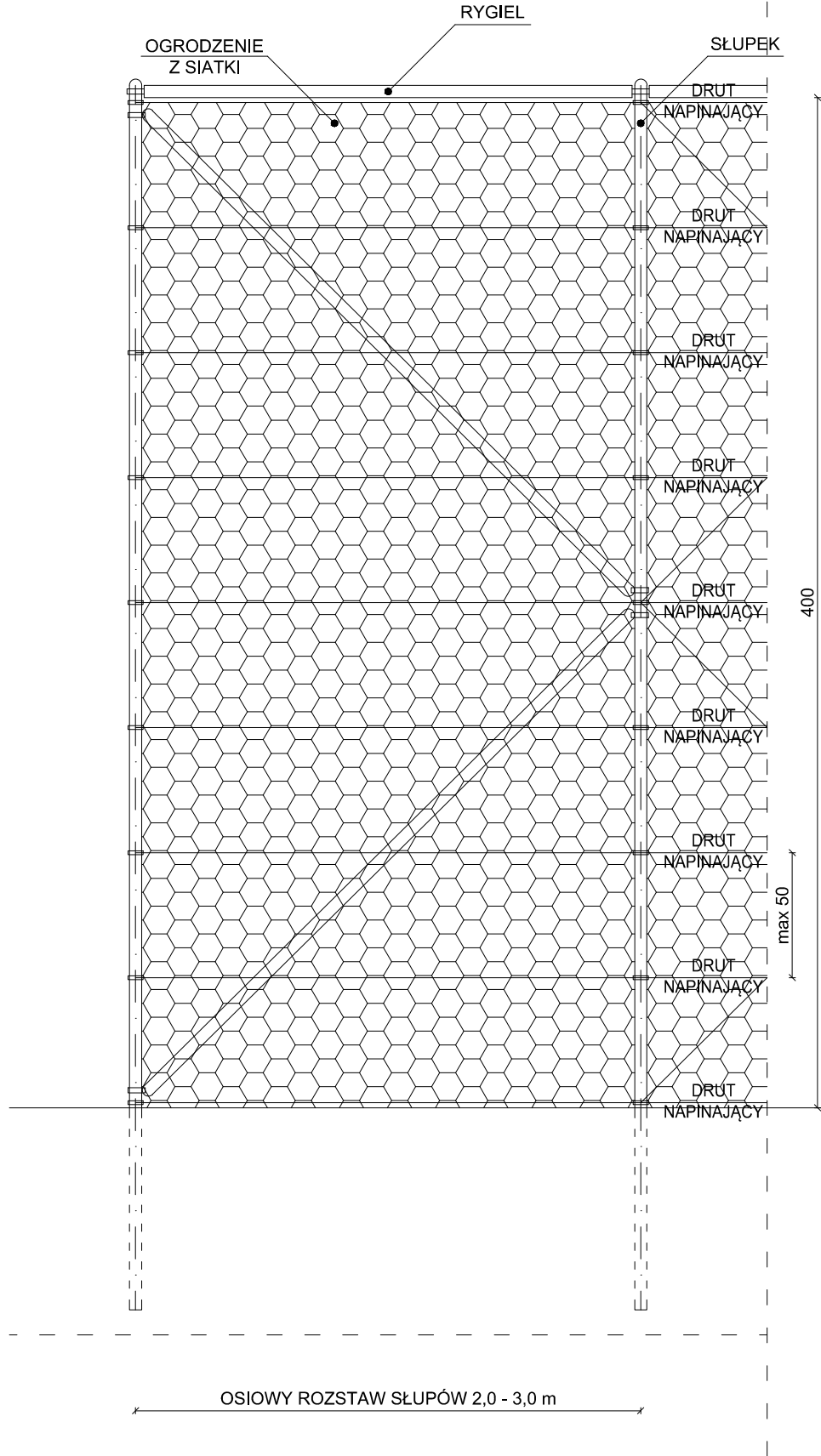
