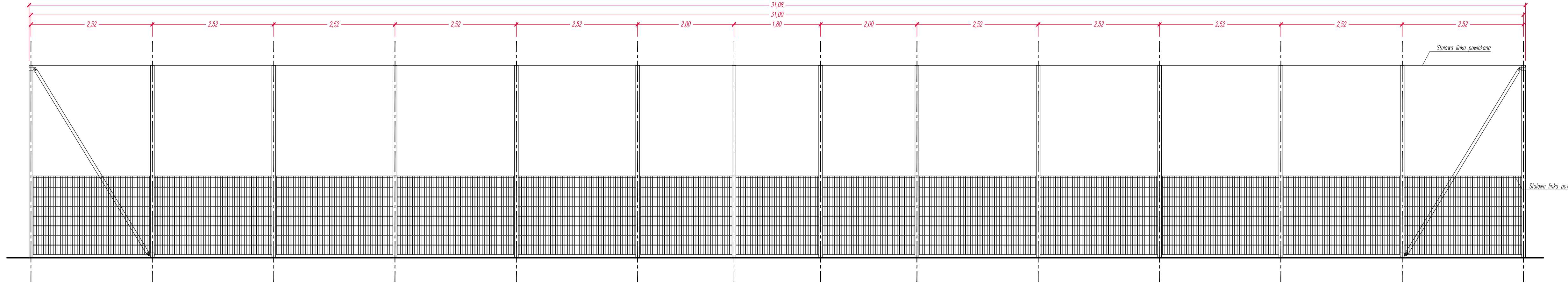
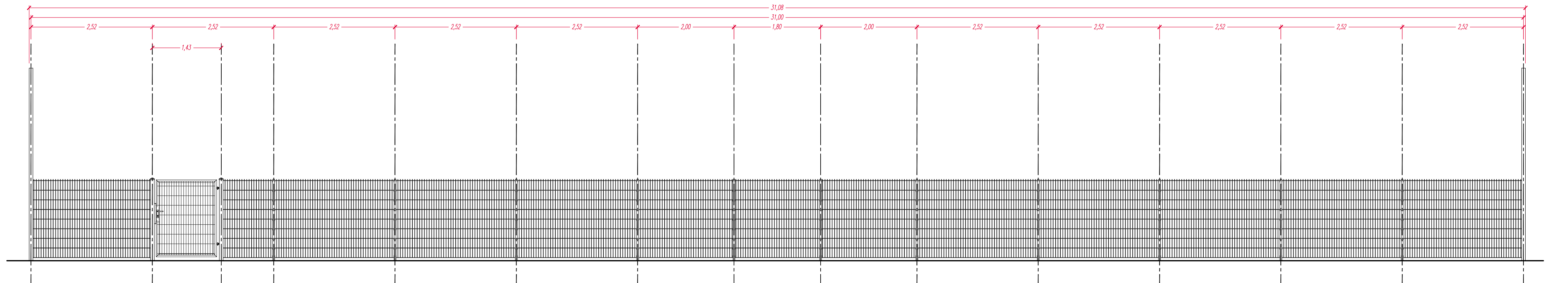


