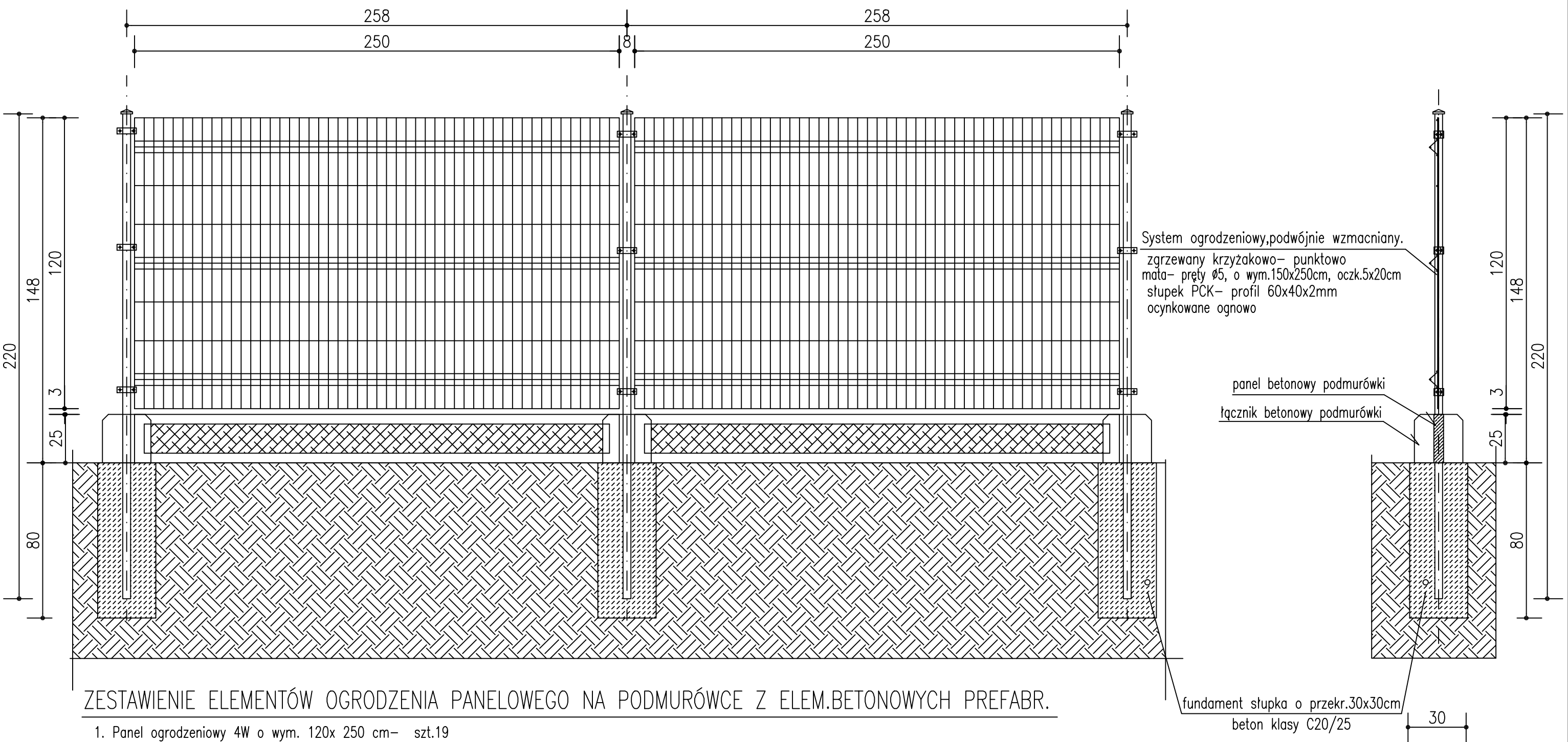


Ogrodzenie panelowe terenu placu zabaw l= 49,0mb, h=1,48m




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

1. Panel ogrodzeniowy 4W o wym. 120x 250 cm– szt.19  
System ogrodzeniowy, podwójnie wzmacniany.  
zgrzewany krzyżakowo- punktowo  
– grubość prętów , poziomo 2xØ6mm, pionowo 1xØ5mm.  
– 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= 1,6m<sup>3</sup>
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  | Trojanowice, gm. Żarnów, obr. Trojanowice,działka nr ewid.213,214 |  |        |               |            |
| Tytuł rys:  | Konstrukcja ogrodzenia terenu placu zabaw.                        |  |        |               |            |
|   | Imię i Nazwisko   | Nr uprawnień   | Podpis | Skala         | Data       |
| Projektował:  | tech. budowlany<br>Wiesław Pacan                                  | PROJ.W SPECJALNOSTI KOSTR.–BUD.<br>UAN.V.8388/142/89 |        | 1:20          | 05<br>2017 |
| Projektował:  |   |  |        | Rys. nr: A–03 |            |
| Sprawdził   |   |  |        |               |            |