



UWAGI:
—Wszystkie kanały kanalizacji sanitarnej o przykryciu mniejszym niż 1,20m należy ocieplić łupkami styropianowymi ekstrudowanymi z zamkniętą strukturą komórkową EPS200 do posadowienia w gruncie o grubości min. 10 cm.

Rzędna terenu istniejącego	145,24	145,24	145,00	145,00
Rzędna dna kanału	142,76 142,96	143,21	143,56	143,92
Zagłębienie dna kanału [m]	2,48 2,28	2,03	1,44	1,08
Odległości [m]	25,30	35,00	17,70	
Średnice, materiał	PVC-U SDR34 200×5,9			PVC-U SDR34 160×4,7
Spadek		1,0 %	2,0 %	
Długość trasy [m]	0,00	25,30	60,30	78,00
Oznaczenie	S	S1	S2	S3

<div>PRACOWNIA SPĘCIE PROJEKTOWA</div>		PRACOWNIA PROJEKTOWA SPĘCIE ANNA KONOPKO- GÓRSKA BIAŁYSTOK, UL. WOŁODYJOWSKIEGO 6B/46			
INWESTYCJA:		ROZBUDOWA TARGOWISKA MIEJSKIEGO W DROHICZYNIE			
INWESTOR:		URZĄD MIEJSKI W DROHICZYNIE UL. KRASZEWSKIEGO 5, 17-312 DROHICZYN			
PRZEDMIOT RYSUNKU:		PROFIL PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ			
FAZA		PROJEKT WYKONAWCZY			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY					
PROJEKTANT		IMIĘ I NAZWISKO		NR UPR.	PODPIS
INST. SANITARNE		mgr inż. MAREK GOSIEWSKI		PDL/0141/POOS/10	
INST. SANITARNE		mgr inż. ANNA KLIMASZEWSKA		PDL/0061/PWOS/13	
WSPÓŁPRACA		LESZEK BARGŁOWSKI			
SKALA: 1:100/1:500		DATA: 14-08-2018		NR RYS.: SZ02	INDEX: A
					STR. .