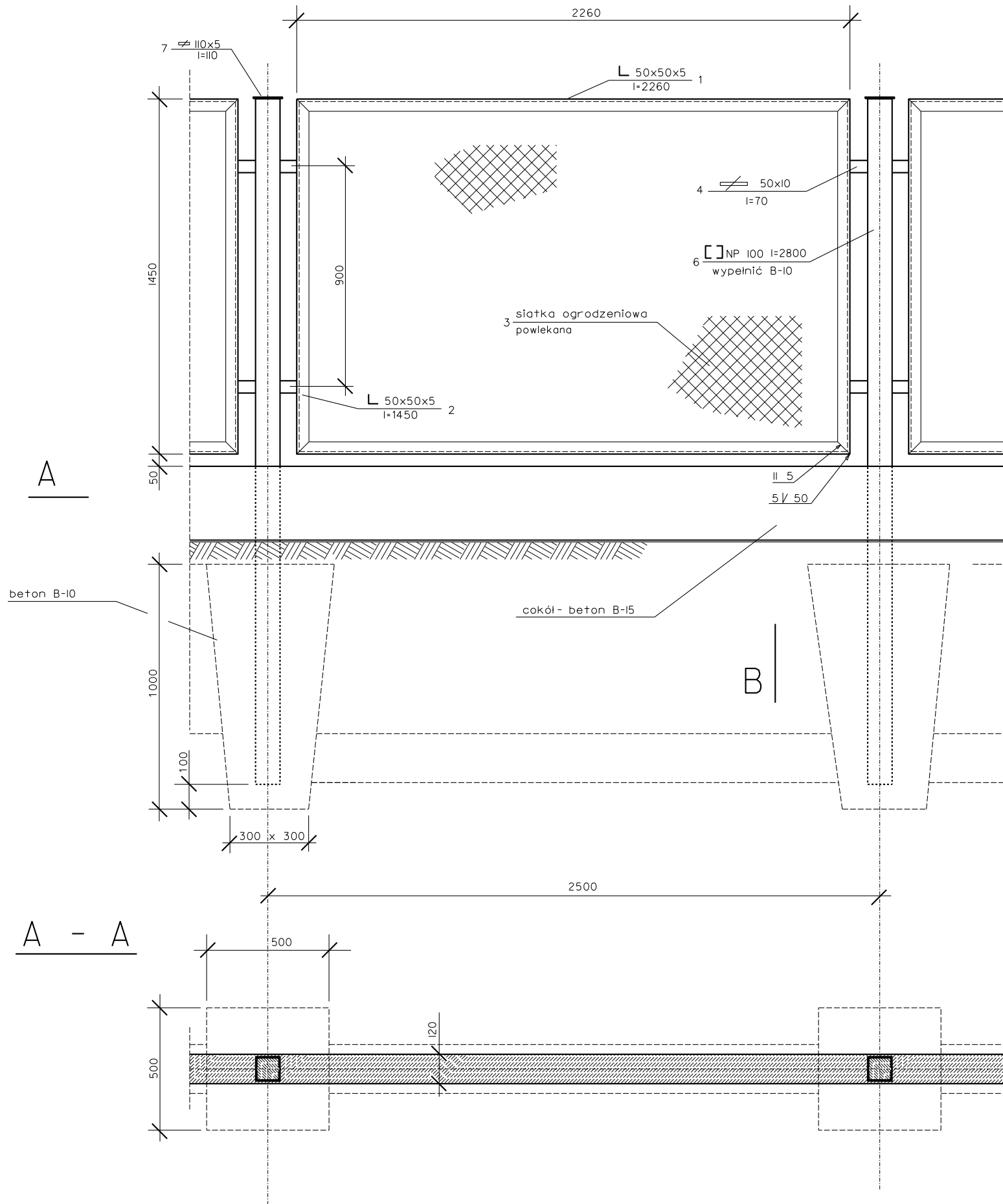
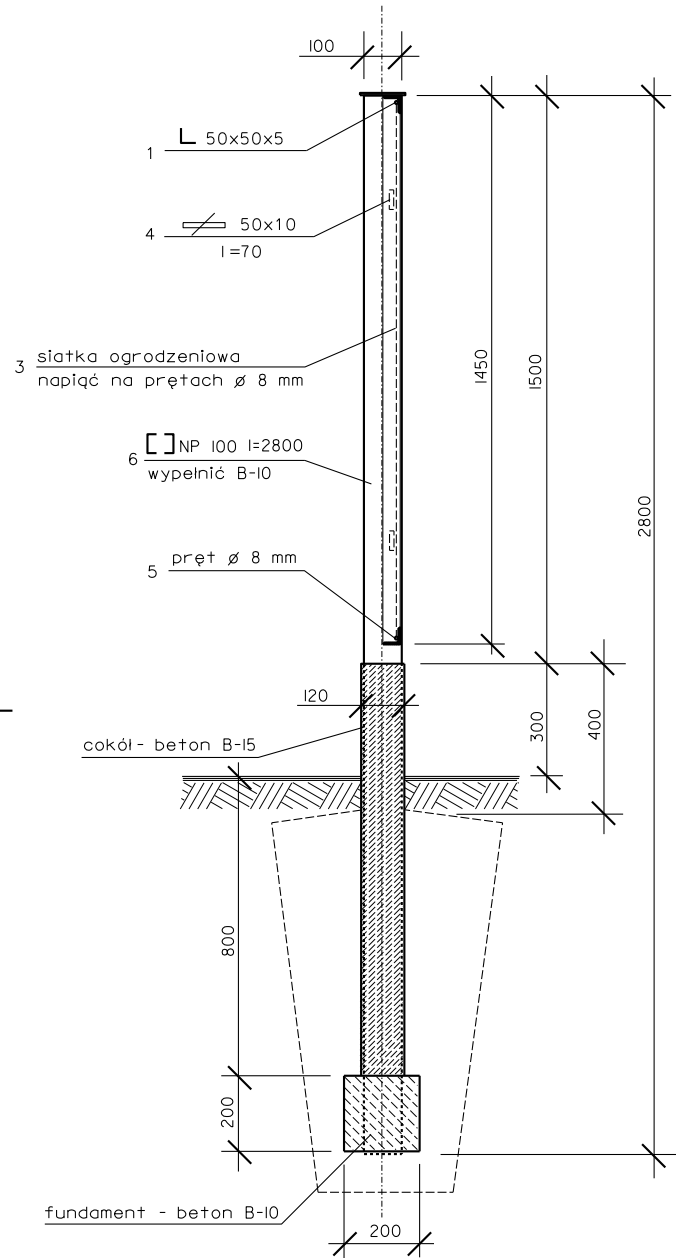


