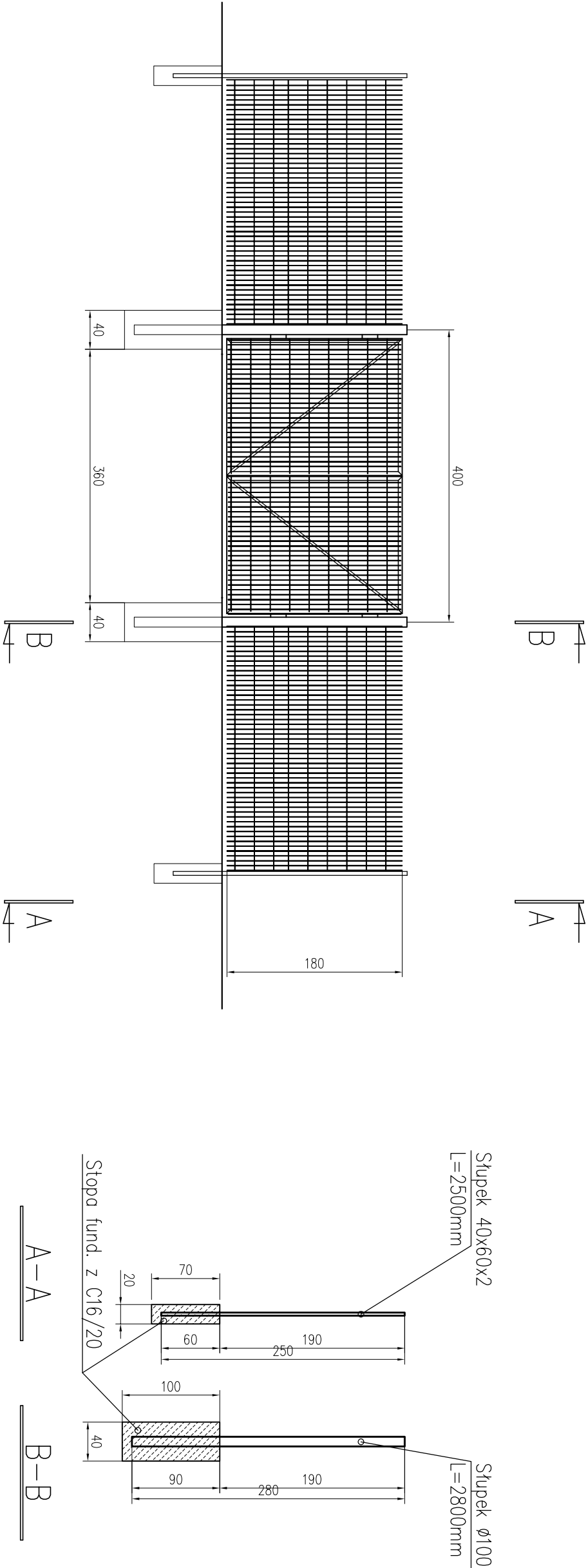


SCHEMAT OGRODZENIA PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW 1: 50



- 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 WIAZDOWEJ ø101,6x6,3
 - 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.W.		
		II.2021r.		
		Rys. nr 25		