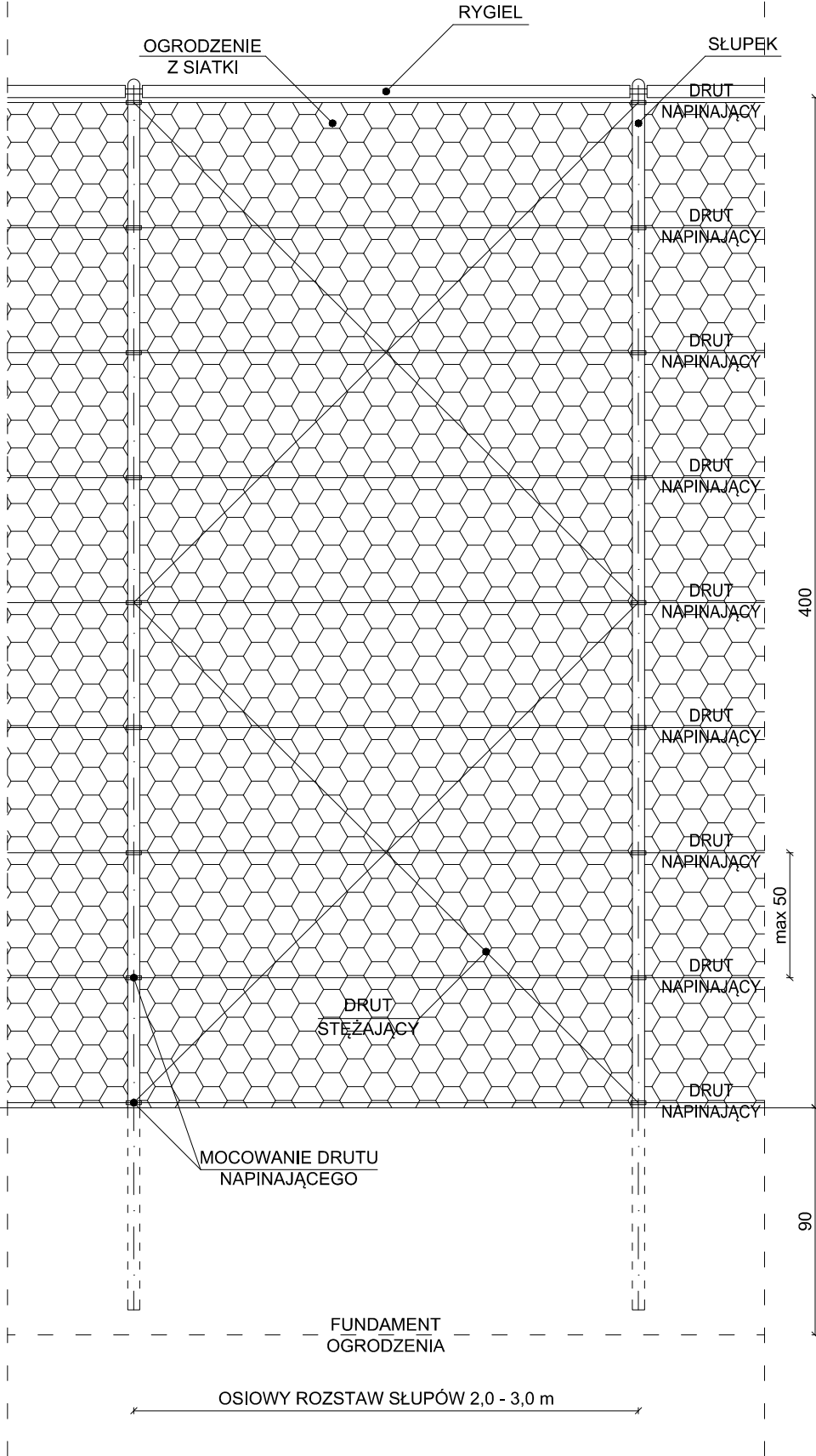


