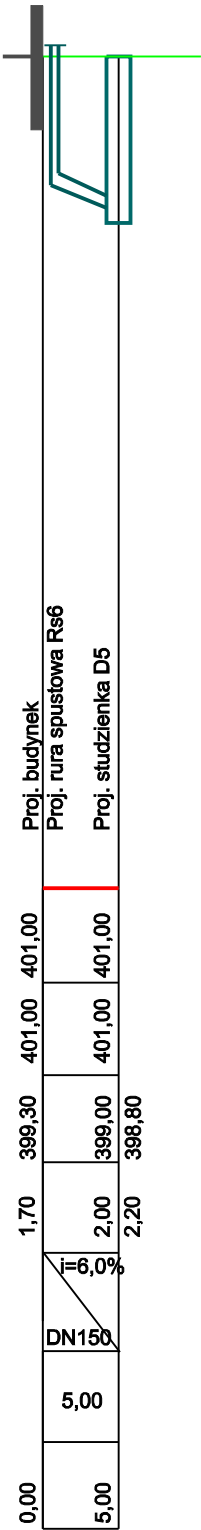
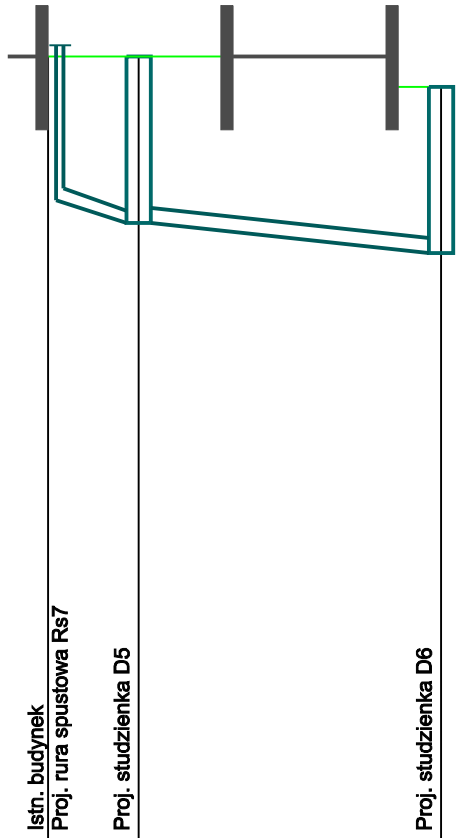
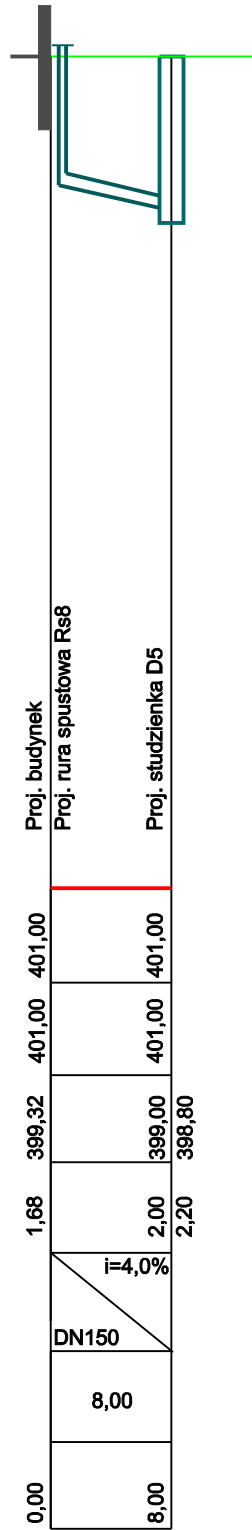


POZIOM PORÓWNAWCZY 390,00 m n. p. m.

