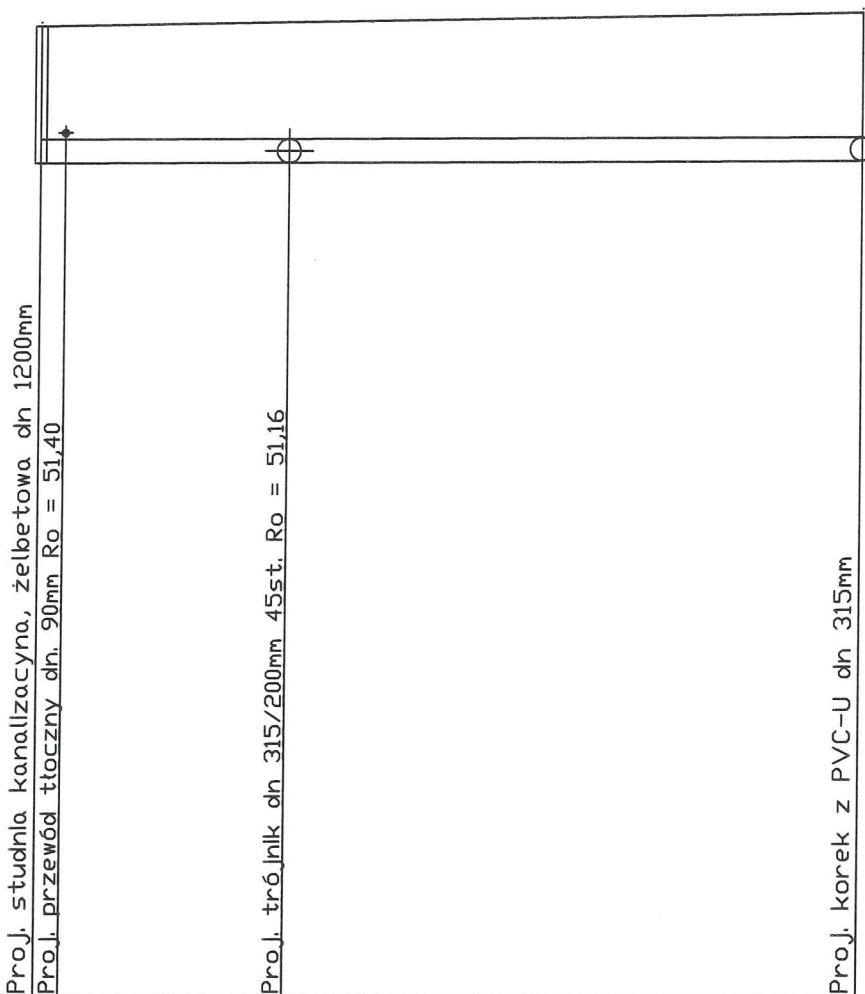


PROFIL KANALIZACJI DESZCZOWEJ D2 -KOREK dn 315

Skala Pozioma 1:150
Skala Pionowa 1:100
Poziom porówn. 40,00 m.n.p.m



Rzędna terenu [m.n.p.m.]	52,80	53,00
Rzędna dna kanału [m.n.p.m.]	51,00	51,05
Zagłębienie dna [m]	1,80	1,95
Spadek [promil]	3,03	
Średnica rury [mm.]	315 PV-U SN12	
Długość odcinka [m.]	16,50	
Odległość [m.]	0,00	16,50