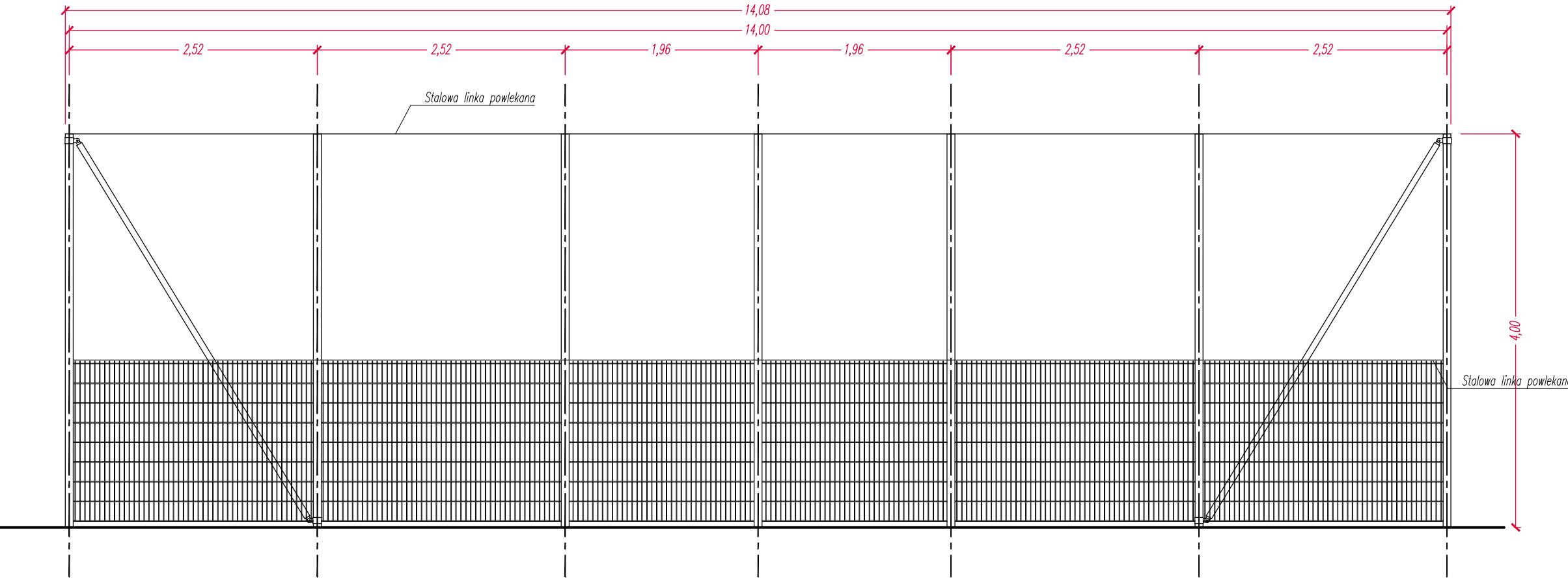
PIŁKOCHWYT – WIDOK CZĘŚCI POŁUDNIOWEJ  
SKALA 1:50



OGRODZENIE – WIDOK OD STRONY PÓŁNOCNEJ  
SKALA 1:50



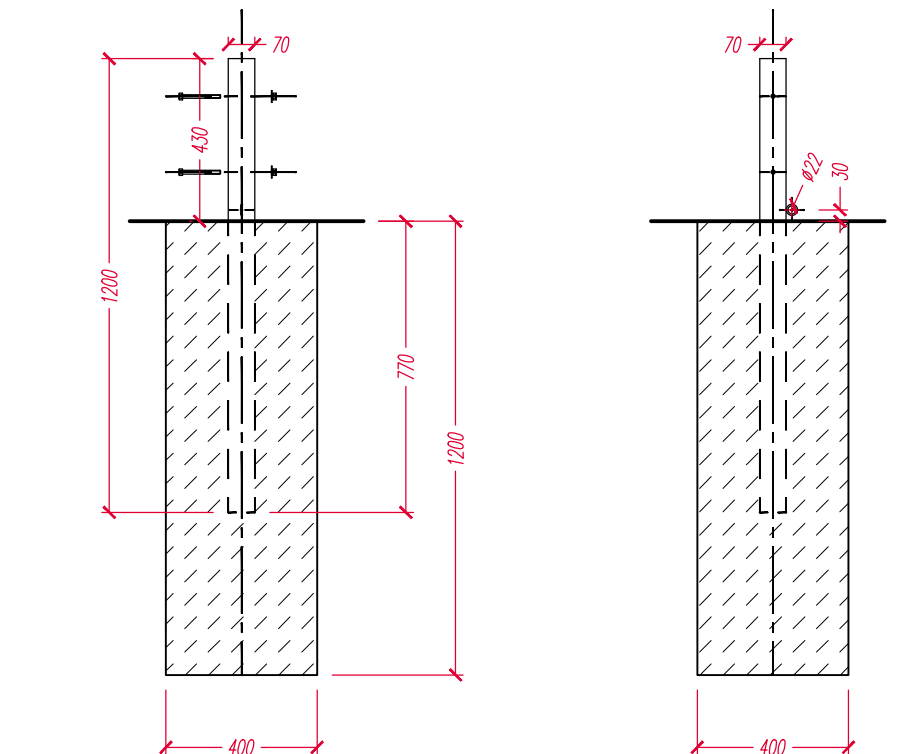
PIŁKOCHWYT – WIDOK CZĘŚCI WSCHODNIEJ I ZACHODNIEJ  
SKALA 1:50



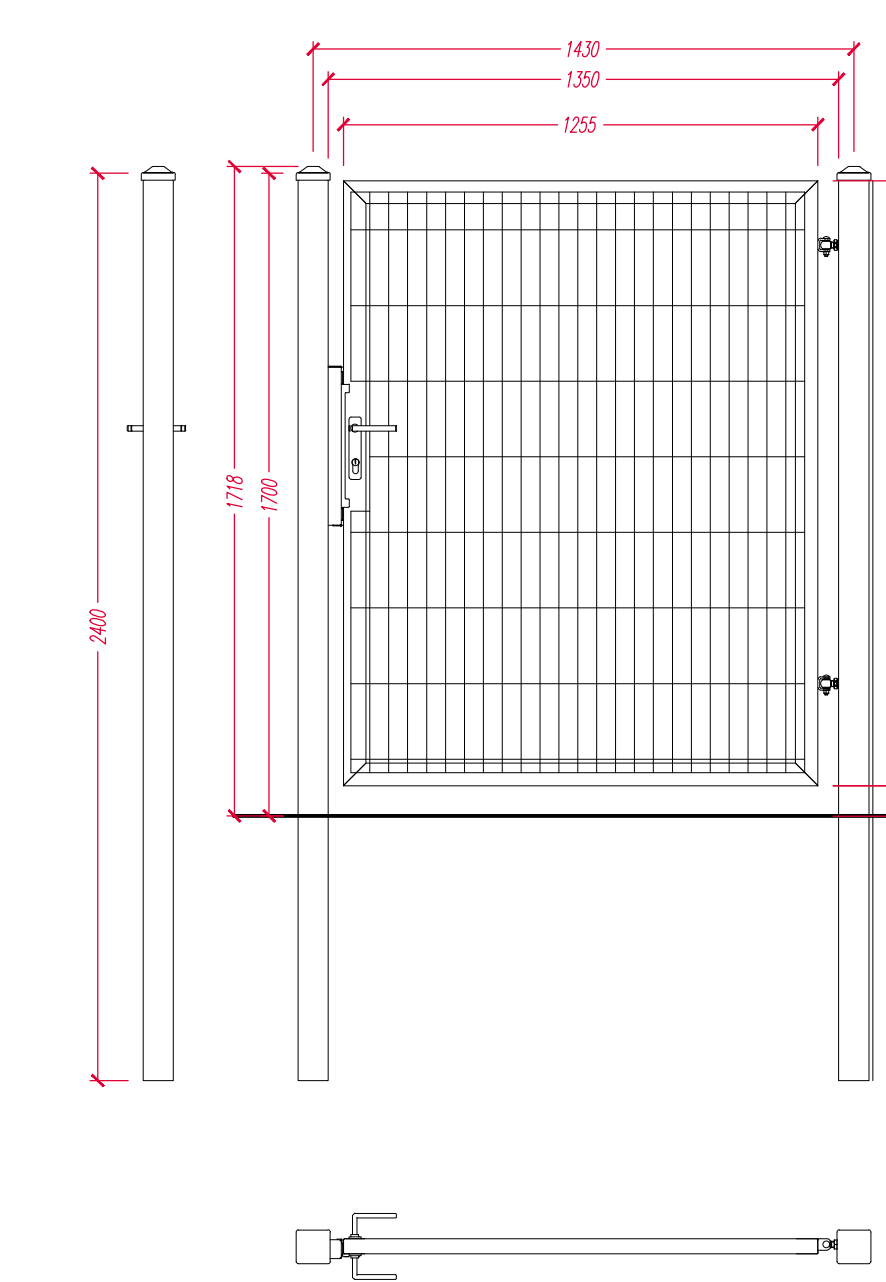
Opis konstrukcji:  
- betonowe słupy fundamentowe z osadzonymi łukami stalowymi – montaż słupków poprzez nasunięcie słupka na łukę i skrócenie grubości M10;  
- łuki wyposażone w oczko do przepięcia dolnej linki stalowej słupowej do naciągającego piłkochwyty;  
- słupki stalowe 80x80x3 mm;  
- w skrajnych przęślach słupienia z profilu min 60x60x3 mm;  
- siatka podprężeniowa zawieszona na linie stalowej powlekanej Ø4 mm i przyczepiona do linki naciągającej przy podłożu;  
- w części dolnej panel kratowy płaski (zrykany do słupów);  
- zabezpieczenie antykorozyjne elementów zgodnie z opisem technicznym.

