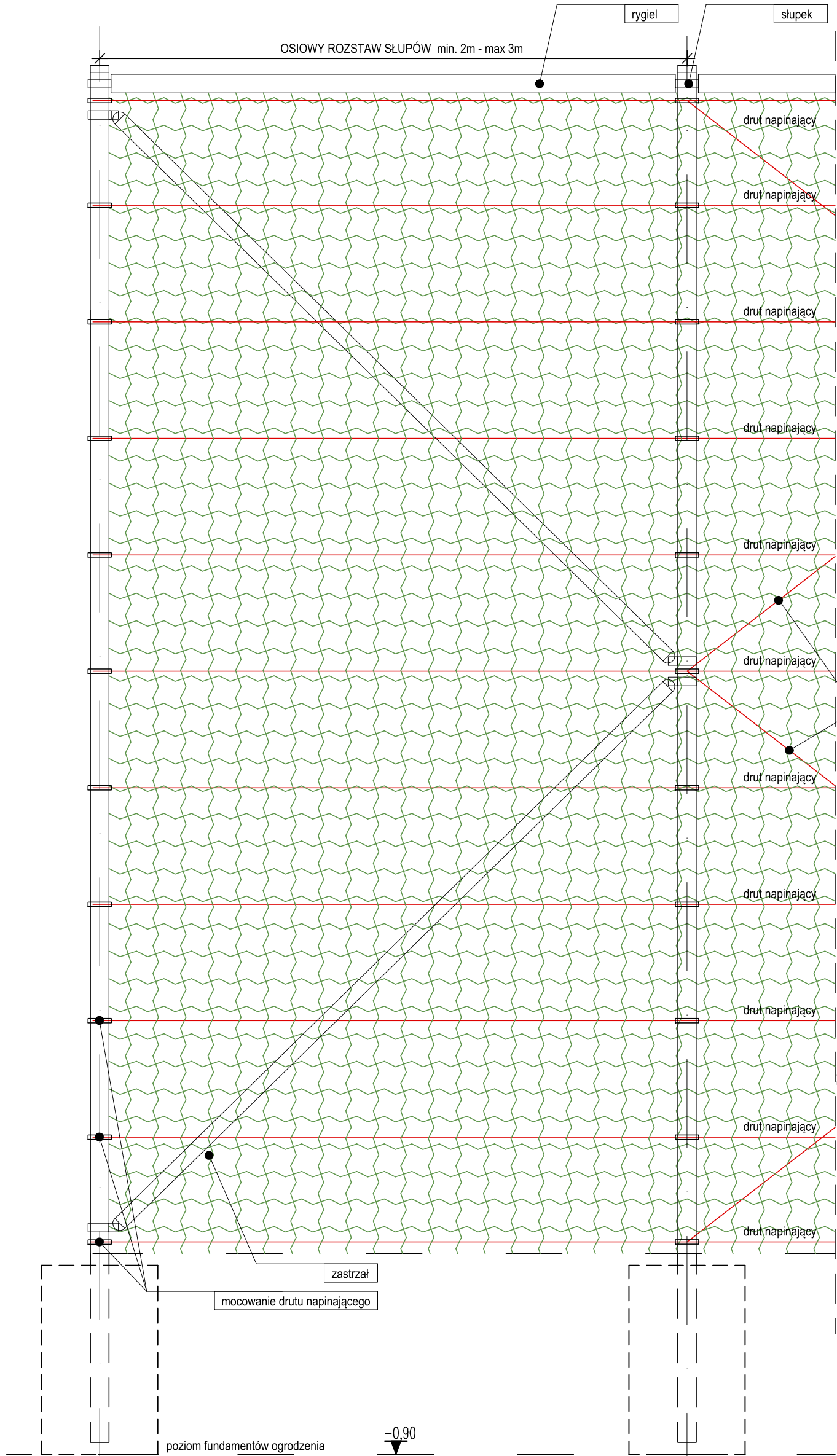
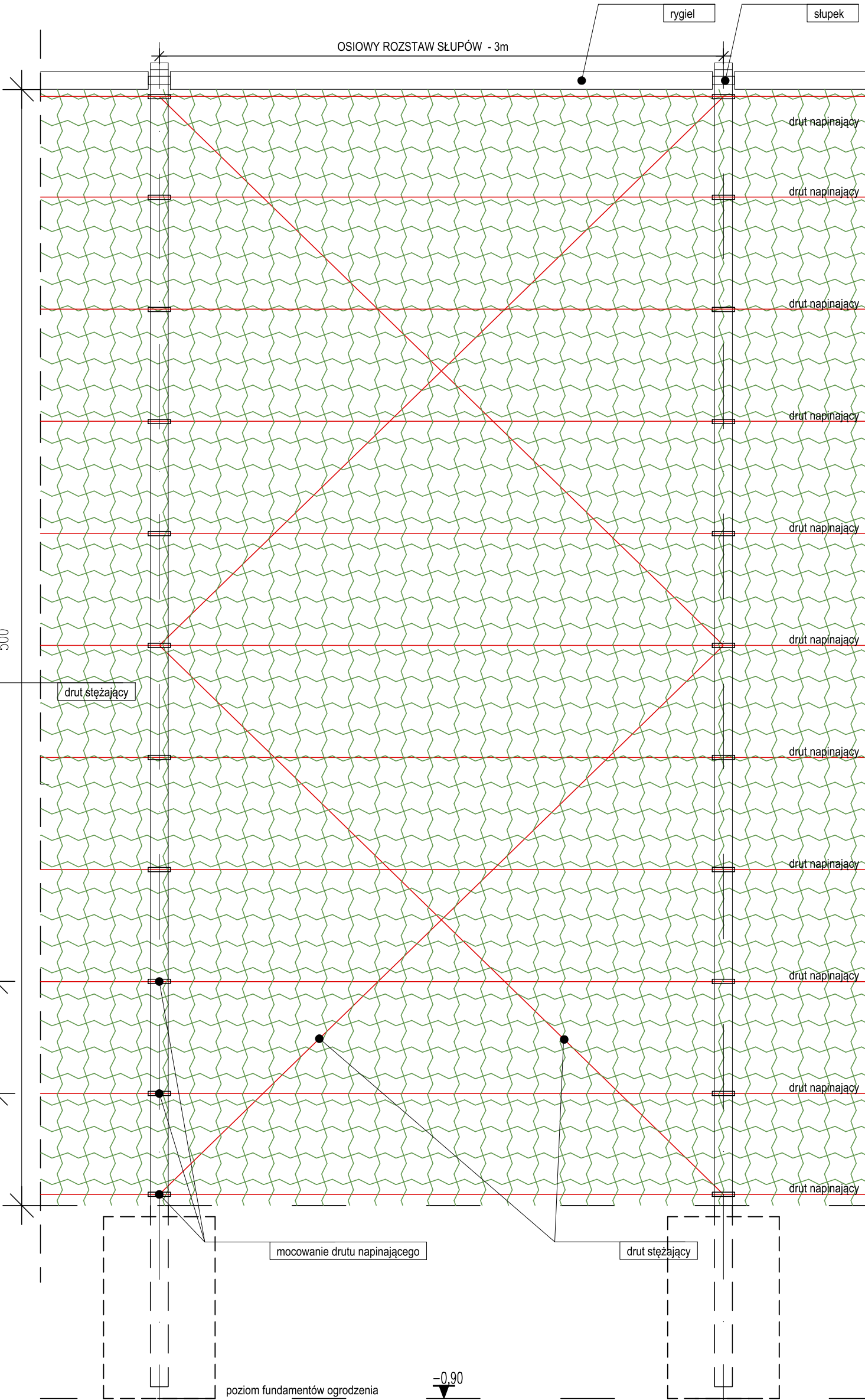


