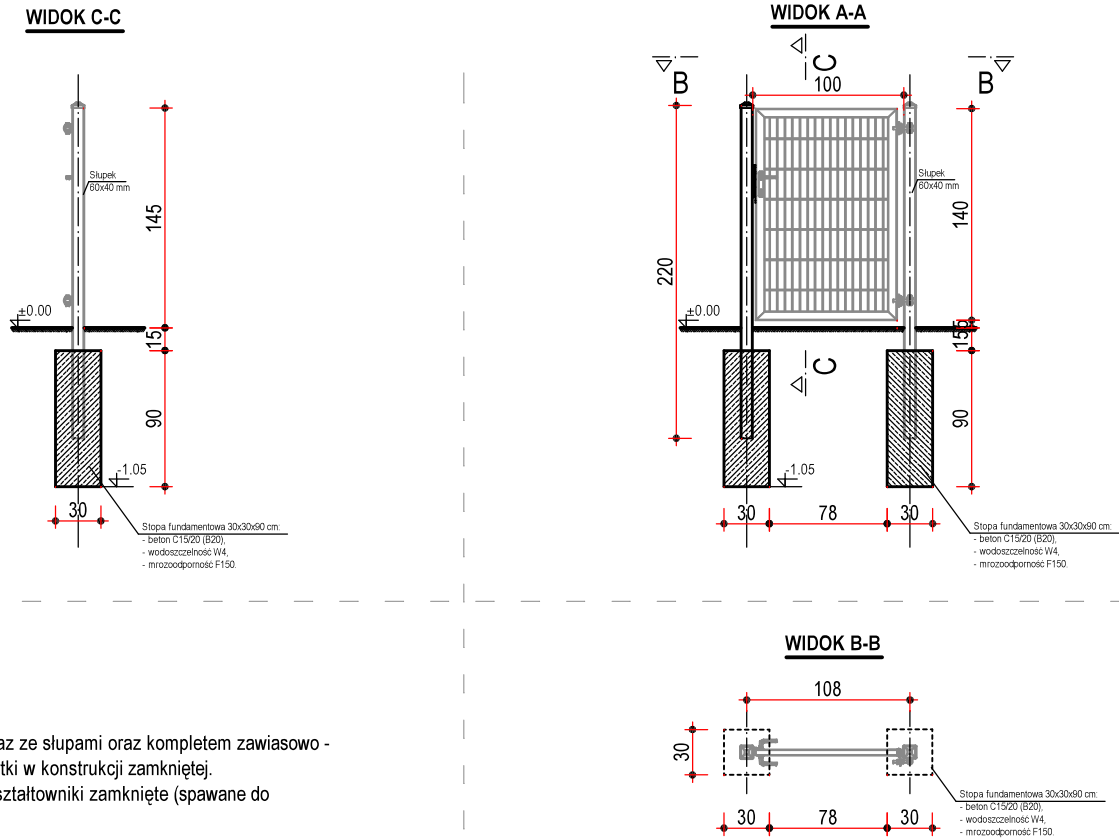
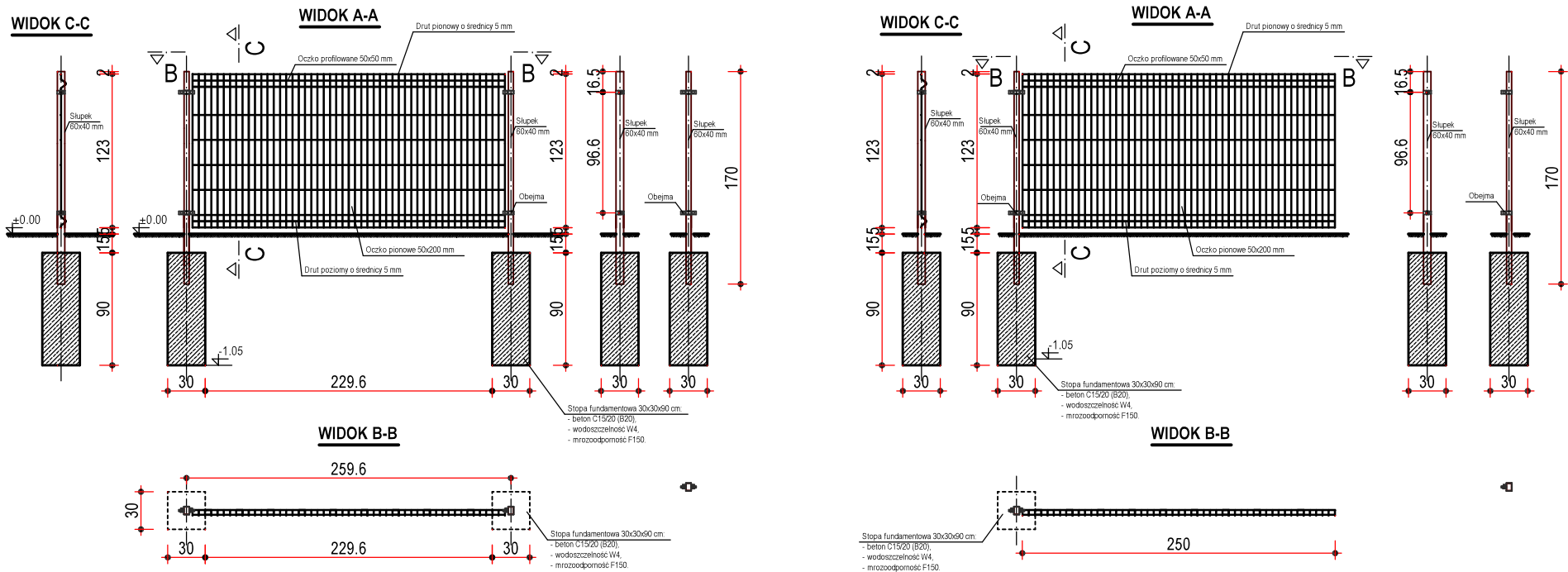


