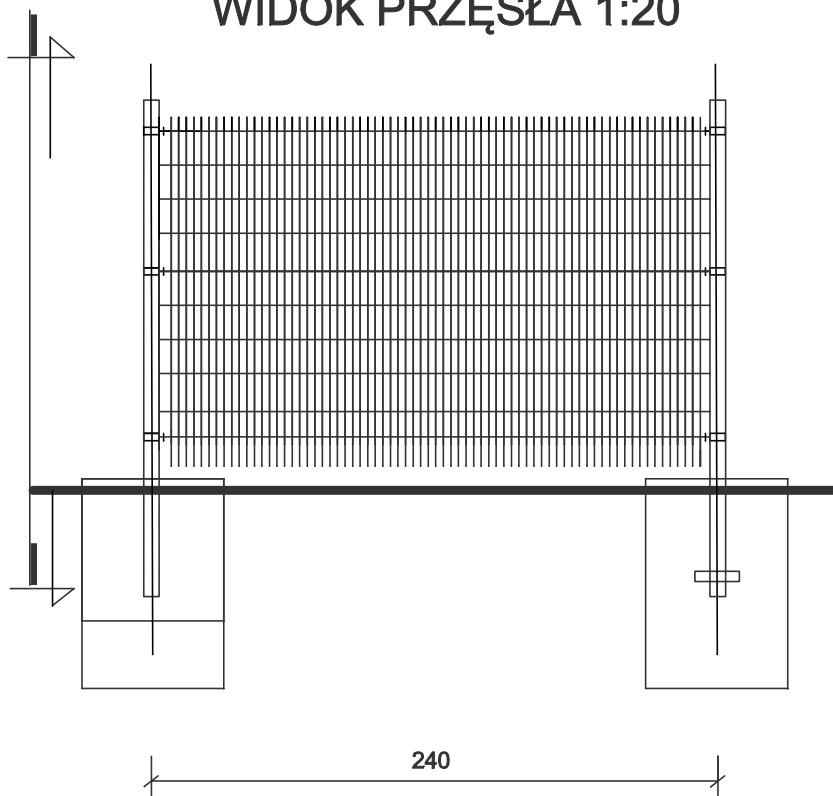
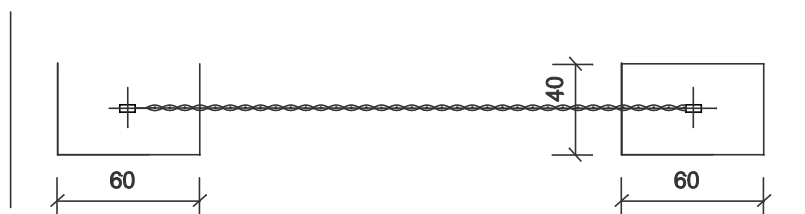
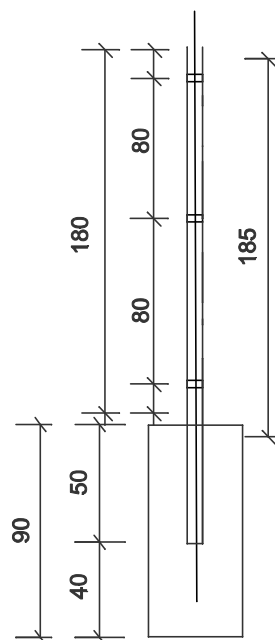


OGRODZENIE TERENU Z PANELI OGRODZENIOWYCH WYS. 1,80m

WIDOK PRZĘŚŁA 1:20



PRZEKRÓJ I-I



RZUT PRZĘŚŁA

Rysunek nie dotyczy
przepompowni przejazdnej
PS10

BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH I NADZORU BUDOWLANEGO MGR INŻ. JERZY POMALECKI

Ul. Trakt Św. Wojciecha 391; 80-007 Gdańsk
tel. kom. 601-62-03-25 tel. 0-58 309-02-02

Inwestor:	Gmina Sulęczyń ul. Kaszubska 26 83-320 Sulęczyń	Obiekt:	Skoczkowo, gm. Sulęczyń
Projekt:	Projekt technologii przepompowni ścieków	Skala:	1:20
Tytuł rysunku:	Przęsło ogrodzenia segmentowego	Data:	01.2014r
Projektował:	mgr inż. Jerzy Pomalecki upr. proj. POM/0047/POOS/09	Podpis:	
Sprawił:	inż. Grażyna Danielewicz upr. proj. 151/Gd/02	Podpis:	
Opracował:	mgr inż. Maja Kos	Podpis:	
		Branża: Sanitarna Nr rysunku:	21