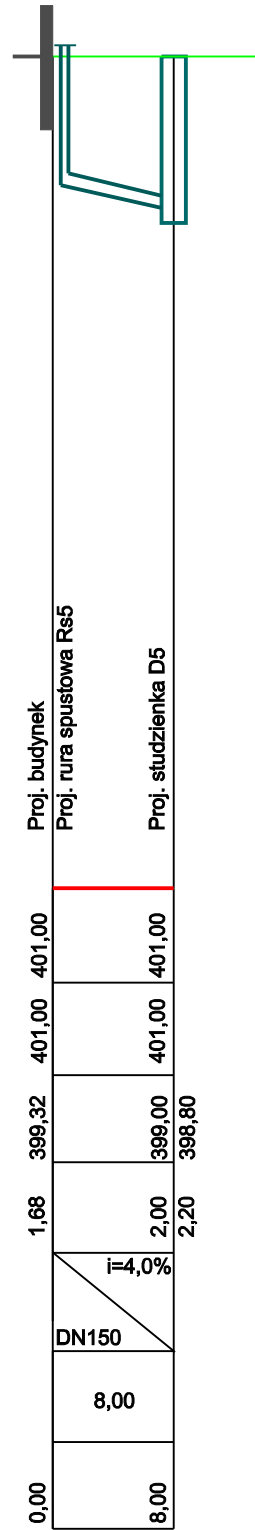
	[m.n.p.m]			
RZĘDNA TERENU PROJ.	401,00	401,00		400,60
RZĘDNA TERENU ISTN.	401,00	401,00		400,60
RZĘDNA DNA KANAŁU	[m.n.p.m]	399,10	398,80	398,40
ZAGŁĘBIENIE KANAŁU	[m]	1,90	2,20	2,20
SPADEK	[%]	i=5,0%	i=2,0%	
ŚREDNICA, MATERIAŁ		DN150	DN200	
DŁUGOŚĆ	[m]	6,00	20,00	
ODLEGŁOŚĆ	[m]	0,00	6,00	26,00



Proj. budynek
Proj. rura spustowa Rs6
Proj. studzienka D5



Proj. budynek
Proj. rura spustowa Rs8
Proj. studzienka D5



Proj. budynek
Proj. rura spustowa Rs5
Proj. studzienka D5

Obiekt

ROZBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ ORAZ ADAPTACJI CZĘŚCI BUDYNKU NA PRZEDSZKOLE NA ZIAŁKACH NR 5057/20, 5057/21, 5057/75 I 5052/4 W CIĘCINIE

INTERsoft IntellCAD Professional® 8.2 PL - licencja PROJKONS
InstalCAD Wersja 1.0 - licencja PROJKONS

Projekt

PROJEKT BUDOWLANY RUROCIĄGÓW ZEWNĘTRZNYCH (WODOC., KAN. DESZCZ. I SANITARNA) I INSTALACJI WEWNĘTRZNYCH: WODO-KAN, C.W.U., PROZ., C.O. I WENTYLACJI MECHANICZNEJ DLA ROZBUDOWYWANEGO I TERMOMODERNIZOWANEGO BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ I ADAPTOWANEGO CZĘŚCI BUDYNKU NA PRZEDSZKOLE NA ZIAŁKACH NR 5057/20, 5057/21, 5057/75 I 5052/4 W CIĘCINIE

Investor

URZĄD GMINY WĘGIERSKA GÓRKA UL. ZIELONA 43, 34-350 WĘGIERSKA GÓRKA

Nazwa rysunku

PROFILE PODŁUŻNE KAN. DESZCZ. I SANITARNEJ

Branża

Instalacyjna

Biuro Projektowe

Projekowanie instalacji i sieci sanitarnych
mgr inż. Tomasz Kiliś
43-305 BIELSKO-BIAŁA
ul. Władysława IV 40
tel./fax 33 8213549, tel. kom. 501423313
e-mail: projkons@poczta.onet.pl
projkons.tkilis@neostrada.pl

Nazwisko

mgr inż. T. Kiliś

mgr inż. R. Wilczek
specjalność: instalacyjno-inżynieryjna
nr uprawnień: 63/91/B-B

mgr inż. J. Janowski
specjalność: instalacyjno-inżynieryjna
nr uprawnień: 458/79

Podpis

Data

15.12.2013r.

Stadium

PB

Skala

1:100/500

Nr rys.

04