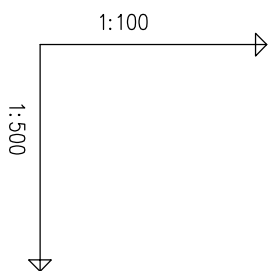
[illegible]

RZĘDNA TERENU		68.45		68.45		68.45
RZĘDNA DNA RUROCIĄGU		66.70	66.74	66.77	66.74	66.78
ZAGŁĘBIENIE DNA RUROCIĄGU	1.75		1.71	1.68	1.71	1.67
SPADKI, DŁUGOŚCI		1% / 7.00			1% / 4.10m	1% / 4.10m
ŚREDNICA, MATERIAŁ		Ø 110			Ø 110	Ø 110
ODLEGŁOŚCI	0.00	4.20	7.00	4.10	4.10	4.10
HEKTOMETRY	SCH2	T1	D2.1	T1	D2.2	T1
	0	0	0	0	0	0

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		PROJECTA Sp. z o.o.		BRANŻA: S	
ul. Zofii Kuratowskiej 51, 66-400 Gorzów Wielkopolski		INWESTYCJA TERMOMODERNIZACJA I PRZEBUDOWA INFRASTRUKTURY ZESPOŁU SZKÓŁ NR 18 BYDGOSZCZ UL. HUTNICZA 89		FAZA: PW	
MIASTO BYDGOSZCZ UL. JEZUICKA 1, 85-102 BYDGOSZCZ		IMIĘ I NAZWISKO		PODPIS	
GŁÓWNY PROJEKTANT:		MGR INŻ. RAFAŁ MICHAŁAK		LBS/0015/P005/07	
SPRAWDZIL:		MGR INŻ. JAROSŁAW GŁADALA		LBS/0024/P05/16	
PROFIL PODŁUŻNY KANAŁIZACJI DESZCZOWEJ. CZ. 4		1:100/500		S-30.4	
GORZÓW WIELKOPOLSKI, 05.11.2020 r.		SKALA		NR RYS.	