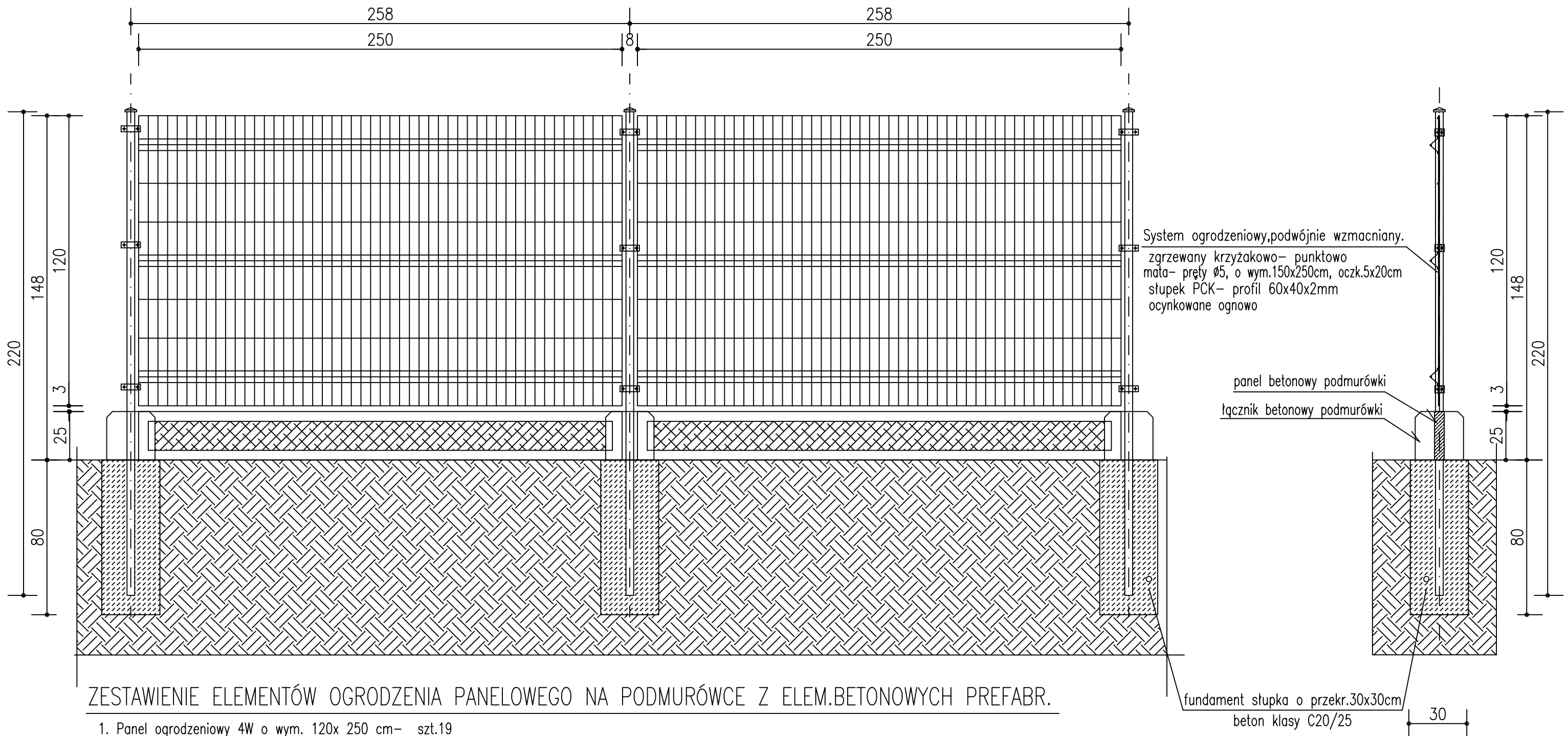


Ogrodzenie panelowe terenu placu zabaw l= 49,0mb, h=1,48m



ZESTAWIENIE ELEMENTÓW OGRODZENIA PANELOWEGO NA PODMURÓWCE Z ELEM. BETONOWYCH PREFABR.

1. Panel ogrodzeniowy 4W o wym. 120x 250 cm- szt.19
System ogrodzeniowy, podwójnie wzmocniany.
zgrzewany krzyżakowo- punktowo
- grubość prętów , poziomo 2x $\varnothing 6$ mm, pionowo 1x $\varnothing 5$ mm.
- szerokość oczek: - 50x200mm.
2. Słupek PCK, l=2,2m - profil stalowy 60x40x2mm- szt.20
- mata łączona do słupka za pomocą obejmy montażowej 40x60
oraz złączek wygłuszających z tworzywa, daszek profilowany aluminiowy
- akcesoria do słupka- listwa maskująca, śruby montażowe oraz .śrub zabezpieczających.
3. Podmurówka z elementów betonowych prefabrykowanych
- panel betonowy zbrojony podmurówki o wym. 250x 25x 5cm- szt.19
- łącznik betonowy zbrojony podmurówki o wym. 25x 25x 25cm- szt.20, w tym 4 narożne

UWAGI TECHN-GABARYTOWE:

1. BETON KLASY C20/25; V= 1,6m³
2. Elementy ogrodzenia ocynkowane ognowo i pomalowane w kol. zielonym
3. USYTUOWANIE OGRODZENIA NA RYSUNKU A-01 i P-01
4. Wykopy pod słupki ogrodzenia wykonywać ręcznie.

	BPK PROJEKT- SERWIS Sp.z o.o. 26-300 Opoczno, Pl. Kościuszki 16				
	INWESTOR	Gmina Żarnów, 26-330 Żrnów, ul. Opoczyńska 5			
	OBIEKT	Plac zabaw dla dzieci.			
TEMAT PROJ.	Projekt budowlany placu zabaw dla dzieci.				
Adres budowy	Paszkowice, gm. Żarnów, obr. Paszkowice,działka nr ewid.833				
Tytuł rys:	Konstrukcja ogrodzenia terenu placu zabaw.				
	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Skala	Data
Projektował:	tech. budowlany Wiesław Pacan	PROJ.W SPECJARCHIT.I KOSTR.-BUD. UAN.V.8388/142/89		1:20	05 2017
Projektował:				Rys. nr: A-03	
Sprawdził					