Rodzaj paneli w części dolnej piłkochwyty oraz w ogrodzeniu:  
- średnica drutu poziomego (podwójny): 2 x 8 [mm];  
- średnica drutu pionowego: 6 [mm];  
- wymiar oczek prostych 50 x 200 [mm].

FUNDAMENT SŁUPKÓW PIŁKOCHWYTU  
Z OSADZONĄ TULEJĄ  
SKALA 1:20



FURTKA – WIDOK I RZUT  
SKALA 1:20

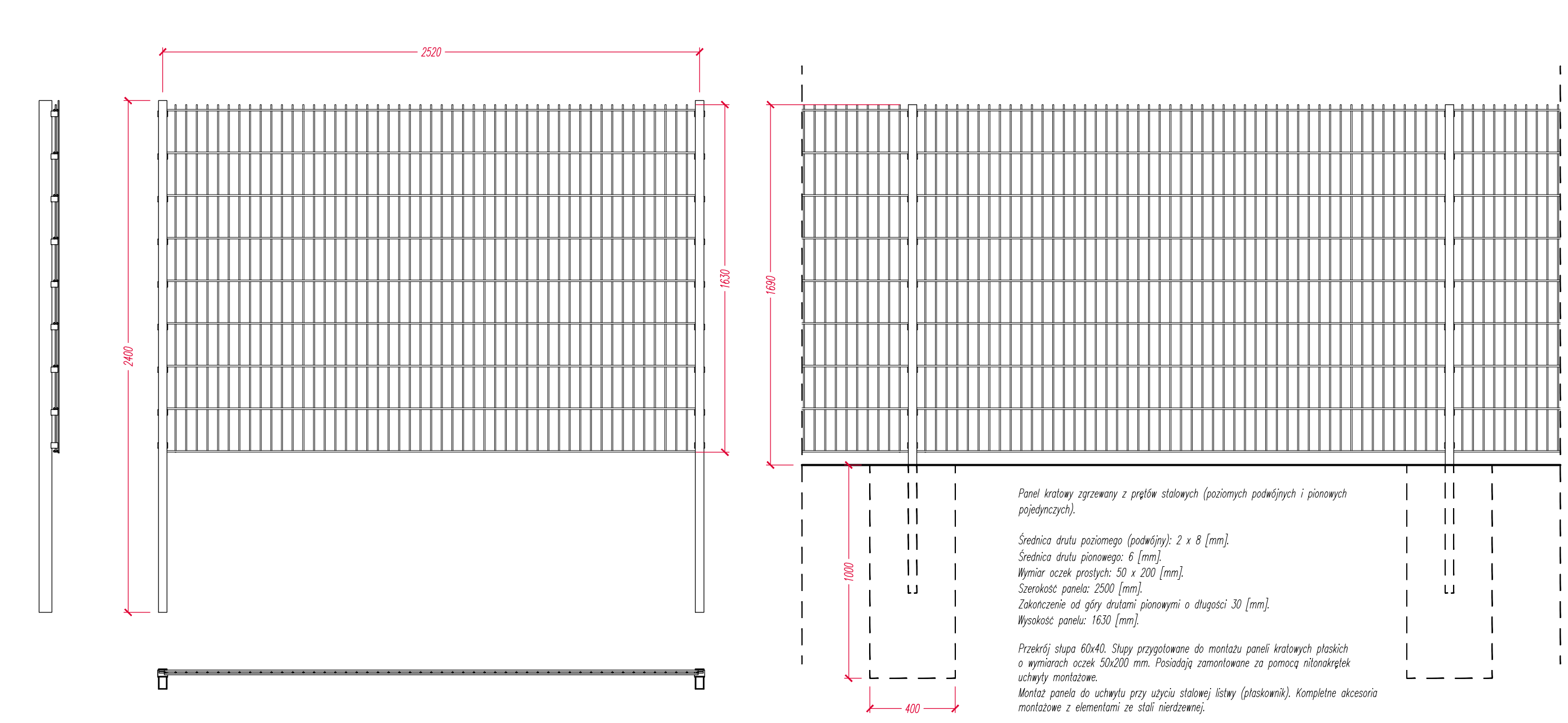


Furtka ogrodzeniowa.  
Furtka ogrodzeniowa wraz ze słupami oraz kompletem zawieszono – zamkowym.  
Skrytka furtki w konstrukcji zamkowej.

Wypełnienie skrzydła: panel kratowy płaski (zrykany do konstrukcji),  
średnica drutu poziomego (podwójny): 2 x 8 [mm];  
średnica drutu pionowego: 6 [mm];  
wymiar oczek prostych 50 x 200 [mm].

Słupy o przekroju 80x80x12 [mm].

OGRODZENIE PANELOWE – WIDOK, RZUT, PRZESZCZÓW  
SKALA 1:20



Panel kratowy zgrzewany z prętów stalowych (poziomych podwójnych i pionowych pojedynczych).

Średnica drutu poziomego (podwójny): 2 x 8 [mm];  
Średnica drutu pionowego: 6 [mm];  
Wymiar oczek prostych: 50 x 200 [mm];  
