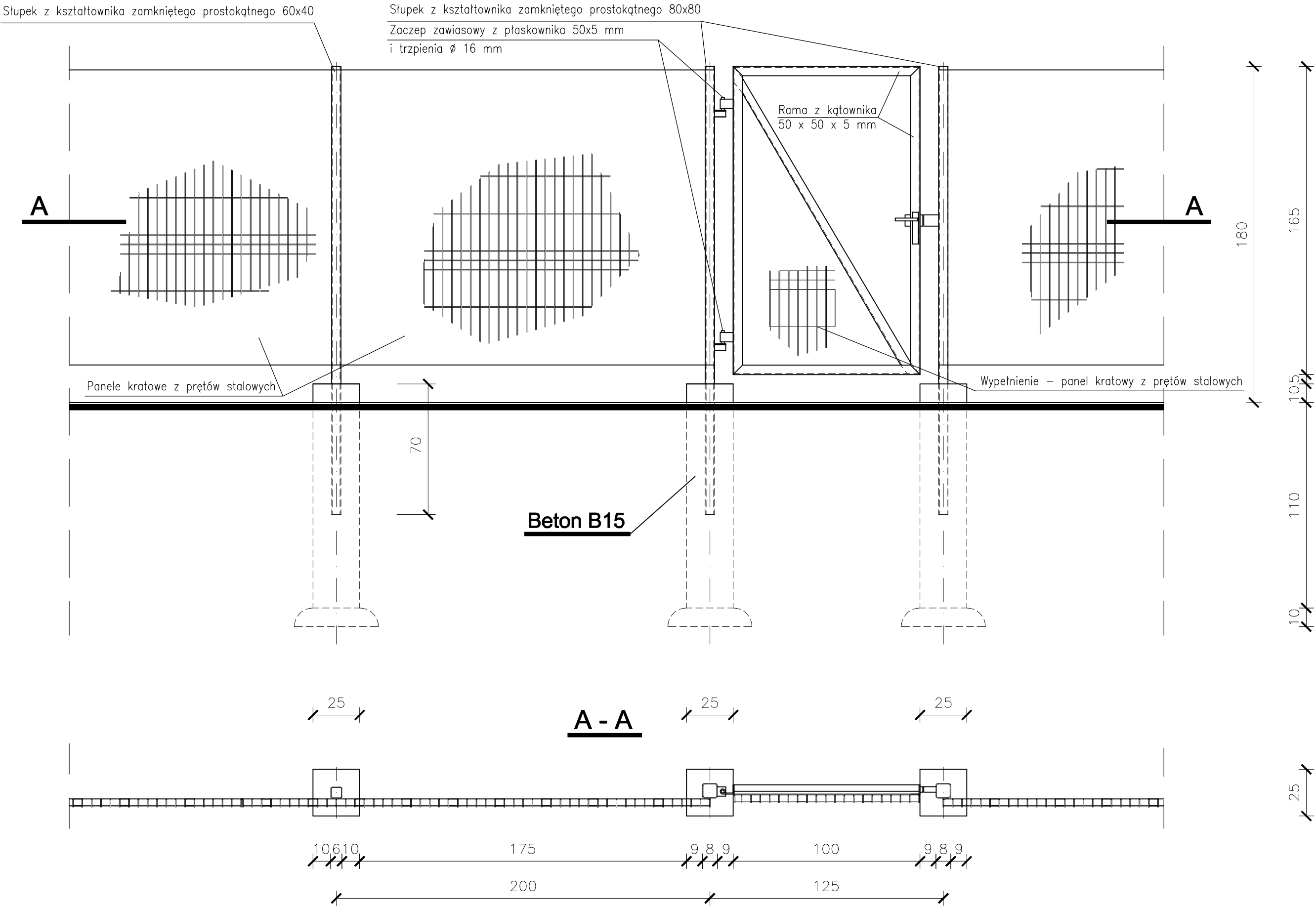


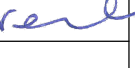


ELEMENTY OGRODZENIA
skala 1 : 20



- UWAGI:**
- SPOSÓB MONTAŻU PANELI OGRODZENIOWYCH DOBRAĆ WEDŁUG ZALECEŃ WYBRANEGO PRODUCENTA.
 - FURTKE WYPOSAŻYC W KLÓDKĘ LUB ZAMEK.

Obiekt: ROZDZIELCZA SIĘĆ WODOCIĄGOWA WRAZ Z URZĄDZENIAMI NA SIECI I PRZYŁĄCZAMI DO BUDYNKÓW MIESZKALNYCH; SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z URZĄDZENIAMI NA SIECI I PRZYŁĄCZAMI DO BUDYNKÓW MIESZKALNYCH W MIEJSCOWOŚCI ROPICA POLSKA (GMINA GORLICE)
KOMORA STACJI POMP; SIECIOWE POMPOWNIE ŚCIEKÓW SANITARNYCH P1 I P2

Tytuł rysunku: ELEMENTY OGRODZENIA STACJI POMP ORAZ POMPOWNI SIECIOWYCH RYSUNEK TYPOWY					Inwestor:  Gmina Gorlice ul. 11 listopada 2 38–300 Gorlice
Funkcja zakres opracowania	Imię i nazwisko	Specjalność Nr upr. budowlanych	Data	Podpis	Zamierzenie budowlane: BUDOWA WODOCIĄGU IKANALIZACJISANITARNEJ WMIEJSCOWOŚCI ROPICA POLSKA (GMINA GORLICE) REJON: BLICH, TABORÓWKA
PROJEKTANT branża konstrukcyjna	mgr inż. Roman Serafin	konstrukcyjno–budowlana 260/2000	2023–01		
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY branża konstrukcyjna	mgr inż. Janusz Kapecki	konstrukcyjno–budowlana GAS 834/A–34/85	2023–01		
PRACOWNIA PROJEKTOWA Kan Eko Element projektu budowlanego: PROJEKT TECHNICZNY					Skala: Nr rys.: 10