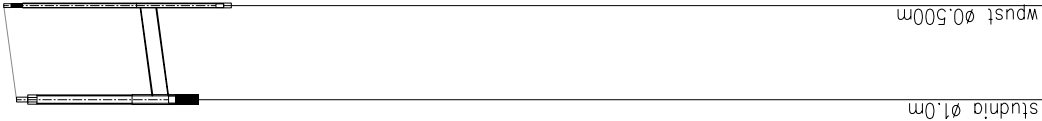
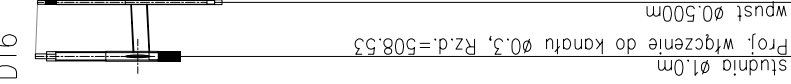


Dodatkowy wpust
do istn. studni D18

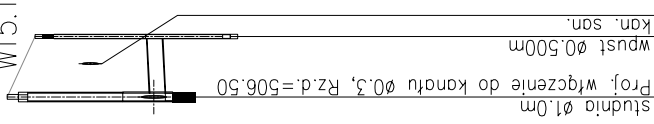
D18 W18.1



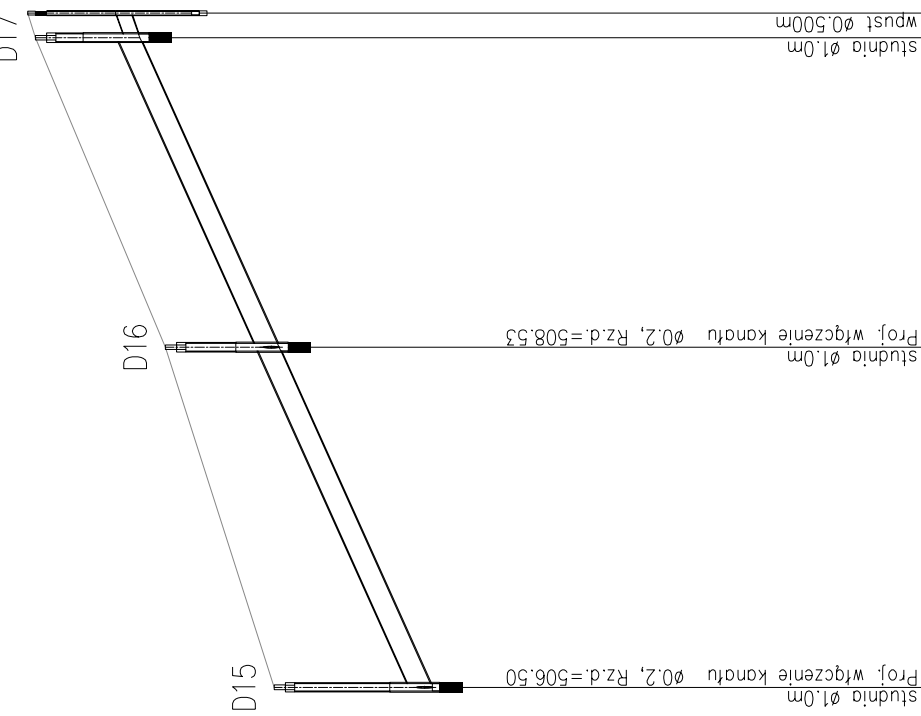
W16.1
D16



D15 W15.1



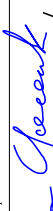
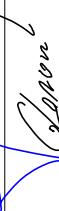



W17.1
D17



POZIOM PORÓWNAWCZY 500.00 m n.p.m.

PROJ. RZĘDNA TERENU	
RZĘDNA TERENU ISTN.	
RZĘDNA DNA WYKOPU	
ZAGŁĘBIENIE STROPU KANAŁU	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	
SPADKI, DŁUGOŚCI	85.95m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	Ø0.3 L=85.95m
ODLEGŁOŚCI	45.00 45.00 40.95
HEKTOMETRY	
www.gp-geo.com.pl Generator rysunkowy 7/11	

Inwestor:	Zarząd Dróg Powiatowych w Bielsku - Białej ul. Tadeusza Regeera 81		Biuro projektowe: Pracownia Projektowa Niweleta mgr inż. Tomasz Gacek ul. Jesionowa 14/131 43-303 Bielsko - Biała			
						
Nazwa opracowania/Nazwa obiektu budowlanego: "PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ 4412s UL. PAŁATA W BYSTRZEJ						
Adres obiektu budowlanego:	Miejscowość:	Bystra	Powiat:	bielski	Województwo:	śląskie
Część:	PROJEKT BUDOWLANY					
Branża:	DROGOWA					
Funkcja:	inicj. Nazwisko:	Upoważnienia/Specialności:		Podpis:		
Projektował:	mgr inż. Tomasz Gacek	SLK.367.PW.001/1 - drogowa				
Sprawdził:	mgr inż. Grzegorz Głanowski	SLK.364S.PW.001/1 - drogowa				
Opracował:	mgr inż. Aneta Chelmińska					
Nazwa rysunku:	Profil podłużny kanalizacji 1+280 do 1+460			Nr rys.	3.4	Wersja: 1
Praca autorska, zaszczerpe, licencja z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim niniejszego rysunku lub jego części bez upoważnienia Inwestora.					Opracowanie: 002-PZD	