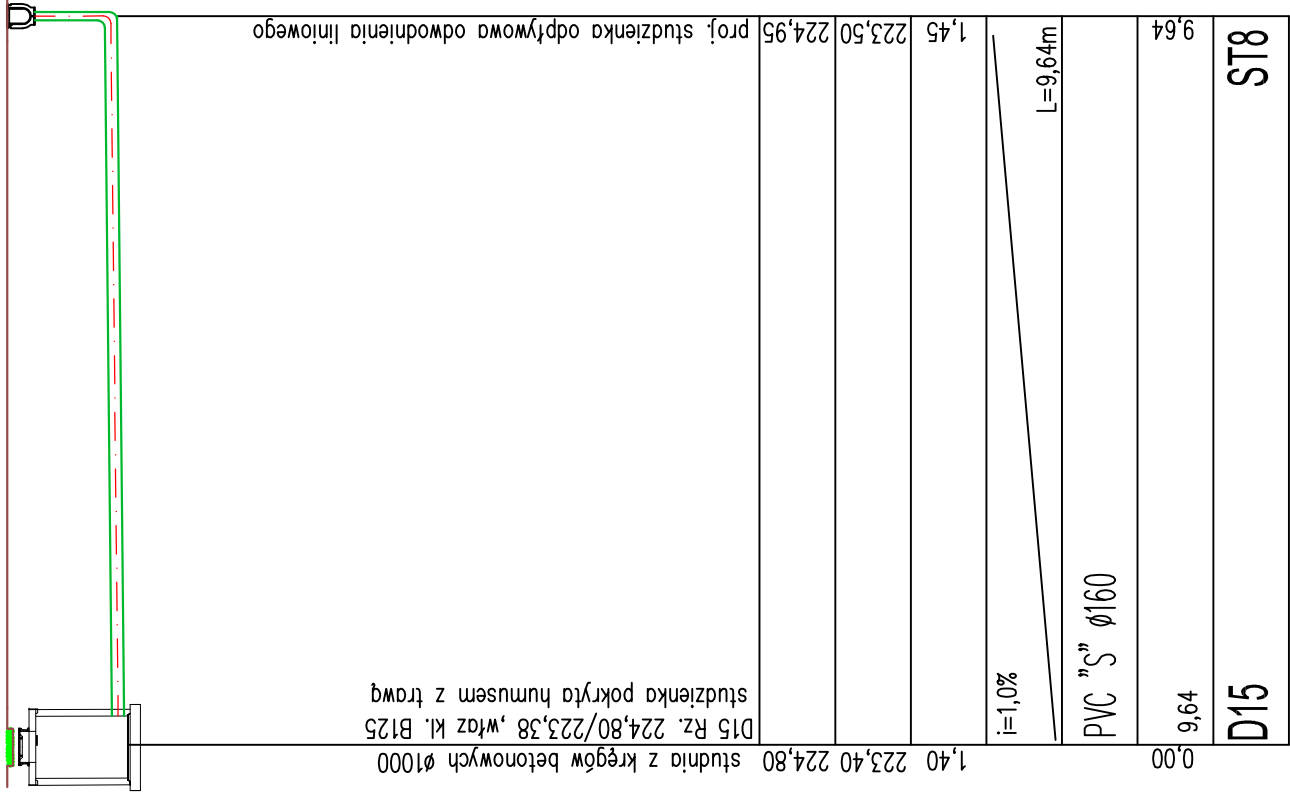


POZIOM PORÓWNAWCZY 215.00			
RZĘDNA TERENU	225,00	225,00	D1 Rz. 225,00/221,35, wiaz kl. D400
RZĘDNA DNA	222,85	221,35	studnia z kregów betonowych Ø1000
ZAGŁĘBIENIE DNA	2,15	3,65	D15 Rz. 224,80/223,38, wiaz kl. B125
SPADKI, DŁUGOŚCI	2,03	2,03	studnia z kregów betonowych Ø1000
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PVC "S" Ø200		studnia z kregów betonowych Ø1000
	L=10,64m		studnia z kregów betonowych Ø1000
ODLEGŁOŚCI	0,00	2,36	studnia z kregów betonowych Ø1000
OZNACZENIA	D1	eNA	studnia z kregów betonowych Ø1000
D15			



D15		D15	
9,64		9,64	
0,00		0,00	
PVC "S" Ø160		PVC "S" Ø160	
i=1,0%		i=1,0%	
L=9,64m		L=9,64m	
1,45		1,45	
223,50		223,50	
224,95		224,95	
proj. studzienka odpływu odwodnienia liniowego		proj. studzienka odpływu odwodnienia liniowego	

1. Przed przystąpieniem do realizacji budowy kanalizacji deszczowej sprawdzić rzędne posadowienia kanalizacji oraz istniejącego uzbrojenia podziemnego. Wszelkie rozbieżności dopasować do istniejących warunków.

Jednostka projektowa: AMIBUD Cezary Ilnicki, ul. Świerczewskiego 84, 59–930 Pienisk, tel. 570 486 906, amibud@gmail.com		Projekt: budowlany	Skala: 1:100
Inwestor: GMINA SIERAKOWICE UL. LĘBORSKA 30 83–340 SIERAKOWICE		Data: listopad 2016	Nr rys. 03–IS
Inwestycja: PRZEBUDOWA BOISKA I BIEŻNI Z URZĄDZENIAMI LEKKOATLETY– CZNYMI, MONTAŻ PREFABRYKOWANYCH TRYBUN, BUDOWA WIATY DLA KOMENTATORA, BUDOWA ZJAZDU, BUDOWA MONITORINGU, OŚWIETLENIA, ODWODNIENIA I INSTALACJI NAWADNIANIA, BUDOWA INFRASTRUKTURY I OBIEKTÓW TOWARZYSZĄCYCH, UL. SPORTOWA, 83–340 SIERAKOWICE, DZ. NR 230/11, 229/4, 280/4, 231/5, 231/2, 230/9, 229/1, OBR. 0013		Podpis:	
		Uprawnienia:	
Tytuł rysunku: PROFIL – zewnętrzna kanalizacja deszczowa D1–D15			