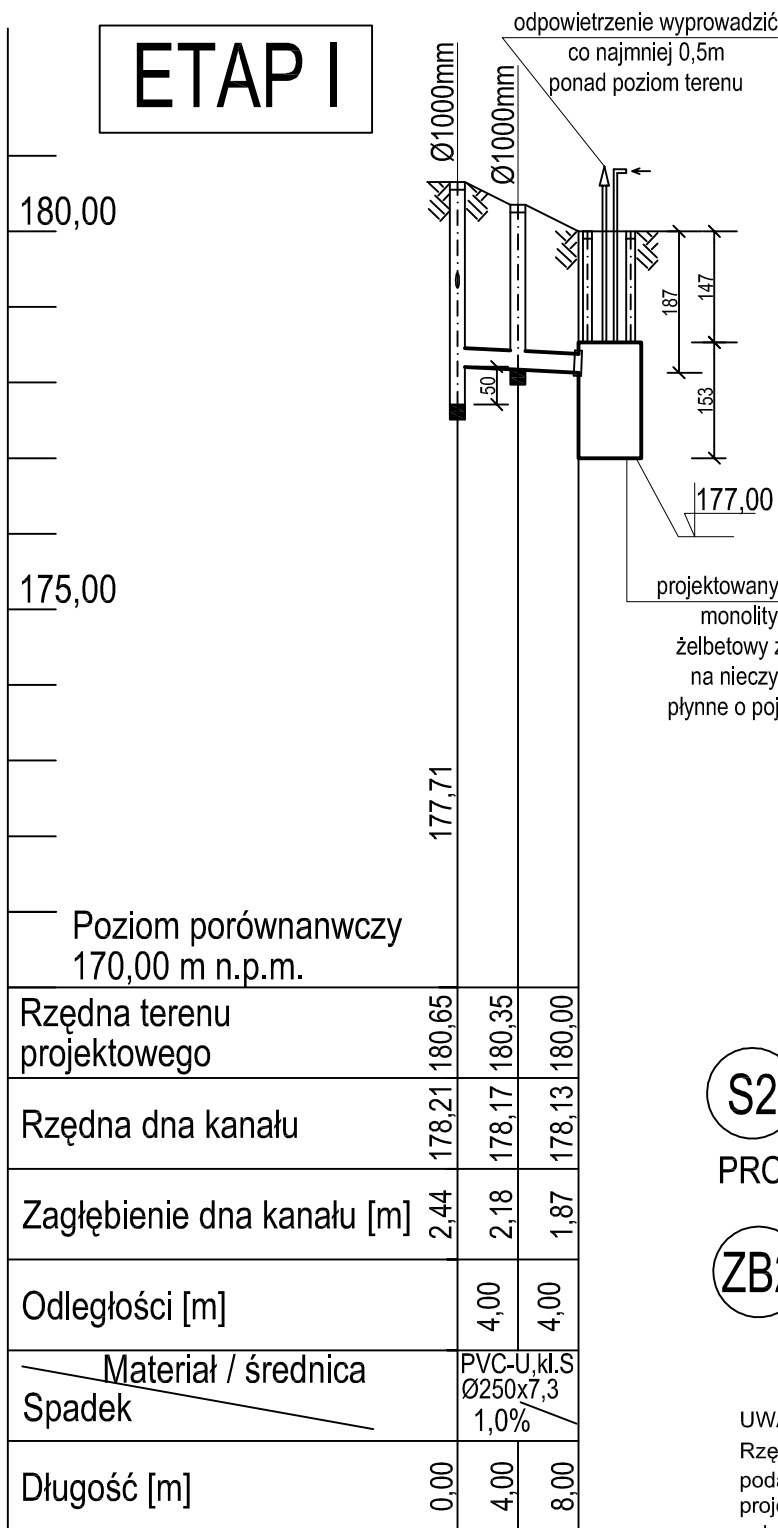


ETAP I

PROFIL KANALIZACJI ODPROWADZAJĄCEJ ŚCIEKI Z WPUSTÓW, SKALA 1:100/500



UWAGA:
PROJEKT KANALIZACJI
ROZPATRYWAĆ
ŁĄCZNIE Z DANYMI TECHNICZNYMI ZBIORNIKA
SZCZELNEGO NA NIECZYSTOŚCI
PŁYNNE.
POSADOWIENIE ZBIORNIKA NA NIECZYSTOŚCI
PŁYNNE DOSTOSOWAĆ DO AKTUALNYCH
WARUNKÓW GRUNTOWO-WODNYCH.

S2

- projektowana studnia rozdzielcza kanalizacji sanitarnej

PROJ.

ZB2

- projektowany szczelny monolityczny żelbetowy
zbiornik na nieczystości płynne o poj. 8,80m³,
np. firmy "BUD-BET" s.c. lub równoważny

UWAGA:

Rzędne lub głębokości istniejącej infrastruktury podziemnej
podano w przybliżeniu, na podstawie mapy do celów
projektowych. Aby ustalić rzeczywiste rzędne istniejącego
uzbrojenia terenu, należy wykonać przekopy kontrolne.

Zastrzega się możliwość kolizji z uzbrojeniem, które
nie jest naniesione na mapie.

S3

PROJ.

S2

PROJ.

OSTPROJEKT

Inwestycje, Projekty, Szkolenia
07 - 410 Ostrołęka
ul. Kilińskiego 32A
tel./fax (0 29) 764 57 99

Nazwa rys. PROFIL KANALIZACJI ODPROWADZAJĄCEJ ŚCIEKI Z WPUSTÓW	Nr rys. SZ-20
Nazwa inwestycji: Budowa cmentarza komunalnego wraz z budynkiem administracyjno-gosp. oraz infrastrukturą techniczną i drogową	Skala: 1:100/500
Adres: Lipowa Góra Zachodnia działka nr 78/7 gm. Szczytno	
Inwestor: Gmina Miejska Szczytno 12-100 Szczytno, ul. Sienkiewicza 1	
Zespół projektowy: PROJEKTANT: mgr inż. Kinga Bolc SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Krzysztof Nosek	Specjalność: sanitarna 234/92/OL
Upr. WAM/0029/POOS/10	Podpis projekt wykonawczy Data: 07. 2015r.