



POZIOM PORÓWNAWCZY

RZĘDNA TERENU ISTN.	141.77	141.92	142.26	142.28	142.35	142.40	142.43	142.38	142.46	142.48	142.53	142.57	142.60	142.63	142.66	142.70	142.72	142.75
RZĘDNA DNA KANAŁU	140.40	140.53	141.02	141.11	141.14	141.17	141.21	141.24	141.27	141.30	141.33	141.36	141.39	141.43	141.46	141.49	141.52	141.55
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.37	1.24	1.24	1.17	1.21	1.23	1.22	1.14	1.19	1.18	1.20	1.21	1.21	1.20	1.20	1.21	1.20	1.20
SPADKI, DŁUGOŚCI	0.63% 163.5m																	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PVC-U SN8 DN160 L=163.5m																	
ODLEGŁOŚCI	0.0	30.0	80.0	93.5	98.5	103.5	108.5	113.5	118.5	123.5	128.5	133.5	138.5	143.5	148.5	153.5	158.5	163.5
HEKTOMETRY	S1	S2	S3	T1	T2	T3	T4	T5	S4	T6	T7	T8	T9	T10	T11	T12	T13	S5

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM - KOPIOWANIE
I ROZPOWYSZCZANIE JEDYNE ZA ZGODĄ AUTORÓW PROJEKTÓW

Nr.	Rewizja	Data
-----	---------	------

Projektant

GARDENIA Sp. z o.o.
OBIEKTY SPORTOWE
TERENY ZIELENI

ul. Świętokrzyska 30/63 00-116 Warszawa
tel: +48 22 831 19 29 fax: +48 22 635 89 50
REGON: 121255321 NIP: 676-24-22-091

"Budowa 2 boisk sportowych wielofunkcyjnych z monitoringiem, skoczni w dal, bieżni do celów dydaktycznych wraz z drenażem węglowym oraz przebudowa przyłącza kanalizacji deszczowej i remont istniejącego oświetlenia boiska"

Inwestor:
Miasto Bielsk Podlaski

Zespół Projektowy			
Opracował	mgr inż. Marcin Muszyński	Nr Lp:	Podpis
Projektant	mgr inż. Włodzisław Gorwicz	SI-446/81	
Nr. Rys.: 0002		Format: 550x297	

Nazwa Rysunku: Profil podłużny kanalizacji deszczowej oraz zbieracza	
Skala: 1-500	Data: 06.05.2016