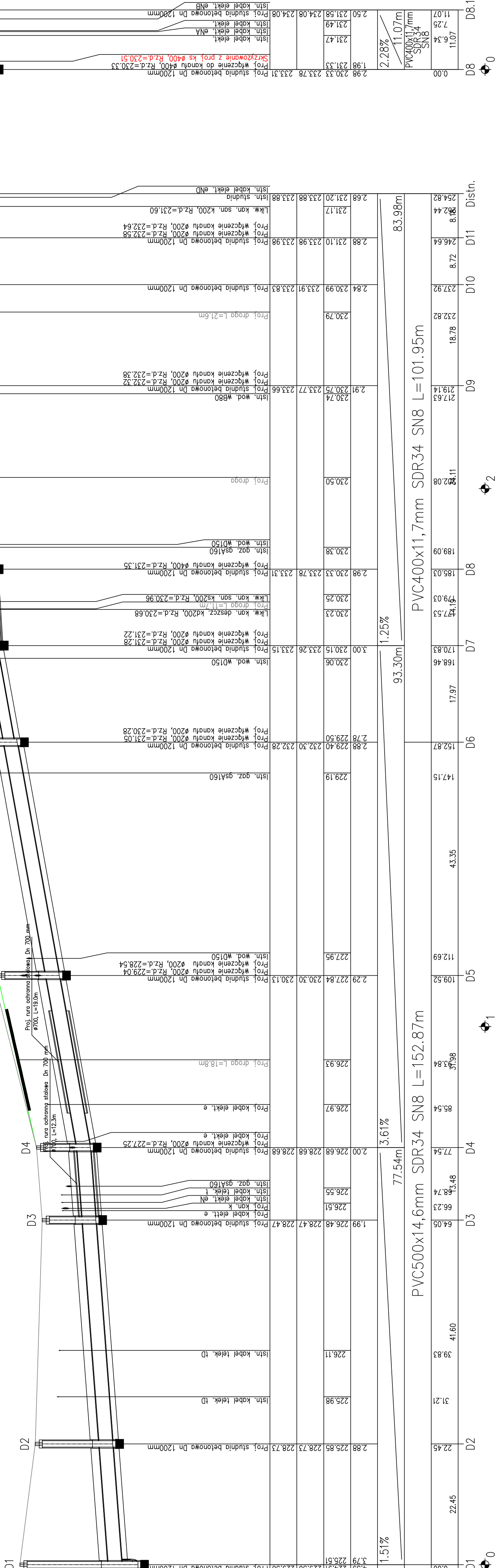

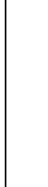


PROFIL PODŁUŻNY PROJEKTOWANEJ KANALIZACJI DESZCZOWEJ W UL. KOZIELSKIEJ W SIERAKOWICACH

PROJ. RZĘDNA TERENU
RZĘDNA TERENU ISTN.
RZĘDNA DNA KANAŁU
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU
SPADKI, DŁUGOŚCI
ŚREDNICA, MATERIAŁ
ODLEGŁOŚCI
HEKTOMETRY



1. Przed przystąpieniem do wykonywania robót wykonać przekopy kontrolne w celu dokładnej inwentaryzacji istniejącego uzbrojenia
2. Dokładne rzędne istniejących rurociągów ustalić na budowie
3. Rozpatrzyć łączenie z zagospodarowaniem terenu
4. Sieci wyłączone z eksploatacji należy zdemontować

		BIURO PROJEKTÓW KOMUNIKACJI I ŁADOWEJ TRAS UL. KOŁUSTA 6A/5, 41 709 RUDA ŚLĄSKA TEL: 841 222 47 47 REGON 241454740 E-MAIL: bpk@trasa@gmail.com, TEL: 0-667-020-508	
INWESTYCJA:		Budowa drogi przy ul. Kozielekiej w Sierakowicach wraz z kanalizacją deszczową i śmietnią	
Nazwa rysunku:		INWESTOR:	
PROFIL KAN. DESZCZOWEJ			
Projektant:	mgr inż. Tomasz Świderski	Brutto:	INSTALACJA JNA
Opracował:	mgr inż. Tomasz Świderski	Data:	08 2020 r.
Sprawdzał/ory:		Nr rys:	Skala:
			1:100/500

