



Uwaga:

- Całkowita wysokość ogrodzenia głównego 1,45m (wysokość siatki panelowej 1,23m z dwoma przetłoczeniami),
- Całkowita wysokość ogrodzenia trybun 1,20m (wysokość siatki panelowej 1,00m z dwoma przetłoczeniami),
- Średnica prętów 5mm, siatka o okach 5x20cm,
- Wszystkie wkłady do zamków wykonać w systemie jednego klucza,
- Zabezpieczenie antykorozyjne: powłoka cynkowa+ powłoka poliesterowa (RAL6018),
- Długość skrajnych przeseł – wartość wynikowa,
- Elementy montażowe (obejmy, śruby) wg wytycznych producenta,
- Bramę zaopatrzyć w rygiel zabezpieczający przed przemieszczaniem w trakcie zamknięcia i otwarcia.
- Furtki ewakuacyjne z sektora trybun na boisko wykonać w kolorze zielonym.

INWESTYCJA:	PROJEKT BUDOWY BOISKA SPORTOWEGO PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W M. GĘBICE		
INWESTOR:	dz. nr 262/5, 254/2, 257/1 w miejscowości Gębice		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	GMINA CZARNKÓW ul. Rybaki 3, 64-700 Czarnków		
PROJEKTANT	BIURO OBSŁUGI INWESTYCJI "EMIKON" Iłona Cybel 64-700 Czarnków, Płanówka 51 tel. 0509914051	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS
OPRACOWANIE	mgr inż. arch. Magdalena Wilczyńska	12/R16/LIA/02	
STADIUM:	mgr inż. Krzysztof Dreżewski	BRANŻA	ARCHITEKTURA
TYTUŁ RYSUNKU:	PROJEKT BUDOWLANY		
	DATA:	SKALA:	NR RYSUNKU:
	07.2019r.	1:30	A09
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE-Ustawa z dnia 04.02.1994 r. (Dz.U. 1994, Nr 24 poz. 83)			
Powielanie we wszelkiej postaci bez pisemnej zgody Autora zabronione			