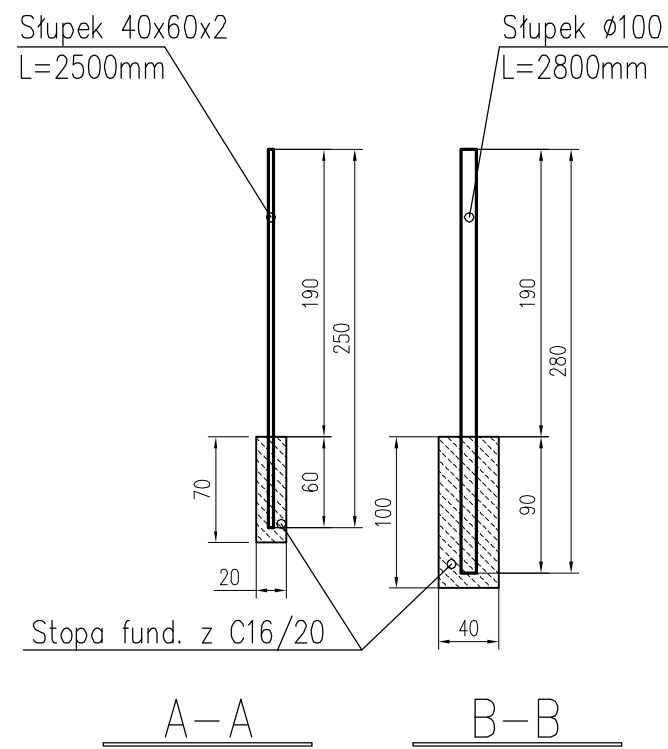
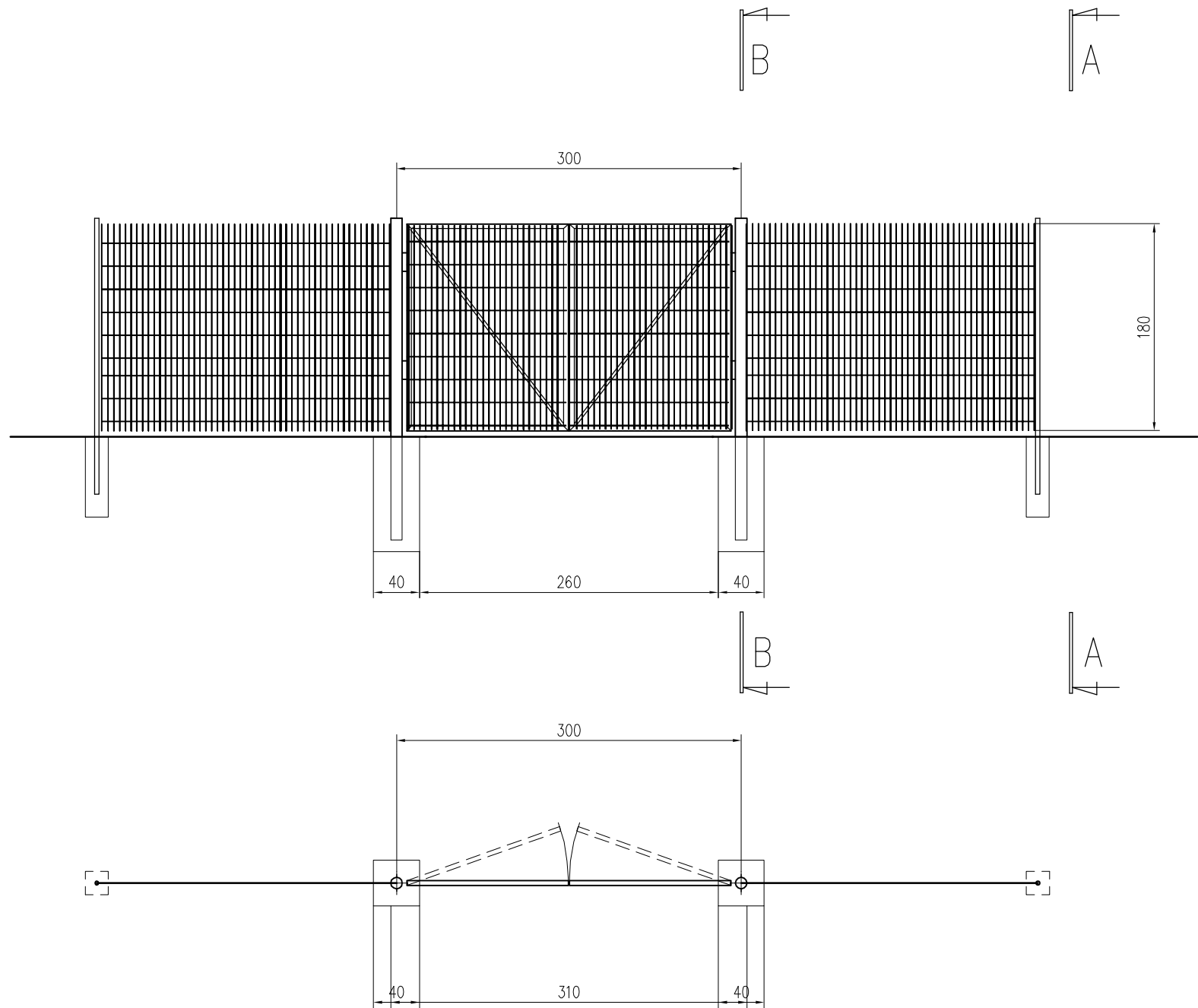


SCHEMAT OGRODZENIA PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW 1:50



UWAGA:

1. Słupki ogrodzenia rozmieścić zgodnie z wytycznymi dostawcy paneli ogrodzeniowych.
2. W przypadku mniejszych odstępów między słupkami panel dociąć do rządanej odległości.
3. Mocowania panelu do słupka ogrodzeniowego zgodnie w wymaganiach dostawcy ogrodzenia.

ELEMENTY OGRODZENIA:

- STOPY FUNAMENTOWE Z BETONU C 16/20
- STAL PROFILOWA A-I St3SY
- SŁUPKI OGRODZENIA 40x60x2,0
- SŁUPKI PRZY BRAMIE WJAZDOWEJ Ø101,6x6,3
- PANELE OGRODZENIOWE STAL OCYNK 4V 5/5 mm 1800x1500–3000 mm

PRZEDSIĘBIORSTWO "ELPROJEKT" Sp z o.o W ELBLĄGU			
Obiekt:	Sieć kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami		
Adres:	m. Ząbrowo, gm. Stare Pole		
Inwestor:	Gmina Stare Pole, ul. Marynarki Wojennej 6, 82-220 Stare Pole		
Rysunek:	Schemat ogrodzenia przepompowni ścieków	SKALA 1:50	
Projektował: zespół:	mgr inż. Tomasz Mrówczyński upr. bud. nr WAM/0025/PWOS/10		Stadium P.B. i P.W.
	tech. bud. Grzegorz Lubacha		
	mgr inż. Tomasz Kamieński		II.2014r.
	inż. Dawid Kołakowski		
Sprawdził:	mgr inż. Paweł Borejko upr. bud. nr 251/EL/79; 1233/EL/87		Nr rysunku 60