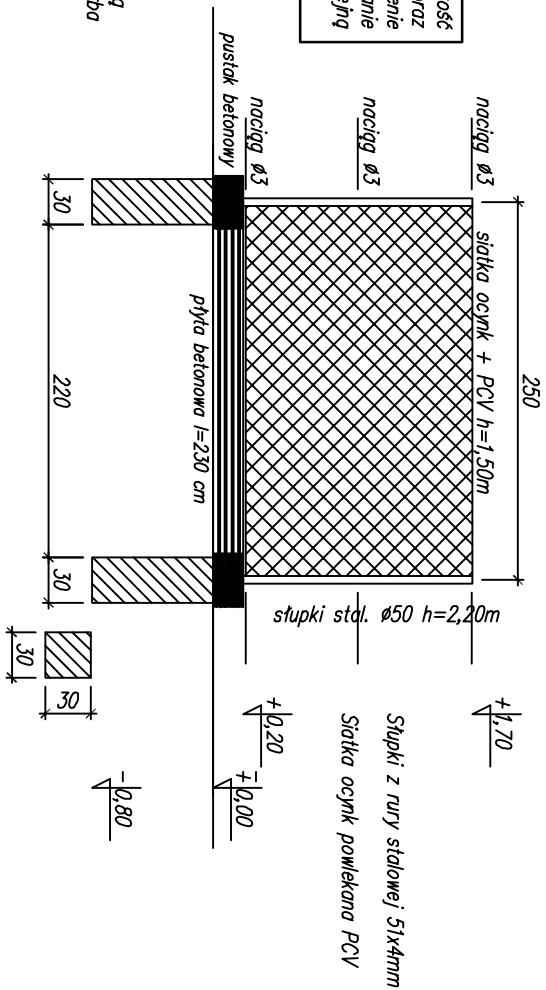


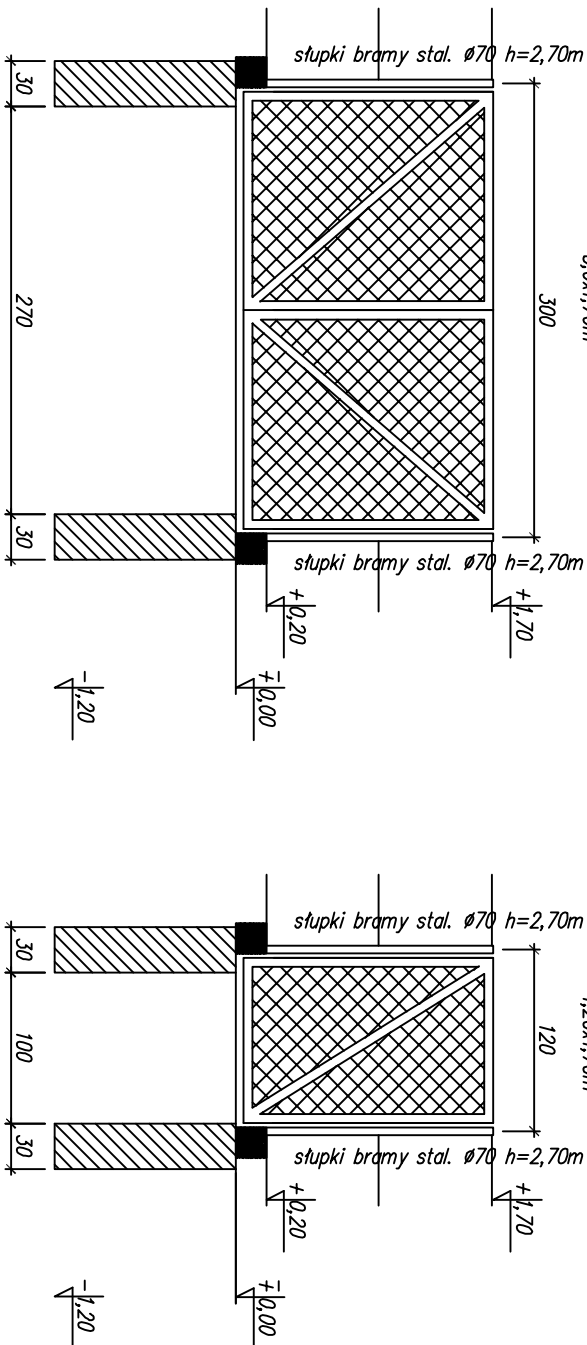
ELEMENTY OGRODZENIA SKALA 1:50

Jeśli istniejące słupki są stabilne, a ich wysokość umożliwia montaż prefabrykowanego cokołu oraz siatki h=1,50 m, dopuszcza się ich odnowienie poprzez oczyszczenie oraz dwukrotne malowanie farbą minioową 60% i dwukrotnie farbą olejną nawierzchniową koloru ciemna zieleń.

Wszystkie elementy stalowe ogrodzenia zabezpieczyć poprzez dwukrotne malowanie farbą minioową 60%. Warstwa warstwa dwukrotnie farba olejna koloru ciemna zieleń.



Brama dwuskrzydłowa
3,0x1,70m



BETON B15
1:50

Brama i furtka z kątownika 60x60x6
uszlifowanie z kątownika 60x60x6
Słupki z rury stalowej 70x7,1mm
Siatka ocynk powlekana PCV

ŁĄCZNA DŁUGOŚĆ OGRODZENIA: L= 200,0 m

BUILDING ENGINEERING Sp. z o.o.

NADZÓR I BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW I KANAŁIZACJI SANITARNYCH W SYSTEMIE GENERALNEGO WYKONAWSTWA
tel. 91 40 40 772
adres: e-mail - biuro@buildingdeu

Investor:
Podhaląskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.
34-400 Nowy Targ, Al. Tysiąclecia 35A

Investycja:
Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków we Frydmanie

Projektował:
mgr inż. Jerzy Świergiel
Nr uprawnień APN8/8300/46/79
ZAP/0050/P00K04
w specjalności konstrukcyjnej

Obiekt:
Place manewrowe

Data:
06.2017r.

Stadium:
Projekt wykonawczy

Skala:
1 : 50

Nr rys.:
D-D/7