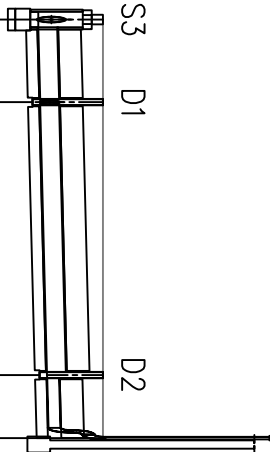


POZIOM PORÓWNAWCZY 175.00 m n.p.m.									
PROJ. RZĘDNA TERENU									
RZĘDNA TERENU ISTN.									
RZĘDNA DNA KANAŁU									
OBSYPKA									
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU									
PODSYPKA									
SPADKI, DŁUGOŚCI									
ŚREDNICA, MATERIAŁ									
ODLEGŁOŚCI									
HEKTOMETRY									

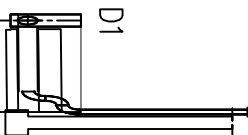


Proj. studnia BET1000
Proj. włączenie do kanału ø350, Rz.d.=186.44

Proj. studnia tworzywowa DN600
Proj. włączenie kanału ø250, Rz.d.=186.47

Proj. studnia tworzywowa DN600

Proj. rura spustowa

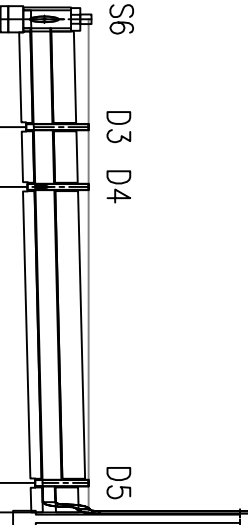


Proj. studnia tworzywowa DN600
Proj. włączenie do kanału ø250, Rz.d.=186.47

Proj. rura spustowa



POZIOM PORÓWNAWCZY 175.00 m n.p.m.									
PROJ. RZĘDNA TERENU									
RZĘDNA TERENU ISTN.									
RZĘDNA DNA KANAŁU									
OBSYPKA									
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU									
PODSYPKA									
SPADKI, DŁUGOŚCI									
ŚREDNICA, MATERIAŁ									
ODLEGŁOŚCI									
HEKTOMETRY									



Proj. studnia BET1000
Proj. włączenie do kanału ø350, Rz.d.=186.64

Proj. studnia tworzywowa DN600

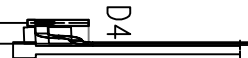
Proj. studnia tworzywowa DN600
Proj. włączenie kanału ø160, Rz.d.=186.69

Proj. studnia tworzywowa DN600

Proj. rura spustowa



POZIOM PORÓWNAWCZY 175.00 m n.p.m.									
PROJ. RZĘDNA TERENU									
RZĘDNA TERENU ISTN.									
RZĘDNA DNA KANAŁU									
OBSYPKA									
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU									
PODSYPKA									
SPADKI, DŁUGOŚCI									
ŚREDNICA, MATERIAŁ									
ODLEGŁOŚCI									
HEKTOMETRY									



Proj. studnia tworzywowa DN600
Proj. włączenie do kanału ø250, Rz.d.=186.69

Proj. rura spustowa

BRANŻA:	SANITARNA		
STADIUM:	PROJEKT TECHNICZNY		
GENERALNY PROJEKTANT:	Pracownia Projektowa DOBROŁ ul. Włoczyńskiego 25c/25 10-686 Olsztyn tel/fax (0...89) 533-30-40 kom. 604083604		
INWESTYCJA	STACJA UZDATNIANIA WODY KOZŁOWO		
ADRES	gmina 281103_2 Kozłowo, obr. 0009 Kozłowo, dz. nr 2/6; 7/5; 2/4; 2/5		
INWESTOR	GMINA KOZŁOWO		
TEMAT RYSUNKU	PROFIL KANALIZACJI DESZCZOWEJ		
FUNKCJA	IMIE I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	SPECJALNOŚĆ
PROJEKTANT	Józef Dobrowolski	115/75/OL	SANITARNA
SPRAWDZŁ	mgr inż. Marcin Bukowski	WAM.0132/POOS/11	SANITARNA
DATA:	grudzień 2022 r.	NR RYSUNKU:	SKALA:
		S-12	1:100/500

Niniejszy projekt stanowi opracowanie autorskie firmy i jest chroniony prawem autorskim zgodnie z ustawą z dnia 01.08.2000r.(Dz.U.nr 80 poz. 904).

Powielanie i udostępnianie projektu lub jego części firmom i osobom trzecim wymaga zgody autora.