Furtka 1000x1400 1 szt.



Furtka ogrodzeniowa
Furtka ogrodzeniowa wraz ze słupami oraz kompletem zawiasowo - zamkowym. Skrzydło furtki w konstrukcji zamkniętej. Wypełnienie skrzydła: kształtowniki zamknięte (spawane do konstrukcji).

Panel kratowy 2500x1230, Słup 1700



Panel kratowy
Panel zgrzewany z prętów stalowych pojedynczych (poziomych i pionowych), średnica drutu panela ocynkowanego ogniowo: 5,0 [mm], średnica drutu panela ocynkowanego i powleczzonego poliestrowo: 5,0 [mm]. Dzięki przegięciom zachowuje sztywność i nie wymaga dodatkowego usztywnienia. Wymiar oczek prostych: 50 x 200 [mm]. Wymiar oczek małych: 50 x 50 [mm]. Szerokość panela: 2500 [mm]. Zakończenie od góry nie może zawierać ostrych elementów. Wysokość panela 1230 [mm].

PANEL
Przekrój słupa 60x40. Montaż panela za pomocą dwudzielnych, prostokątnych obejm. Kompletnie akcesoria montażowe z elementami ze stali nierdzewnej.

OGRODZENIE BOISKA
SKALA 1:50

- UWAGI:**
1. Żelbetowe elementy konstrukcyjne należy wykonać w oparciu o wytyczne i postanowienia PN-EN 1992-1-1:2008.
 2. Wykonawca zobowiązany jest sprawdzić wszystkie wymiary przed rozpoczęciem prac. Różnice w rysunkach i pomiarach oraz wszelkie rozbieżności należy wyjaśnić z projektantem.
 3. W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą:
 - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano - montażowych - normy branżowe,
 - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty ITB,
 - warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlanych.
 4. Brak wskazania na rysunku elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych powszechnie przyjętych rozwiązań technicznych nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu z Inwestorem.
 5. Każdy składnik projektowany należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków i opisów technicznych.

OBIEKT:	PRZEBUDOWA I TERMOMODERNIZACJA PRZEDSZKOLA W PUDLISZKACH		
INWESTOR:	Gmina Krobia ul. Rynek 1, 63-840 Krobia		
LOKALIZACJA:	63-842 Pudziszki, ul. Szkolna 1a działki nr 10/144		
BRANŻA:	konstrukcja		
TEMAT RYSUNKU:	OGRODZENIE BOISKA		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:			
KONSTRUKCJA projektant:	mgr inż. Andrzej Olejnik uprawnienia nr WKP/0325/PWOK/16		Podpis:
asystent projektanta:	mgr inż. Natalia Waleńska		Podpis:
SKALA 1:50	DATA: 21.11.2022		NR RYS. K-14
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:			
PALLADIO Andrzej Olejnik ul. Poznańska 38, 63-840 Krobia, tel. 601 713 716, e-mail: andrzej@palladio.com.pl			
<div><div>palladio USŁUGA INWESTYCJI BUDOWLANYCH</div></div> <div>www.palladio.com.pl</div>			