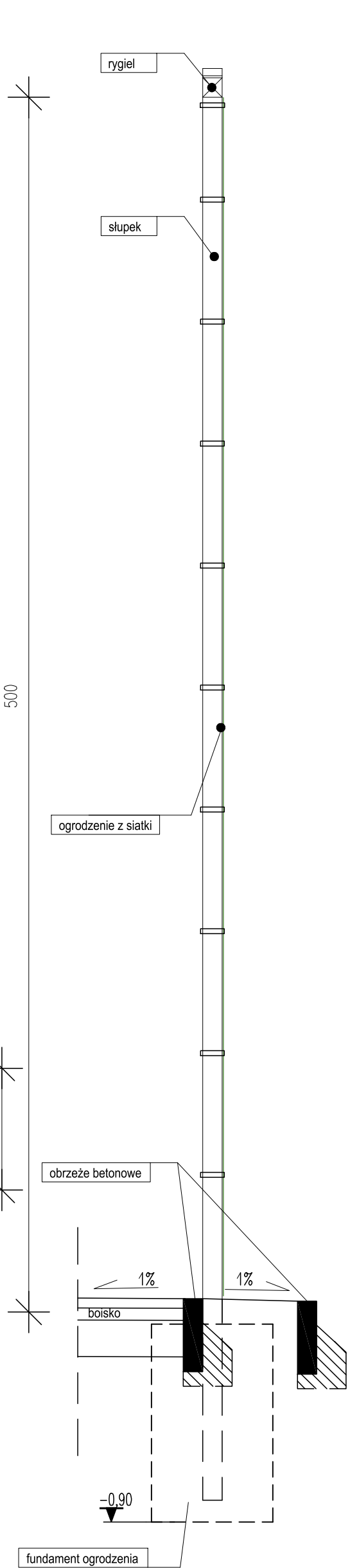
WIDOK PRZĘŚLA NAROŻNEGO H=5,0 m (PIŁKOCHWYT)  
SKALA 1:20



