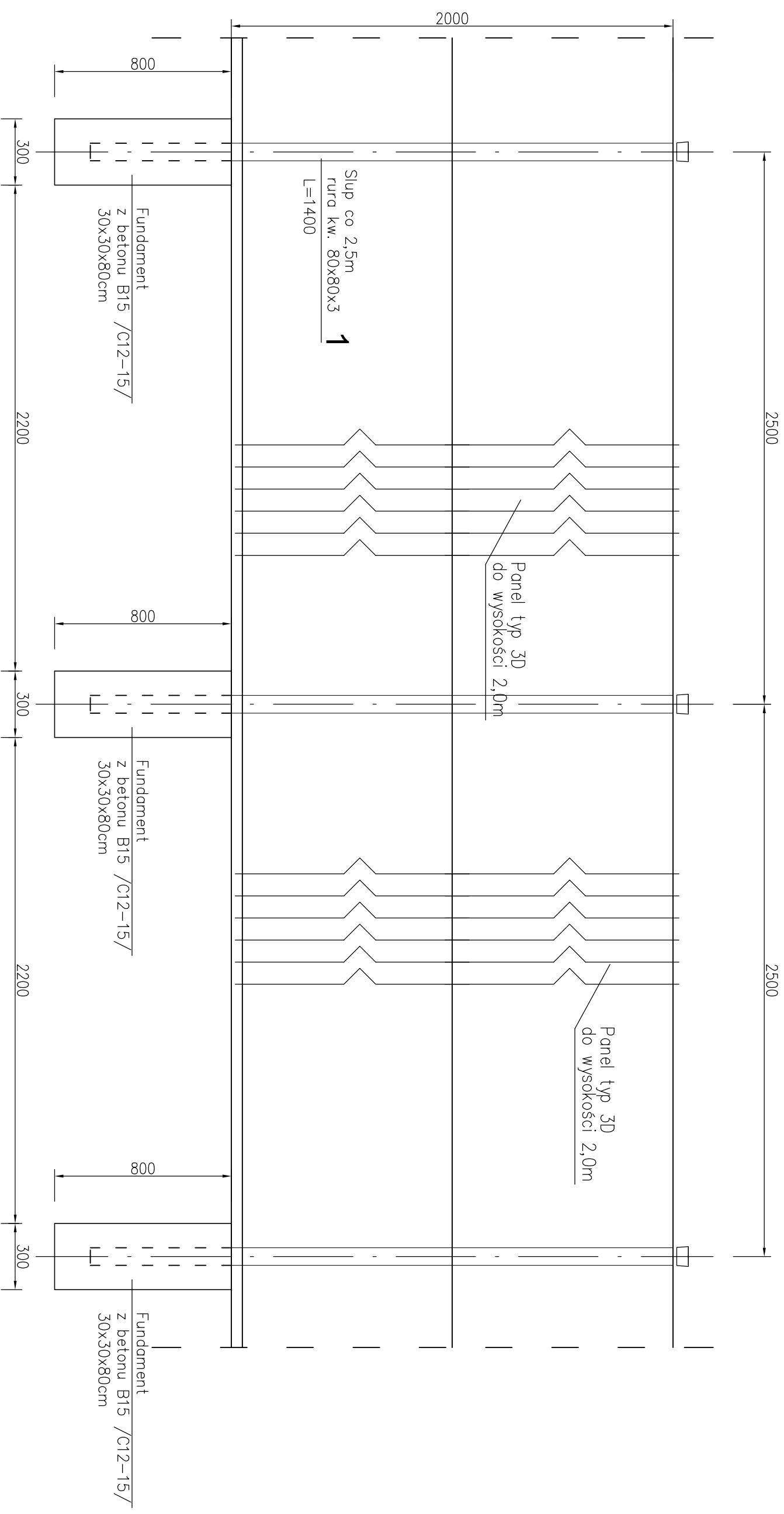


WIDOK PRZESŁA OGRODZENIA PANELOWEGO /H=2,0m/ 1:20



UWAGI!

1. Wokół budynku zaplecza i ogrodzenie po granicach działki przyjęto ogrodzenie panelowe 3D o wysokości 2,0m. Między słupami typowe panele typu 3D.
2. Rozstaw słupów co 2,5 metra, Przyjęto słupy z rur kwadratowych 50x50x2 mm. Słupy podporowe (zaształy) z rur kwadratowych 50x50x2. Rozstaw furtek i bram wg planu boisk B-02.
3. Pozostałe szczegóły wg opisu technicznego i rozwiązań systemowych.

PAMAR PROJEKT		PAMAR-PROJEKT-JACEK GRUBA Projektowanie, nadzór, doradztwo ul. Kukulecza 4, 98-061 Brzozów		TEMAT: BUDOWA BOISK SPORTOWYCH W RAMACH PROGRAMU ORLIK 2012	
NAZWA RYSUNKU:	KONSTRUKCJA OGRODZENIA PANELOWEGO	SKALA: 1:20			
ADRES:	Tuchola, ul. Poczłowa 8a, dz.nr 1389/1	NR RYS:	B-13		
INWESTOR:	POWIAT TUCHOLSKI				
BRANŻA:	BUDOWLANA	DATA:	04.06.2008		
PROJEKTANT:	mgr inż. Jacek Gruba nr upr. bud. UAN-KZ-7210/27/189				
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Henryka Gruba nr upr. bud. GP-KZ-7342/410/94				