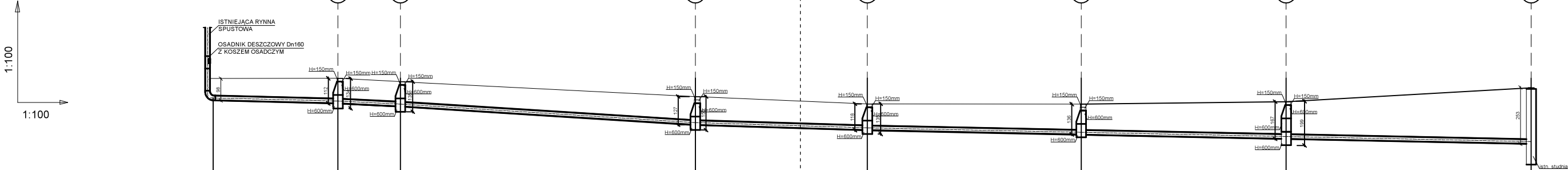


Profil podłużny
kanalizacja deszczowa



POZ.PORÓW. 292,00m n.p.m.	
RZ. ISTNIEJĄCEGO TERENU	
RZĘDNA DNA KANAŁU	
RZĘDNA DNA WYKOPU	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	
ŚREDNICA , MATERIAŁ	Dz 160 x 4,9mm PCV SN 8
SPADEK	2,00%
DŁUGOŚĆ ODCINKÓW	5,60
ODLEGŁOŚĆ	0,00

Temat: Projekt robót budowlanych polegających na wykonaniu drenazu kanalizacji deszczowej i izolacji przeciwwilgociowej budynku bramy głównej Cmentarza Komunalnego w Cieszynie przy ul. Katowickiej 34 .			
Inwestor: GMINA CIESZYN, RYNEK 1, 43-400 Cieszyn		PROJEKT BUDOWLANY	
Lokalizacja inwestycji: ul. Katowicka 34, 43-400 Cieszyn, dz. nr 7/10 obręb 20; dz. nr 44/2, 44/3 obręb 21,		Skala: 1:100	
Nazwa rysunku: PRZEKRÓJ PODŁUŻNY DRENAŻU		NR RYS. 4	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Józef Szczotka	NR UPRAWN.: SLK/2097/ZOOS/09	PODPIS:	LICZBA RYS. 5
OPRACOWAŁ: inż. inż. Michał Gwazdź	SLK/4389/PWOK/12		X-XI. 2021
JEDN. PROJ. Firma Usług Inwestycyjnych Józef Szczotka www.jsprojekty.pl tel. 0-33 851 87 32			