



OBCIĄŻENIA PŁYTY STROPOWEJ
ZEWNETRZNE, CHARAKTERYSTYCZNE:
STAKE:
- stropy pod pomieszczeniami 2.0 kN/m2
- stropy pod podwórzem 12.0 kN/m2
- stropy od drogi p.poż. 12.0 kN/m2
ZMIENNE UŻYTKOWE:
- stropy pod pomieszczeniami 6.5 kN/m2
- stropy pod podwórzem 10.0 kN/m2
- stropy od drogi p.poż. 20.0 kN/m2

Bełon: C35/45 W8
Klasa ekspozycji: XD1, XC3
- max. stosunek w/c: 0.55
- min. zawartość cementu: 300kg/m3
- max. wymiar kruszywa: 16mm

Stal: AIIIIN (B500SP)

±0.00 = 87.60 m. n.p.m

Poziomy płyty stropowej:
wg opisów na rzucie

- UWAGI:
1. Pod słupy i ściany żelbetowe osadzić w płycie stropowej pręty startowe wg rysunków wykonawczych.
 2. Długość prętów zbrojenia 3 cm.
 3. Zbrojenie podłużne wieków łączących w narożnikach i zalamaniach na zakład ścian. W jednym przekroju łącząc nie więcej niż połowę łączonych prętów.
 4. Krawędzie otworów stropowych o wymiarach większych niż 40x40 cm dobroić dołem prętami w ilości równej połowie prętów przechodzących przez otwór. Zbrojenie powinno być przedłużone poza krawędzie otworu o co najmniej 100 cm oraz umieszczone w rozstawie co 5 cm. Dodałkow pręty diagonalne w pobliżu naroży 40x40 dołem.
 5. Rozpatrywać łącznie z projektem architektury i instalacji. Otworowanie wykonać przez wprowadzenie wypełnień do szalunku.

INWESTOR Województwo Wielkopolskie z siedzibą Urzędu Marszałkowskiego Województwa Wielkopolskiego w Poznaniu		
ADRES al. Niepodległości 34, 61-714 Poznań		
INWESTOR ZASTĘPCY ul. Witosza 45, 61-493 Poznań tel.: 61 855 35 10 www.szpitalwielkopolski.pl e-mail: biuro@szpitalwielkopolski.pl		
STADIUM DOKUMENTACJI	BRANŻA KONSTRUKCJA	ZNAK PW-1
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO BUDYNEK USŁUGOWY - HOTEL DLA PRACOWNIKÓW I PERSONELU MEDYCZNEGO		
ADRES ul. Dąbca 32 Poznań JEDNOSTKA EMWENCYJNA: Miasto Poznań (100401.0) OBRĘB EMWENCYJNY: Poznań (300401.1002.AR-21.210), (obrab. Golecin, arkusz 27) NUMER DZIĄKI: Z71		
OPRACOWAŁ/ PROJEKTOWAŁ	KONSTRUKCJA mgr inż. MARCIN GAŁKA opr. nr WKP/031/POK/07	
	mgr inż. Maciej Winiarski opr. MAZ0603/PW0416	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. ANDRZEJ NOWAK opr. nr 195/75/PW	
GLÓWNY PROJEKTANT	mgr inż. arch. ANDRZEJ NOWAK opr. nr 195/75/PW	
TEMAT RYSUNKU SCHEMAT KONSTRUKCJI POZIOMY - I	NR RYS K03	REWIZJA 1:75
	SKALA 1:75	