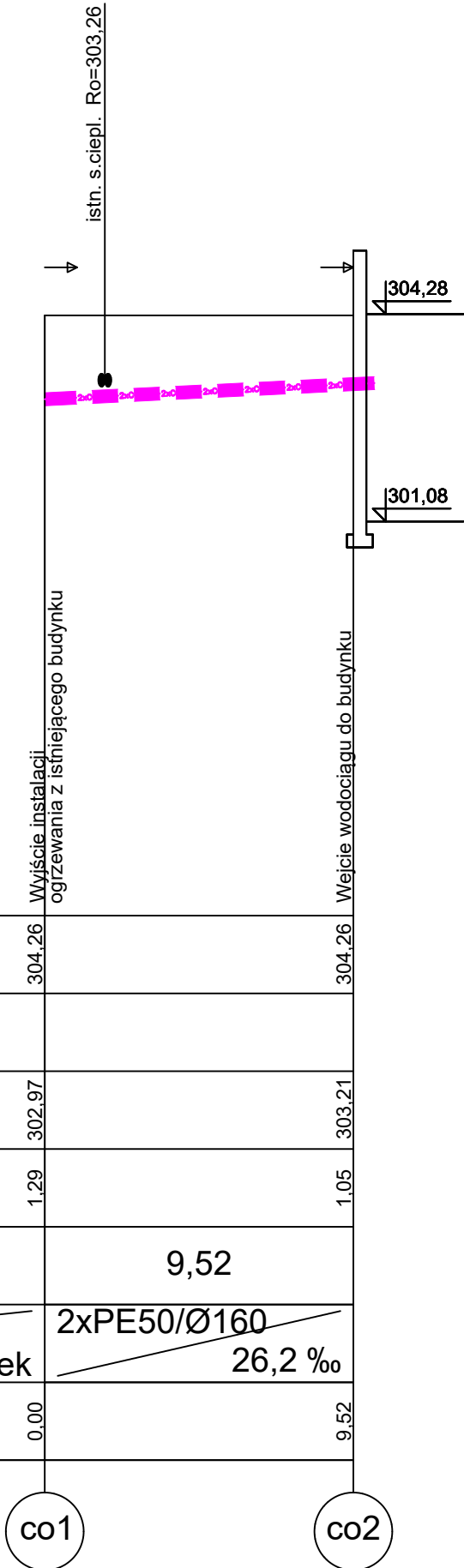


Poziom porównawczy 295,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	304.26	304.26
Rzędna terenu istniejącego		
Rzędna osi rurociągu [m]	302.97	303.21
Zagłębienie osi rurociągu	1.29	1.05
Odległości [m]	9,52	
Średnice, materiał	2xPE50/Ø160	
	Spadek	26,2 ‰
Długość trasy [m]	0.00	9.52

co1

co2



LEGENDA:

- W ZEWNĘTRZNA INSTALACJA WODY
- Ks ZEWNĘTRZNA INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ
- Kd ZEWNĘTRZNA INSTALACJA KANALIZACJI DESZCZOWEJ - "CZYSTA"
- Kd ZEWNĘTRZNA INSTALACJA KANALIZACJI DESZCZOWEJ - "BRUDNA"
- 2xC ZEWNĘTRZNA INSTALACJA OGRZEWANIA

Uwaga!
Przed rozpoczęciem robót budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie, a wszelkie niezgodności konsultować z projektantem.

±0,00 = 304,28 m npm

Wykonawca Projektu:

MINOUT Marcin Janiczek
ul. Janasa 3; 42-612 Tarnowskie Góry
email: marcin@minout.pl
tel. 604 301 500

Jednostka projektowa:



INSTAL CONCEPT SILESIA

42-600 TARNOWSKIE GÓRY UL. ST. WYSZYŃSKIEGO 81
WWW.ICSPROJEKT.PL E-MAIL: BIURO@ICSPROJEKT.PL
T E L . +48 32 380 23 34

Inwestor:

Powiat Tarnogórski
ul. Karłuszowiec 5
42-600 Tarnowskie Góry

Nazwa Inwestycji:

Budowa budynku warsztatów szkolnych wraz z instalacjami: wodociagową, kanalizacji sanitarnej, kanalizacji deszczowej, centralnego ogrzewania, elektroenergetyczną, teletechniczną; budowa dwóch bezodpływowych zbiorników na wody opadowe, parkingu, muru oporowego, dwóch wiat rowerowych, elementów małej architektury, schodów terenowych, przebudowa przyłącza elektroenergetycznego, rozbiórka instalacji: teletechnicznej, kanalizacji sanitarnej i wodociagowej; rozbiórka schodów terenowych i utwardzonej nawierzchni przy Zespole Szkół Budowlano-Architektonicznych w Tarnowskich Górach przy ul. Okrzei 3 na działkach ewidencyjnych numer: 5393/132, 5396/177, 5399/136, w ramach zadania pn. "Budowa laboratorium budownictwa przyszłości".

Adres Inwestycji:

ul. Okrzei 3
42-600 Tarnowskie Góry
działki nr: 5399/136, 5393/132, 5396/177
obręb: 0004 Tarnowskie Góry,
jedn. ewid. 241304_1 Tarnowskie Góry

ZEWNĘTRZNE INSTALACJE SANITARNE

Projektant:

mgr inż. Krzysztof Wawrzyńczok
upr. bud. nr SLK/8538/PWBS/19

Podpis:

Sprawdzający:

mgr inż. Jerzy Węzik
upr. bud. nr 452/02

Podpis:

Opracowanie:

Faza projektu:

PROJEKT TECHNICZNY

Nazwa rysunku:

PROFIL - INSTALACJA PREIZOLOWANA

Data wydania:

04.06.2024

Format arkusza:

A2

Skala rysunku:

1:100/200

Numer rysunku:

PT_IZ_05

Rewizja:

00

Numer projektu:

456

Projekt chroniony prawem autorskim. Zmiany tylko za zgodą autora