



BETON C25/30
BETON C8/10
STAL A-IIIN
STAL A-I
okulina

(B-30) - beton konstrukcyjny
(B-10) - beton podładowy
RBS500W
S13S-b
5.0 cm - stopy i ławy fundamentowe
2.5 cm - belki, słupy, wieńce
2.0 cm - płyty

- UWAGI:**
- w miejscach oparcia podłóg, nadproży oraz wieńcy na ścianach należy przewidzieć min. dwie warstwy z cejły pełnej klasy 15MPa;
 - na wszystkich słupach konstrukcyjnych wykonać wieńce zgodnie z oznaczeniami na rzucie konstrukcji oraz z detalami konstrukcyjnymi;
 - mieszankę betonową należy zagęszczać mechanicznie, jeżeli beton podkowy jest przy pomocy pompy, to należy go rozprzeczować równomiernie po powierzchni, nie dopuszczając do miejscowego gromadzenia;
 - szczegóły uwagi należy zwrócić na dokładne wypełnienie mieszanką betonową wszystkich elementów konstrukcji (wieńce, nadproża, podłogi, słupy);
 - zgodnie podłogę wieńcy łączyć na zakład o dł. 40* ϕ (dla $\phi 12$ l=48cm), w jednym przekroju nie łączyć więcej niż 25% ilości prętów, w pozostałym pręty zwrócić kółkiem przez wzajemne odgięcie;
 - elementy żelbetowe należy wykonać z etapowymi, kontrolnymi odbiorami geodezyjnymi, tak aby dotrzymać dopuszczalnych tolerancji wykonawczych, dotyczy to również zabetonowanych elementów słupów, okuć i łozysk konstrukcji drewnianej, aby duże oddziały wykonawcza mogła istnieć utrudnić lub uniemożliwić prawidłowy montaż konstrukcji dachu;
 - w zestawieniu wieńcy nie wliczono zapasów potrzebnych na łączenie prętów na zakład, należy doliczyć ok. 3% ilości stali potrzebnej na połączenie;
 - elementy prefabrykowane należy dobrać oraz mocować zgodnie ze sztuką budowlaną oraz zaleceniami producenta;
 - granicę rozprzecz. jednocześnie z przekrojami poszczególnych elementów i projektem architektonicznym;
 - wszystkie użyte materiały muszą posiadać niezbędne atesty dopuszczające do stosowania w budownictwie;
 - wszelkie zmiany dotyczące konstrukcji budynku należy konsultować z projektantem branży konstrukcyjnej;

NR PROJEKTU	06/2020	OPIS PROJEKTU	ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY O PODRĘCZNIENIA SŁUŻBOWE I KUCHNIE
ADRES BUDYNIU	06-402 Strzegomska	INWESTOR	Urząd Gminy Strzegomska, ul. Czerwona 88
TRZEŚC PROJEKTU	RZUTY KONSTRUKCYJNE PRZECIŻENIA	PROJEKT WYKONAWCZY	Skala 1:100
PROJEKTANT	PROJEKT WYKONAWCZY	DATA	24 kwietnia 2020
PRZEGLĄDOWCA	PROJEKT WYKONAWCZY	PROJEKT WYKONAWCZY	PROJEKT WYKONAWCZY
OPIS PROJEKTU	PROJEKT WYKONAWCZY	PROJEKT WYKONAWCZY	PROJEKT WYKONAWCZY

ZAKŁAD USŁUG PROJEKTOWYCH "BUDPEX"
 ul. Sienkiewicza 111/113, 52-100 Wrocław
 NIP: 781-251-99-99, REGON: 142031110, KRS: 000041331
 NIP: 781-251-99-99, REGON: 142031110, KRS: 000041331