



## UWAGI OGÓLNE:

- 1) Rysunek rozpatrywać łącznie z Opisem Technicznym i pozostałymi rys. konstrukcji.
- 2) Rysunek rozpatrywać łącznie z P.T. Architektury oraz rys. odpowiednich branż.
- 3) Lokalizacja wg PZT.
- 4) Rysunek konstrukcji stalowych stanowi podstawę do opracowania projektu warsztatowego.
- 5) Wymiary sprawdzić na budowie.
- 6) Technologię spawania i rodzaj elektrod należy dostosować do warunków pracy, lokalizacji spoin oraz rozmiarów elementów.
- 7) Konstrukcję należy zabezpieczyć antykorozyjnie przez malowanie. Dobór powłok malarskich dla stopnia korozyjności środowiska C2 (wg PN-ISO 14713-2000).
- 8) Połączenia skręcane na śruby, klasa min 6.8 ocynkowane lub ze stali nierdzewnej.
- 9) Połączenia spawane, jeśli nie pokazano inaczej, zaprojektowano jako spawane. Gr. spoiny jeśli nie oznaczono, należy przyjąć:  
0.5\*t dla spoin pachwinowych dwustronnych,  
0.7\*t dla spoin pachwinowych jednostronnych,  
1.0\*t dla połączeń doczołowych w profilach rurowych.  
t – grubość cieńszego elementu

## KLASY EKSPOZYCJI:

konstrukcja stalowa: klasa korozyjności C4  
fundamenty: XC2, XF3, XD1

±0.00 = wg PZT
Beton C20/25 (B25)
Chudy beton C8/10 (B10)
Drewno C24
Stal S235

### TEMAT

MODERNIZACJA I REMONT ZESPOŁU PIĘCIU BUDYNKÓW REKREACYJNYCH WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ TERENU OŚRODKA WYPOCZYNKOWEGO WSSE "INWEST-PARK" NA DZ. NR 969, 970 W POBIEROWIE

### INWESTOR

Wałbrzyska Specjalna Strefa Ekonomiczna "INWEST-PARK" sp. z o.o.  
Uczniowska 16,  
58-306 Wałbrzych

### PROJEKT ARCHITEKTONICZNY

**kropka studio klub architektki**

ul. Wrocławska 48 30-011 Kraków  
mob: 500 559 071 501 014 298  
biuro@kropka-studio.pl

### FAZA

PROJEKT TECHNICZNY

### TREŚĆ RYSUNKU

SCHEMAT KONSTRUKCJI PARAWANÓW

RYS. NR	SKALA	DATA
K-03	1:50	07.2023

AUTOR	specjalność konstrukcyjna mgr inż. Andrzej Cisowski MAP/0092/POOK/10	PODPIS <i>Andrzej Cisowski</i>
-------	--	-----------------------------------