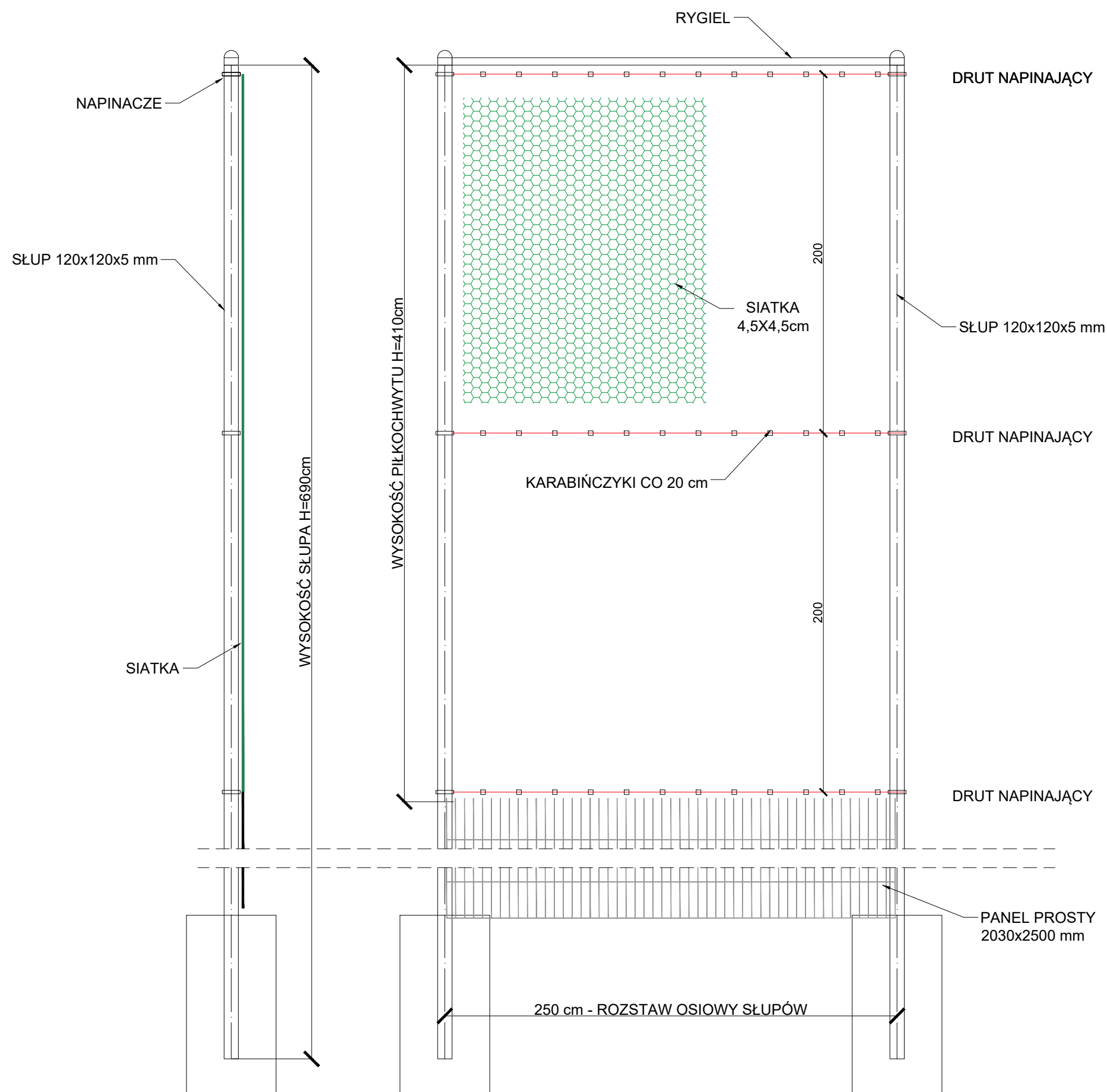


OGRODZENIE PANELOWE 2m + PIŁKOCHWYT 4m

SKALA 1: 25



KONSTUKCJA:


1. Słupy o wymiarach 120x120x5 mm i długości całkowitej 690 cm.
2. Rozstaw osiowy słupów 2,52 m.
3. Słupek zabezpieczyć od góry nakładką uniemożliwiającą dostanie się wody do środka słupka.
3. Dla umocnienia konstrukcji projektuje się montaż odkosów przy skrajnych przęsłach oraz rygli górnych na całej długości ogrodzenia.
4. Kolor słupków RAL 6005 (zielony) wg Producenta.
5. Wymiary fundamentów 50x50x100 cm.
6. Ogrodzenie o wymiarach: H= 610cm, L=26 mb, 2 sztuki.

PANELE:

1. Panele ogrodzeniowe typu 2D o wymiarach 2030x2500mm.
2. Rozmiar oczka siatki 50x200 mm. Pręty o średnicy 8/6/8 mm.
3. Kolor siatki RAL 6005 (zielony) wg Producenta.

PIŁKOCHWYT Z SIATKI PP:

1. Siatka PP. Grubość sznurka siatki 3 mm, kolor zielony.
2. Rozmiar oczka siatki 45x45 mm.
3. Druty napinające co 200 cm w 3 rzędach fi 3,5mm.
4. Mocowanie siatki specjalnymi zaczepami na drutach napinających co 20 cm.

INWESTOR	SZKOŁA PODSTAWOWA NR 31 ul. Chylońska 227 81-007 Gdynia					
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	 "INDOM" Mieczysław Tkaczyk ul. Ogrodowa 5, 80-297 Banino					
TEMAT	Przebudowa boiska na terenie Szkoły Podstawowej nr 31 przy ul. Chylońskiej w Gdyni. Gdynia, ul. Chylońska 227, dz. nr 1989,1998, 2002; obręb Cisowa					
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Olga Zabulewicz		upr. nr 528/POOKK/2012 PO-1238			
DATA		PODPIS				
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Magdalena Roszkowska					
RYSUNEK	OGRODZENIE PANELOWE H=2m + PIŁKOCHWYT H=4m					
	DATA	FAZA	BRANŻA	SKALA	FORMAT	NR RYSUNKU
	CZERWIEC 2018	DOK. PROJEKT.	ARCH.	1:25	A3	09