A

A - A



B - B



WYKAZ STALI - PRZESŁO OGRODZENIA

Nr	Profil	Materiał	Długość 1 szt [mm]	Ilość [szt.]	Ciężar jedn. [kg/m]	Ciężar łączny [kg]
1	L 50x50x5	St3S	2260	2	3,77	17,04
2	L 50x50x5	St3S	1450	2	3,77	10,93
3	siatka ogrodzeniowa powlekana			3,28m ²	1,80/m ²	5,90
4	50x10	St3S	70	4	3,92	1,10
5	Ø 8	St3S		7,42mb	0,394	2,92
Ciężar łączny						37,89

WYKAZ STALI - SŁUPEK

Nr	Profil	Materiał	Długość 1 szt [mm]	Ilość [szt.]	Ciężar jedn. [kg/m]	Ciężar łączny [kg]
6	NP100	St3S	2800	2	10,60	59,36
7	110x5	St3S	110	1	4,32	4,32
Ciężar łączny						63,68

Uwaga: dylatacja cokotu co 5,0 m
Elektrody E 1.46

Zakład Projektowania Nadzoru i Usług Consultingowych INZDRÓG s.c. 86-300 Grudziądz ul. Kulerskiego 16/41 tel. (056) 4638042	funkcja	projektant	nr uprawnień	podpis
	projektant	tech. Edmund Wierchowski	BP.RN.V/4/TO/79	
Inwestor: PWiK Spółka z o.o. w Kwidzynie	opracował	inż. Piotr Feldmann	----	
Stadium : Projekt budowlany zamienny Branża : Sanitarna Obiekt : Modernizacja ulic Poligonowa, Łamana, Kolistą, Wielką, Studzienna i Stawki w Kwidzynie	sprawdził	mgr inż. Maciej Daniel	GP.I.7342/129/TO/92	
	nr rys. 53	data 16.06.2008	skala 1:20	

Ogrodzenie przepompowni - przęsła