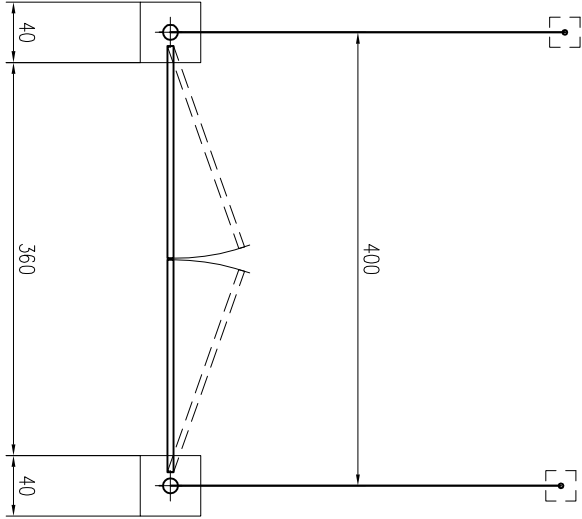
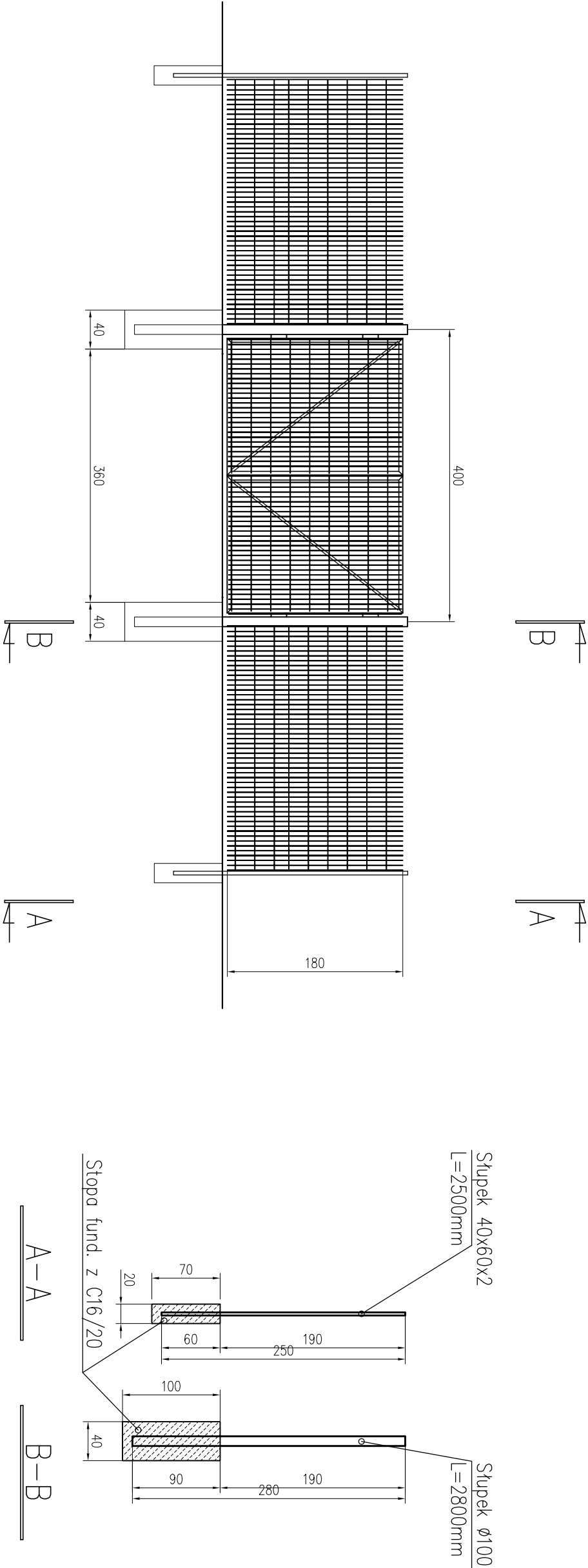


SCHEMAT OGRODZENIA PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW 1: 50



- UWAGA:
1. Słupki ogrodzenia rozmieścić zgodnie z wytycznymi dostawcy paneli ogrodzeniowych.
  2. W przypadku mniejszych odstępów między słupkami paneli dociąć do rzędkanej odległości.
  3. Mocowania paneli do słupka ogrodzeniowego zgodnie w wymaganiach dostawcy ogrodzenia.

- ELEMENTY OGRODZENIA:
- STOPY FUNAMENTOWE Z BETONU C 16/20
  - STAL PROFILOWA A-I St3S
  - SŁUPKI OGRODZENIA 40x60x2,0
  - SŁUPKI PRZY BRAMIE WJAZDOWEJ  $\varnothing 101,6 \times 6,3$
  - PANELE OGRODZENIOWE STAL OCYNK 4V 5/5 mm 1800x1500–3000 mm

Obiekt:	Sieć kanalizacji sanitarnej			
Adres:	m. Nowy Dwór, Drużno, gm. Elbląg dz. nr 26/7, 26/6, 25, 26/50, 26/57, 26/82, 26/59 - obręb Dłużyna dz. nr 53, 12, 148/1, 96/1, 93, 81/2, 13/10, 81/1, 110/1 -obr. Drużno			
Inwestor:	Gmina Elbląg ul. Browarna 85, 82-300 Elbląg			
Rysunek:	Schemat ogrodzenia przepompowni ścieków	SKALA 1:50		
Projektant:	mgr inż. Izabela Sadowska upr. bud. nr WAM/0158/PWOS/17	P.B.		
		II.2021r.		
		Rys. nr 9		