



- UWAGI:
1. WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
  2. ŚCIANY NADZIEMIA Z BLOKÓW SYLIKATOWYCH GR. 24CM KL. 15MPa, NA ZAPRAWIE CEMENTOWO-WAPIENNEJ KL. 5MPa
  3. SŁUPY WYKONAĆ Z BETONU C20/25 ZBROJONYCH 16#16 STRZEMIONA CZTEROCIĘTE Ø6 CO 20CM
  4. SPAWANIE ELEKTRYCZNE PRZY UŻYCIU ELEKTROD OTULONYCH EA 146
  5. W POŁĄCZENIACH NA ŁĄCZNIKI STOSOWAĆ ŚRUBY KLASY 5.8 I NAKRĘTKI KLASY 5.
  6. W WIENCACH ZAKOTWIĆ PRĘTY ZBROJENIA RDZENI ŚCIAN ATTYCZNYCH
  7. ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE: CYNKOWANIE OGNIOWE LUB POWŁOKI MALARSKIE WG OPISU TECHNICZNEGO

**BETON C20/25**  
**STAL A-IIIIN /B500SP/**  
**STAL A-I /Sł3S-b/**  
**STAL PROFILOWA**  
**STAL S235 JR**  
**DREWNO C27**

ELEM. DREWNIANE:

- K-KROKIEW (6x18cm)
- PD-PODVALINA (12x6cm)
- PP-PLATEW POŚREDNIA (12x18cm)
- S-SŁUP (12x12cm)
- PLĘTA OSB / DESKA (GR. 2,5cm)

## RZUT PARTERU POZIOM +6,00m SKALA 1:100

<b>GPVT PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA S.C.</b>			
<b>UL. PAMIĄTKOWA 2/37, 61-512 POZNAŃ</b>			
Tel /Fax 61 22 48 120 , e-mail: biuro@gpvt.pl			
Numer umowy:	Brand:	KONSTRUKCYNA	Stadium dokumentacji: BUDOWLANO-WYKONAWCZY
Investor:	<b>URZĄD GMINY CZERWONAK</b> UL. ŹRÓDLANA 39, 62-004 CZERWONAK		
Nazwa inwestycji:	BUDOWA HALI SPORTOWEJ PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W OWIŃSKACH		
Lokalizacja inwestycji:	DZIAŁKA NR 191/4 OWIŃSKA		
Projektował:	inż. Sebastian Sakowski	upr. nr 1844/0046/POD/10	Pogrupowanie:
Sprawił:	mgr inż. Zbigniew Wojciechowski	upr. nr 202/89/0.	
Treść rysunku:	<b>RZUT PARTERU_POZIOM+6,00m</b>		
Data rozpoczęcia projektu:	Rysunek sporządził:	Data: 10.2015	Nr rysunku: K-03
Ostatnia modyfikacja:			Skala: 1:100
UWAGI! PROJEKT KONSTRUKCJI ROZPATRYWAC ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI!			
<small>© Wszelkie prawa zastrzeżone. Powołanie lub wykorzystywanie bezpogodne i z zastrzeżeniem wszelkich praw autorskich i praw pokrewnych.</small>			