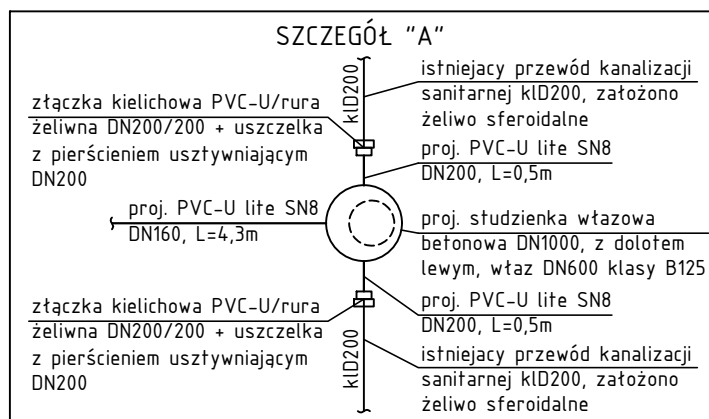
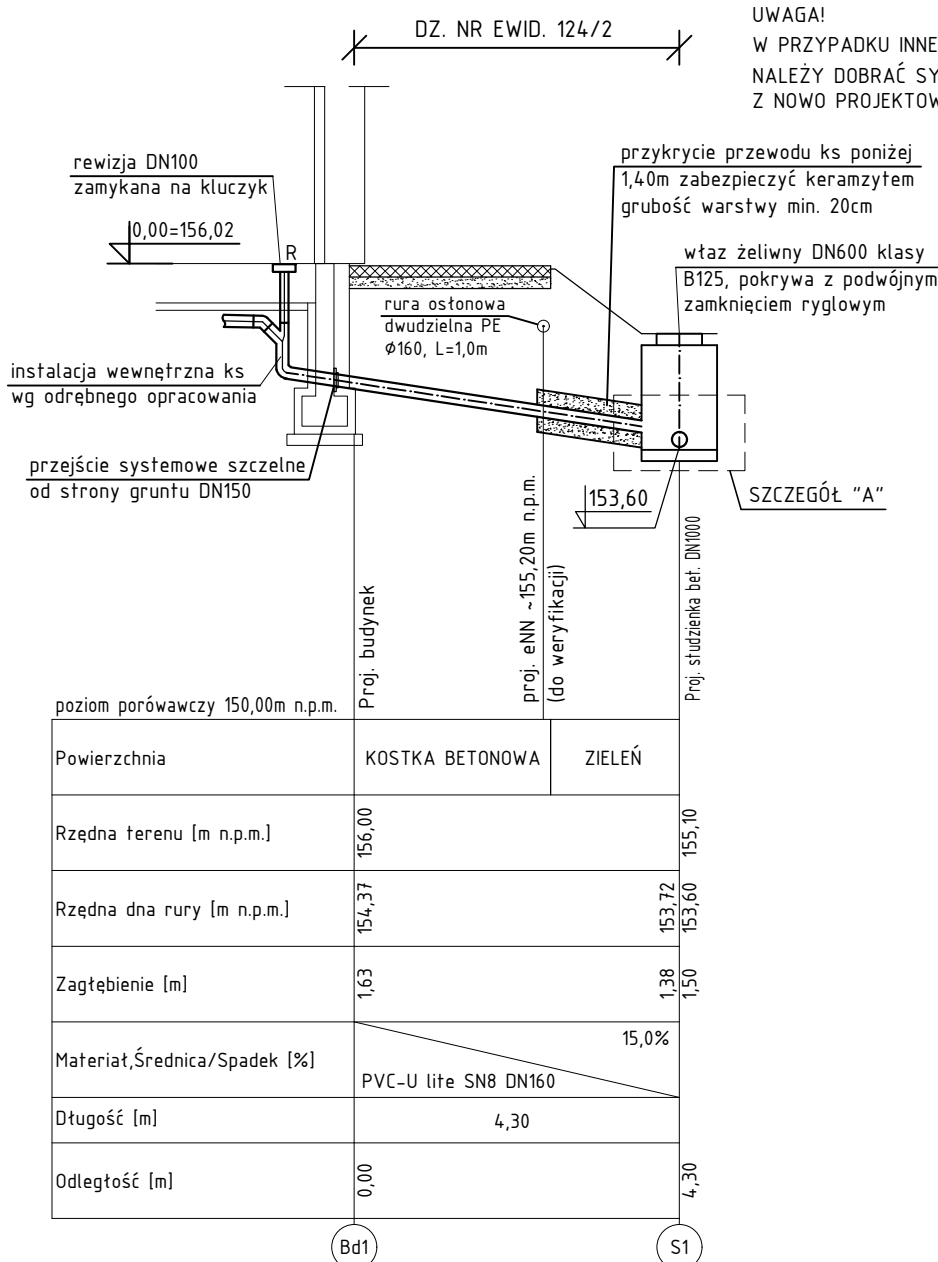


PROFIL PODŁUŻNY INSTALACJI ZEWNĘTRZNEJ KANALIZACJI SANITARNEJ SKALA 1:100/100



UWAGI:

- W trakcie budowy mogą zostać ujawnione inne, nie wykazane na planach sytuacyjnych dodatkowe sieci i instalacje uzbrojenia podziemnego, które w trakcie robót należy również odpowiednio zabezpieczyć przed uszkodzeniami i zgłosić ich obecność do właściwych służb.
- Ewentualne zmiany zagłębienia projektowanego rurociągu wynikające z innego posadowienia istniejącego uzbrojenia niż przyjęte w dokumentacji uzgodnić z inspektorem nadzoru.
- W przypadku rozbieżności z rzędnymi w projekcie, należy skontaktować się z projektantem celem korekty rozwiązań projektowych w ramach nadzoru autorskiego.
- Przewody zewnętrznych instalacji kanalizacji sanitarnej wykonać z rur PVC-U lite DN160, o sztywności obwodowej SN8.



TERMKAN
TERMKAN Łukasz Kurzydłowski
BIURO PROJEKTOWE

**Krajowa Agencja
Poszanowania Energii SA**
al. Jerozolimskie 65/79, Warszawa

Tytuł projektu

**Budowa budynku sali sportowej
z zapleczem
techniczno-sanitarnym wraz z
towarzystwającą infrastrukturą
techniczną
i drogową.**

Lokalizacja

Działka nr ew. 124/2, obr. Chociw,
gmina Widawa.

Inwestor

Gmina Widawa, adres:
ul. Rynek Kościuszki 10,
98-170 Widawa

Faza projektu

Projekt wykonawczy

Branża

Instalacje sanitarne

Tom

III INSTALACJE SANITARNE

Projektant:

mgr inż. Łukasz Kurzydłowski
upr.bud.do projektowania w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociagowych i
kanalizacyjnych bez ograniczeń nr
LUB/0260/POOS/13

Sprawdzający:

mgr inż. Rafał Kosidło
upr.bud.do projektowania w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociagowych i
kanalizacyjnych bez ograniczeń nr
LUB/0294/POOS/12

Asystent projektanta:

mgr inż. Sylwia Wieleba

Tytuł rysunku

**Profil podłużny instalacji zewnętrznej
kanalizacji sanitarnej**

Skala rysunku

1:100/100

data

14.12.2020

Nr rysunku

SZ-5