Szerokość paneli: 2520 [mm];  
Zakończenie od góry drutami pionowymi o długości 30 [mm];  
Wysokość paneli: 1680 [mm].

Przekrój słupa 60x40. Słupy przyszlutowane do montażu paneli kratowych płaskich o wymiarach oczek 50x200 mm. Posiadają zamknięcie za pomocą nitonaciętek uchwyty montażowe.  
Montaż paneli do uchwytów przy użyciu stalowej listwy (płaskownik). Kompletnie akcesoria montażowe z elementami ze stali nierdzewnej.

Nazwa inwestycji		Budowa wielofunkcyjnego boiska przy ul. Zdrowej 23 w Częstochowie.	
Adres	Ogólna Miasta Częstochowa Ul. Ślaska 11/13 42-217 Częstochowa	Stan projektowy	 Studio V13 Al. Wolności 53/214 42-215 Częstochowa Ciek: +48 603 200 440 biuro@studiov13.pl www.studiov13.pl NIP: 898206683 REGON: 240637324
Nazwa projektu	PIŁKOCHWYT I OGRODZENIE		
Skala	1:20, 1:50	Data	04.2022
Autor	ARCHITEKTURA	Dokumentacja techniczna do zgłoszenia zamiaru wykonania robót budowlanych	Przebieg: mgr inż. Andrzej PRZ mgr inż. Paweł NEDZ mgr inż. Andrzej PRZ mgr inż. Paweł NEDZ