRZYŁĄCZA KANALIZACJI DESZCZOWEJ, DRENAŻU OPASKOWEGO I PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ		
Lokalizacja inwestycji:	KROŚNO 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 DRENAŻU OPASKOWEGO		
Zakres opracowania:	PROJEKT TECHNICZNY	Data opracowania: X 2023	Skala rysunku: 1 : 100/100
Instalacje sanitarne:		Nr uprawnień: PDK/0084/PWOS/19	Nr rysunku: S-02
Projektant:	mgr inż. MAŁGORZATA WAŚK		