



POZIOM PORÓWNAWCZY 300.00 m n.p.m.

PROJ. RZĘDNA TERENU	312.43	312.37	312.46	312.42	312.33	312.23	312.13	312.08	312.05	312.30	312.19	312.16	312.10	312.00	312.21	312.00
RZĘDNA TERENU ISTN.																
RZĘDNA DNA KANAŁU																
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU																
SPADKI, DŁUGOŚCI																
ŚREDNICA, MATERIAŁ																
ODLEGŁOŚCI																
HEKTOMETRY																

Oznaczenia:

----- Teren istniejący
———— Teren projektowany

UWAGA:

Przed rozpoczęciem prac związanych z budową i przebudową systemu odwodnienia należy wykonać odkrywki określające dokładne rzędne posadowienia istniejącego uzbrojenia podziemnego



Inwestor:	Urząd Gminy Bolesław, ul. Główna 58, 32-329 Bolesław		
Nazwa zadania:	Budowa kanalizacji deszczowej w ul. Chmielnej w m. Bolesław w ramach zadania pn.: "Odwodnienie ul. Chmielnej w m. Bolesław"		
Adres obiektu:	Województwo: małopolskie	Powiat: olkuski	Gmina: Bolesław
Rysunek:	Profil podłużny kanalizacji deszczowej		

ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Funkcja	Imię i nazwisko / Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
Projektował:	mgr inż. Marcin Tylek upr. nr: MAP/0152/POOS/07	instalacyjna	
Sprawdził:	mgr inż. Krzysztof Tracz upr. nr: MAP/0271/POOS/04	instalacyjna	
Branża: kanalizacja deszczowa	Stadium: PB	Data: 03.2019	Skala: 1:100/500
Nr rysunku:			3