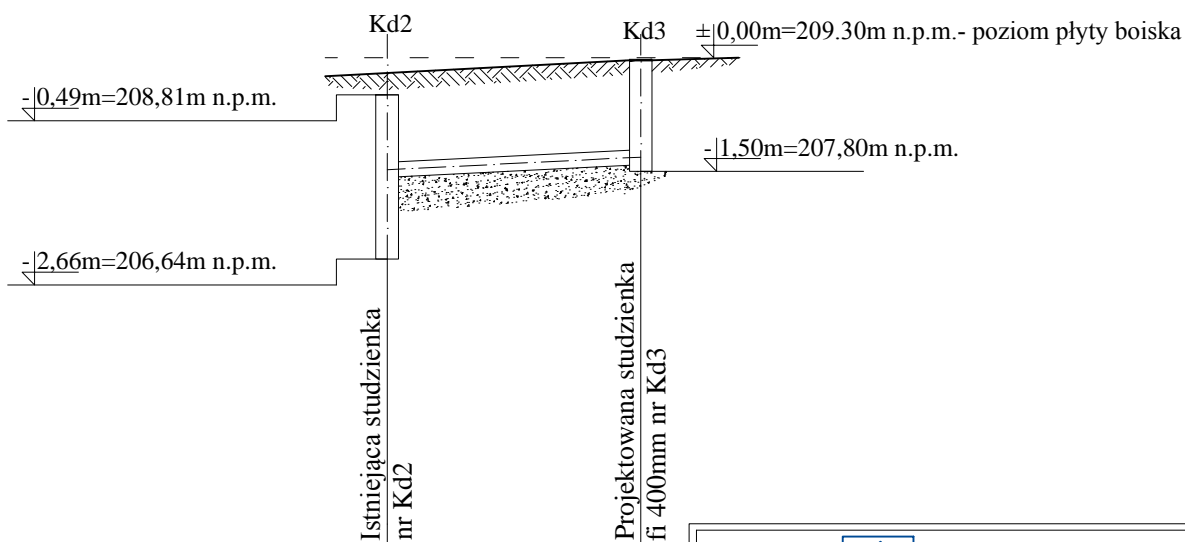


Profil przyłącza kanalizacji deszcz. skala 1:100



Poziom porównawczy
209,30 m n.p.m.

Rzędna terenu [m n.p.m.] projektowanego/istniejącego	209,10m /208,93m	209,27m /208,96m
Rzędna osi ruruciągu [m n.p.m.]	207,82m	207,99m
Zagłębienie osi ruruciągu [m] od poziomu projektowanego terenu	1,28m	1,28m
Spadek ‰	5%	
Średnica ruruciągu [mm]	Ø200PVC	
Długość odcinka [m]	3,34	
Długość [m]	3,34	



Biuro Projektowe "KONSTRUKTOR"

ul. Czwartaków 19, 39-200 Dębica
fax +48 14 690 81 99, tel. 601 53 45 45
www.buduj.org, e-mail: konstruktor@buduj.org

Inwestor:

Powiat Ropczycko- Sędziszowski
ul. Konopnicka 5, 39- 100 Ropczyce

Nazwa inwestycji:

Projekt wykonawczy odcinka sieci gazowej i kanalizacji sanitarnej, przyłącza elektrycznego i kanalizacji deszczowej oraz instalacji oświetleniowej i monitoringu, budowa i przebudowa boisk sportowych, bieżni, skoczni w dal, miejsca do rzutu kulą, a także дренаżu, ogrodzenia, ciągów pieszych i utwardzenia terenu.

Adres inwestycji:

Miejscowość: Ropczyce
Numer działki: 1791/8, 1792/5, 1792/4, 1791/7, 1744/6
Gmina: Ropczyce
Powiat: Ropczycko- Sędziszowski
Województwo: podkarpackie

Nazwa rysunku:

Przyłącz kanalizacji deszczowej

Data: Listopad 2015

Skala: 1:100/A3

Projektował:
branża
instalacyjna

mgr inż. Piotr Wszyński
PDK/0123/PWOS/05

Nr rysunku: Kd-01