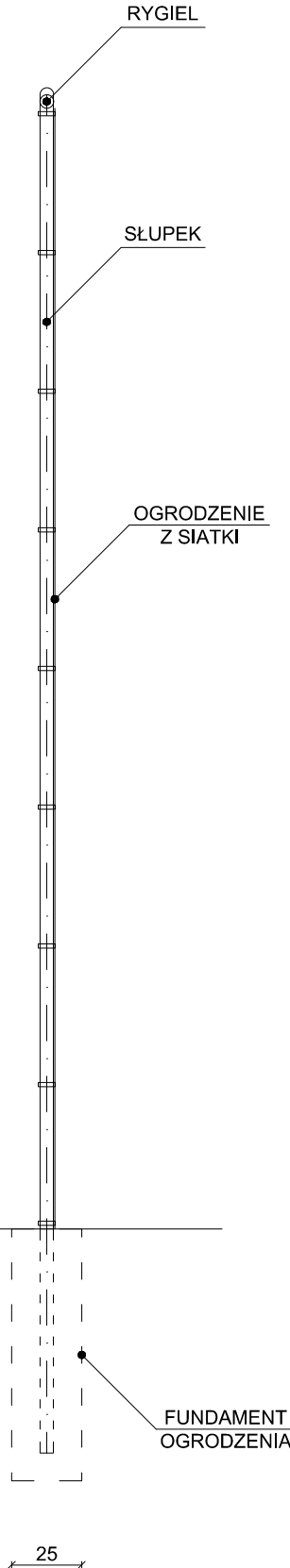
WIDOK PRZESŁA  
NAROŻNEGO  
skala 1:25



WIDOK PRZESŁA  
PODSTAWOWEGO  
skala 1:25



PRZEKRÓJ  
skala 1:25



DETALE  
OGRODZENIE  
skala 1:25

- UWAGI:
- rozmiar oczka siatki 50/50 mm
  - słupek i rygiel średnicy 48 mm gr. 3 mm
  - max. rozstaw drutu naciągowego 50 cm
  - drut naciągowy wpleciony w oczka siatki
  - stężenia max. co szóste przęsło ogrodzenia
  - słupek zabezpieczyć od góry nakładką zabezpieczającą przedostanie się wody do środka
  - ogrodzenie ocynkowane, malowane proszkowo, kolor zielony RAL6005

- UWAGI:
- Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z całym wielobranżowym projektem technicznym, którego jest integralną częścią.
  - Należy pracować tylko na podstawie wymiarów podanych na rysunku; przed przystąpieniem do robót Wykonawca powinien sprawdzić na budowie wszystkie rzędne wysokościowe oraz wymiary poziome; rozwiązania wynikające z różnic wymiarów podanych na rysunku i wymiarów rzeczywistych należy uzgodnić z Projektantem.
  - Wszystkie prace należy wykonywać, a specyfikowane materiały stosować zgodnie z właściwymi regulacjami prawnymi i normatywnymi oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
  - Wskazane produkty należy rozumieć jako komplet elementów i dodatków niezbędnych do właściwego montażu oraz do ich poprawnego funkcjonowania zgodnie z zaleceniami producentów.
  - Wszystkie prace przygotowawcze, podstawowe, wykończeniowe, użytkowe, eksploatacyjne i konserwacyjne związane z zastosowaniem wskazanych produktów, należy wykonywać zgodnie z instrukcjami, procedurami i metodami wymaganymi i przewidzianymi przez producentów danych produktów i powinny być poprzedzone zapoznaniem się przez Wykonawcę z właściwymi kartami katalogowymi i instrukcjami producentów.
  - Lokalizacja końcówek instalacji na podstawie projektów branż instalacyjnych.

PW	ARCHITEKTURA	<div>Architektura i Budownictwo</div> <div><b>Greg project</b></div> <div>Grzegorz Michalski</div> <div>ul. K. Tomaszewskiego 1a 06-400 Ciechanów</div> <div>Tel. 504-544-024 e-mail: gm.budownictwo@gmail.com</div>							
Projektant w specjalności architektonicznej:		Pieczęć, podpis:							
mgr inż. arch. Grzegorz Michalski upr. nr MA/040/18 w specjalności architektonicznej									
Zespół projektowy:		Podpis:							
mgr inż. arch. Ireneusz Jabłoński									
Temat projektu:	Przebudowa boisk i obiektów sportowych przy Szkole Podstawowej Nr 7 wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu								
Inwestor:	Miasto Mława ul. Stary Rynek 19 06-500 Mława								
Adres inwestycji:	Mława, gm. Mława, Dz. Nr 95/6								
Nazwa rysunku:	<b>DETALE</b> <b>OGRODZENIE</b>								
Numer projektu	Branża: architektura	Faza projektu: PW	Data: 20.01.2020r.	Skala: 1:25	Numer rysunku: PW-A-07.1				