



BETON B20  
Osiłina zbrojenia 5cm  
Max. średnica ziarek kruszywa dg=16mm  
Klasa ekspozycji XC2  
STAL A-III (34GS)  
STAL A-0 (S05)

- UWAGA!**
- Wymiary podano w cm,
  - Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie. Ewentualne rozbieżności należy wyjaśnić z autorskim biurem projektowym.
  - Rozpatrywać z aktualną architekturą i projektami branżowymi.
  - Fundamenty zaprojektowano dla strefy przemarzania gruntu Hz=1,0m
  - Pod wszystkie fundamenty wykonać podławkę z chudego betonu grubości minimum 10cm.
  - Wszystkie fundamenty zabezpieczyć przeciwwilgociowo 2 x dysperbit.
  - W trakcie prac fundamentowych zwrócić szczególną uwagę na nienaruszenie struktury gruntów budujących dno wykopu, aby nie dopuścić do ich rozluźnienia.
  - Kategorycznie zabrania się pozostawiania wykopów niezabezpieczonych przed działaniem czynników atmosferycznych. Bezpośrednio po wykonaniu wykopów należy układać chudy beton.
  - Zabezpieczyć wykopy fundamentowe przed dopływem wody wstępnej. W trakcie wykonywania wykopów należy być przygotowanym na wystąpienie nie wykazanej w dokumentacji wody gruntowej.
  - W przypadku wystąpienia w poziomie posadowienia gruntów nasypanych lub gruntów spoistych w stanie plastycznym dokonać ich wymiany, zastępując je poduszkami z chudego betonu.
  - Wszelkie przebiecia w fundamentach należy zlokalizować na podstawie rysunków branżowych.
  - Posadzki oddylaować od ścian styropianem gr. 2cm.
  - Fundamenty pod kominy i schody : gr. 40 cm, zbrojenie siatka prętów Ø12 A-III 34GS co 15 cm.
  - Na ławach ułożyć dwie warstwy papy na lepku.
  - Pręty zbrojenkowe łączyć na zakład min 50 cm
  - Zbroić 4Ø12, L=100cm w każdym narożu, strzemiona Ø6 co 15 cm

RZUT FUNDAMENTÓW		SKALA
		1:100
PRZEDMIOT OPERACJOWANIA / OBIEKT	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W ŻARCZYNI WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI MIESZKALNEJ NA POMIESZCZENIA ŚWIETLICY	BRANŻA KONSTRUKCJA
INWESTOR	GINA KOCYŃIA ul. Rynek 23, 89-240 Kocyna	
ADRES INWESTYCJI	Dzielnica nr ewid. 18112 obręb Żarczyn, gmina Kocyna	
PROJEKTANT	mgr inż. Marcin Zwierzkowski KUP/081/POK/07 bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej	DATA I PROPS 10.07.2020 r.
SPRAWDZAJĄCY	inż. August Rymer WIR/1-713-13/02 bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej	DATA I PROPS 10.07.2020 r.
Biuro Usług Projektowych i Obsługi Inwestycji DWG Pracownia Projektowa, Płac. Włoński 21; 88-400 Znin - tel. 600 500 282, 52 552 46 30 www.dwg.com.pl		WZNIĘSIU K1