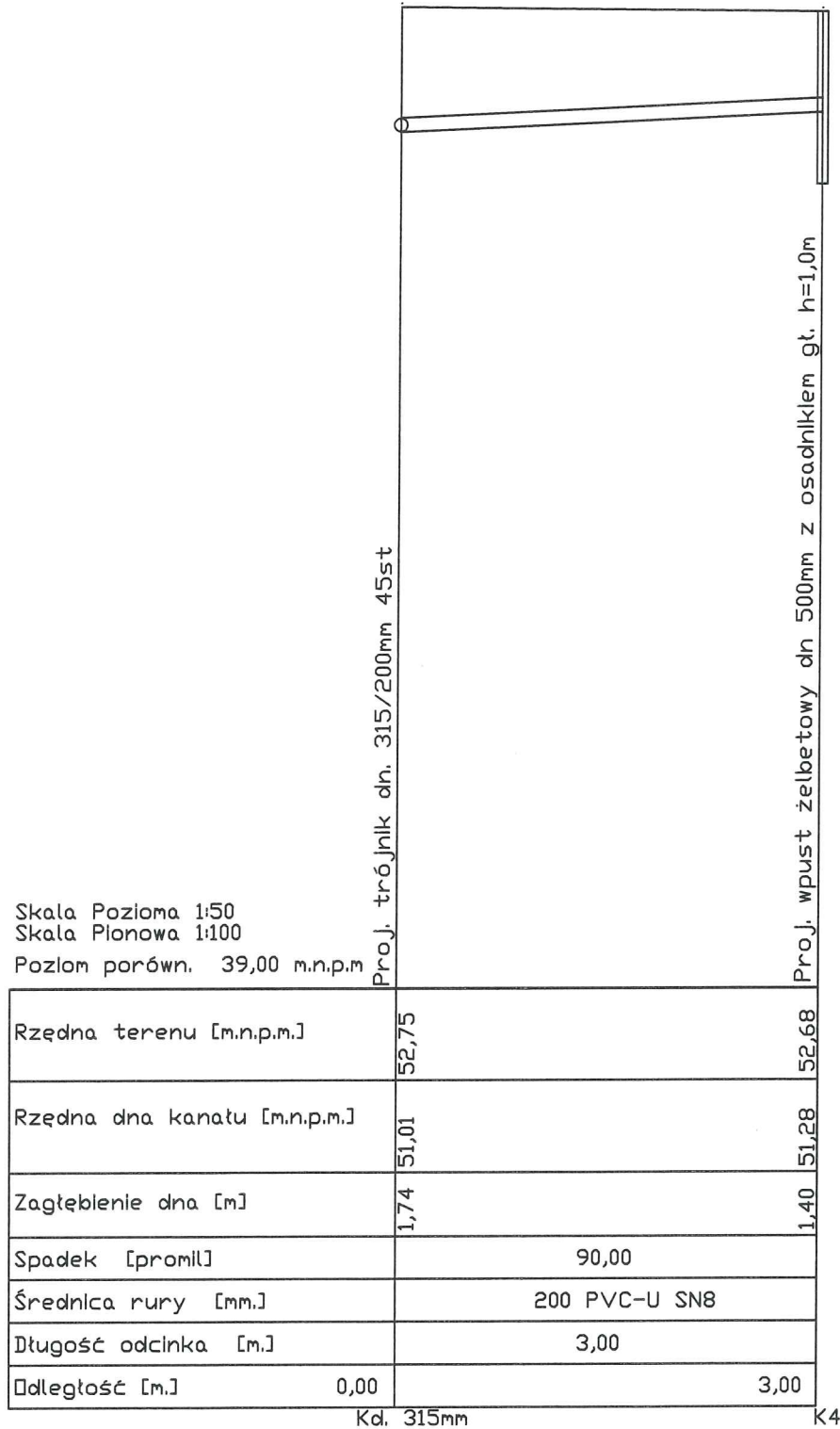
D2

Korek dn 315mm

Jednostka projektowa:	AKROID Andrzej Kurda ul. Sanocka 1, 87-100 Toruń tel. 602 253 770	
Nazwa inwestycji:	Przebudowa ul. Narcyzowej na odcinku od ulicy Tulipanowej do ul. Dworcowej w Lubiczu Dolnym	
Inwestor:	Gmina Lubicz, ul. Toruńska 21, 87-162 Lubicz	
Lokalizacja:	województwo: kujawsko-pomorskie, powiat: toruński, miejscowość: Lubicz Dolny, obr.: 0012 Lubicz Dolny, 041504_2 dz. nr: 185/12, 183/3, 93/3, 629, 319/25	
Branża:	Sanitarna	
Projektant:	mgr inż. Jan Kretkowski uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjno-inżynierskiej UAN-IV/8346/11/TO/88	
Sprawdzający:	mgr inż. Bartosz Kretkowski uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej nr upr. KUP/0050/POOS/05	
Stadium:	Projekt Budowlany	
Nazwa rysunku:	Profil kanalizacji deszczowej D2-Korek dn 315	
data: luty 2020r.	skala:	numer rysunku: 3

PROFIL PRZYŁĄCZA KANALIZACJI DESZCZOWEJ K4-Kd.315

Skala Pozioma 1:50
Skala Pionowa 1:100
Poziom porówn. 39,00 m.n.p.m



Kd. 315mm

K4

Jednostka projektowa:	AKROID Andrzej Kurda ul. Sanocka 1, 87-100 Toruń tel. 602 253 770	
Nazwa inwestycji:	Przebudowa ul. Narcyzowej na odcinku od ulicy Tulipanowej do ul. Dworcowej w Lubiczu Dolnym	
Inwestor:	Gmina Lubicz, ul. Toruńska 21, 87-162 Lubicz	
Lokalizacja:	województwo: kujawsko-pomorskie, powiat: toruński, miejscowość: Lubicz Dolny, obr.: 0012 Lubicz Dolny, 041504_2 dz. nr: 185/12, 183/3, 93/3, 629, 319/25	
Branża:	Sanitarna	
Projektant:	mgr inż. Jan Kretkowski uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjno-inżynierskiej UAN-IV/8346/11/TO/88	
Sprawdzający:	mgr inż. Bartosz Kretkowski uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej nr upr. KUP/0050/POOS/05	
Stadium:	Projekt Budowlany	
Nazwa rysunku:	Profil przyłącza kanalizacji deszczowej K4-Kd.315	
data: luty 2020r.	skala:	numer rysunku: 8