



BETON C20/25 (B25) KLASA EKSPOZYCJI XC2
MAKSYMALNY STOSUNEK W/C<0,6

ZBROJENIE GŁÓWNE: STAL A-IIIIN (RB500W)
PR. ROZDZIELCZE, STRZEMIONA:
STAL A-I (St3SX-b)

NADPROŻA L19			
TYP BELKI	KONDYGNACJA	DŁUGOŚĆ	IŁOŚĆ BELEK
L19/90	Rzut przyziemia	90	8
L19/120	Rzut przyziemia	120	19
L19/180	Rzut przyziemia	180	8
L19/210	Rzut przyziemia	210	9

- U W A G I :
- RYSUNKI KONSTRUKCYJNE NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z ARCHITEKTONICZNYMI I POZOSTALYMI PROJEKTAMI BRANŻOWYMI
 - W MIEJSCU PRZEJŚCIA KANAŁÓW KOMINOWYCH NALEŻY POZOSTAWIĆ ODPOWIEDNIE OTWORY PRZEZ UMIESZCZENIE NP. WKŁADEK STYROPIANOWYCH
 - PRĘTY WIENCA ŁĄCZYĆ NA ZAKŁAD NA DŁUGOŚCI MIN. 80CM,
 - W NAROŻACH WIENCA DOŁOŻYĆ DODATKOWE PRĘTY ZAGIĘTE O DŁUGOŚCI BOKÓW MIN. 60CM
 - W MIEJSCACH ŁĄCZENIA ŚCIAN Z PUSTAKAMI WENTYLACYJNYMI ORAZ RDZENIAMI ŻELBETOWYMI ZASTOSOWAĆ DODATKOWE ZBROJENIE 208 CO SPOINĘ ORAZ TYNK ZBROJONY SIATKĄ

WYKONAWCY I PODWYKONAWCY ZOBOWIĄZANI SĄ DO
SPRAWDZENIA PROJEKTU, A W SZCZEGÓLNOŚCI WYMIARÓW
PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BUDOWLANYCH

Jednostka projektowa: P.H.U. "TRANS - BAU - PROJECT" Maciej Fajfer 62-050 Mosina, ul. Wąska 1		Zamawiający: Gmina Mosina 62-050 Mosina, Pl. 20 Października 1
---	--	---

Stadium: Projekt wykonawczy	Temat: Rozbudowa i przebudowa świetlicy wiejskiej, budowa parkingu, placu zabaw, dojazdów, boiska sportowego oraz infrastruktury towarzyszącej i utwardzenia terenu w Sowinkach, gm. Mosina działka o nr ewid. 18/1 i 18/2 - ETAP I	Data: 12.2016
Skala: 1:100	Nazwa rysunku: RZUT PRZYZIEMIA	Nr rys. K-2
Projekt i opracowanie: mgr inż. Maciej Fajfer	Branża: Konstrukcja	Nr Uprawnień: WKP/0262/POOK/09
mgr inż. arch. Agnieszka Kopaszewska		