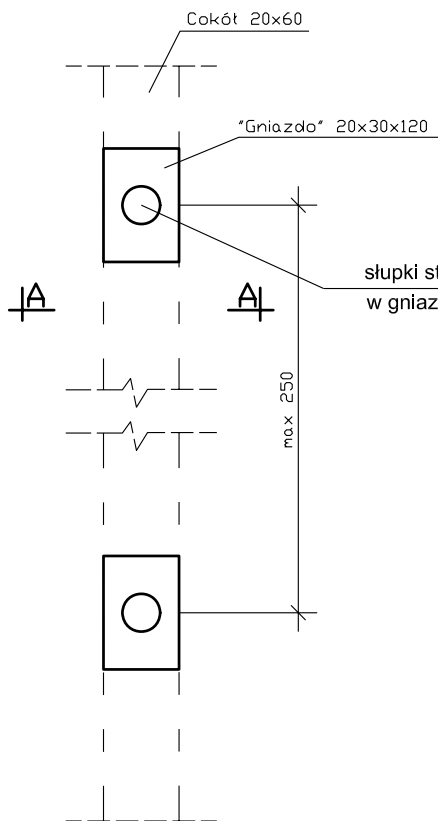
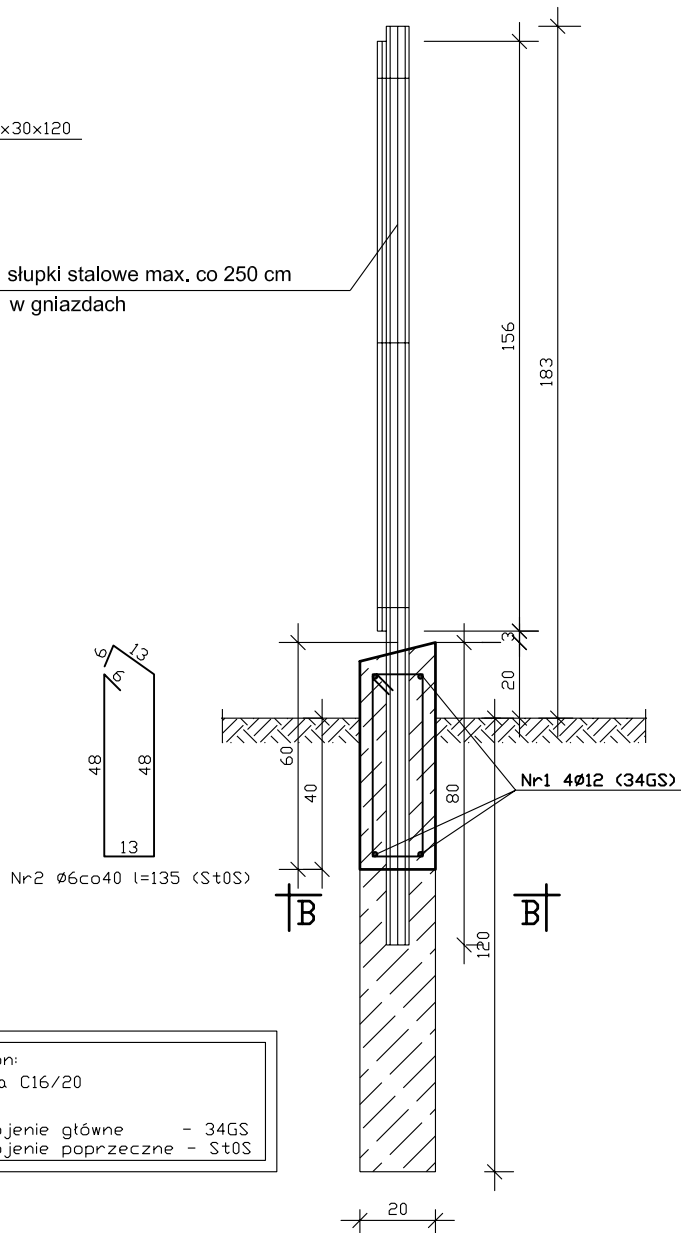


Przekrój B-B



Przekrój A-A



Beton:
Klasa C16/20
Stal:
Zbrojenie główne - 34GS
Zbrojenie poprzeczne - St0S

ZAKŁAD PROJEKTOWANIA WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI W OLSZTYNIE

Obiekt: Kanalizacja sanitarna m.Szklarnia –
– m.Krzywy Róg – m.Rutkowo – m.Głogno
– m.Dłużec
etap: od m.Piecki do m.Dłużec

Adres:
m.Piecki, Szklarnia,
Krzywy Róg
gm. Piecki

Rysunek: Ogrózenie terenu pompowni–
cokół betonowy ze słupkami stalowymi

Nr rys.

11

Projektował:

mgr inż. Jan Ostrowski
upr.bud.nr 203/74/OL

Skala:

1:20

Data:

11.2009

Branża:

sanit.