WIDOK PRZĘŚLA PODSTAWOWEGO H=5,0 m (PIŁKOCHWYT)  
SKALA 1:20



PRZEKRÓJ H=5,0 m (PIŁKOCHWYT)  
SKALA 1:20



- UWAGI:
- rozmiar oczka siatki 10x10 mm
  - słupek i rygiel Ø 60mm - ogrodzenie H=4,0 m; słupek i rygiel Ø 80mm - ogrodzenie H=5,0 m
  - słupy bramy i furty rura Ø10 mm
  - konstrukcja bramy i furty - profil zamknięty 50x50x3 mm; wypełnienie bramy i furty - siatka panelowa zgrzewana
  - min wysokość przejazdu i przejścia - 200 cm
  - max rozstaw drutu naciągowego 50 cm; drut naciągowy wpieciony w oczka siatki
  - stężenia max co szóste przeszło ogrodzenia
  - słupek zabezpieczyć od góry nakładką zabezpieczającą przedostanie się wody do środka
  - kolor ogrodzenia zielony RAL 6005

OZNACZENIA :

UWAGI :

1. Prace przy poszczególnych elementach opracowania wykonywać zgodnie z dokumentacją projektową.
2. W przypadku elementów niewyszczególnionych odpowiednie decyzje podjąć w trybie nadzoru autorskiego.
3. Wszelkie odstępstwa od projektu i zmiany technologiczne należy uzgodnić z autorem opracowania.
4. Przed przystąpieniem do prac, dokonaniem zamówień, należy sprawdzić wymiary, poziomy i specyfikacje w razie niezgodności z projektem skontaktować się z autorem opracowania.
5. Projekt należy rozpatrywać całościowo wraz z opisem technicznym, rysunkami branżowymi, wszystkie elementy ujęte w opisie technicznym, a nie ujęte na rysunkach lub odwrotnie, należy traktować tak jakby były ujęte w obu częściach dokumentacji projektowej.
6. Do wykonania należy zastosować materiały i wyroby dopuszczone do obrotu i stosowane w budownictwie na terenie RP i EU – całość prac należy wykonać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, obowiązującymi przepisami sanitarnymi, bhp i p.poż., obowiązującymi Polskimi Normami, normami branżowymi, instrukcjami producentów oraz obowiązującymi warunkami wykoannia i odbioru robót.
7. Wszystkie materiały i systemy wybrane są produktami sugerowanymi i może nastąpić ich zmiana na produkt inny pod warunkiem równoważnych lub lepszych właściwości techn. od wyspecyfikowanego produktu.

TTA S.C. J.TYBINKOWSKI K.TROSZCZYŃSKI AR  
73-110 Stargard, ul. Czarnieckiego 30/31 lokal 102, tel. (061)834-51-77, fax (061)834-51-78 e-mail:ttat@tarchibki.pl

ZAMAWIAJĄCY GMINA MIASTO STARGARD – SZKOŁA PODSTAWOWA NR 4  
73-110 Stargard, ul. Wielkopolska 30

OBIEKT BOISKO DO PIŁKI NOŻNEJ PRZY BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 4 – KATEGORIA V  
73-110 Stargard, Wielkopolska 30, Dz. Nr 681 obręb 5

TEMAT PROJEKT BOISKA DO PIŁKI NOŻNEJ  
PRZY BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 4  
UL. WIELKOPOLSKA W STARGARDZIE NA DZIAŁCE NR 681 OBRĘB 5

RODZAJ OPRAW. PROJEKT BUDOWLANY

ZESPÓŁ	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWN.	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. arch. JACEK TYBINKOWSKI	12/ZPOIA/2006	
PROJEKTANT			
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. KONRAD TROSZCZYŃSKI	7/ZPOIA/2004	

TREŚĆ RYSUNKU  
BOISKO DO PIŁKI NOŻNEJ  
– ELEMENTY PIŁKOCHWYTÓW – SZCZEGÓŁ

DATA	03.2020	NR RYSUNKU	A-05
SKALA	1:20		
BRANŻA	ARCHITEKTURA		

Kopowanie, publikacja oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autorów będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy z dnia 4.02.1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych.

PROJEKT WYKONANY ZOSTAŁ W PROGRAMIE ZWCAD 2018