

ZBROJENIE DOLNE STROPU NAD PIWNICĄ

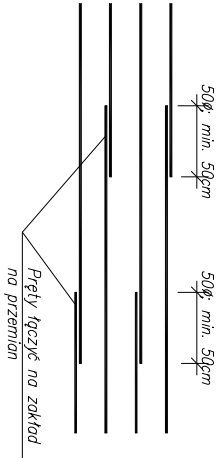
UWAGI I OZNACZENIA

WSZYSTKIE WYMIARY PRZED WYKONANIEM SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

OZNACZENIA:


ŚCIANY NOŚNE SZER. 24 CM, NA ŚCIANIE WYKONAĆ WIENIEC 24x24CM

Schemat łączenia prętów na zakład:



Beton C25/30 (B30)
Stal A-IIIN (RB500W)
Osiłina 30mm
Grubość płyty 20cm

- Zakłady prętów stosować #50
- Klasa ekspozycji - XC1
- Średnica gęda pręta - 4φ
- Zastosować podkładki
- dystansowe sokki dołnej 4szt/m²
- ZAKŁADÓW NIE NALEŻY WYKONYWAĆ
- W JEDNYM PRZECIECIE
- WYMIARY PŁYTY I OTWORÓW ZWERYFIKOWAĆ Z PROJEKTEM ARCHITEKTURY I INSTALACJI

biuśka projektowa:		 ALFA PROJEKT BIURO PROJEKTOWE		ul. Świątka 2, lok. 1-4, 06-400 Olsztyn tel. kom.: +48 505 119 094, tel/fax: +48 (23) 307 07 67 www.alfaprojekt.com.pl, biuro@alfaprojekt.com.pl NIP: 556-188-00-87, REGON: 141075501	
inwestor:	<u>Powiat Warszawski Zachodni</u>			ul. Poznańska 129/133 <u>05-850 Olsztyn Mazowiecki</u>	
Opis:	Przebudowa, rozbudowa i nadbudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania budynku garażowego w celu utworzenia Zakładu Aktywności Zawodowej, na potrzeby funkcjonowania Hospicjum i Domu Pomocy Społecznej wraz z rozbudową istniejącej wiaty na terenie części działki ewid. nr 12/3, położonej we wsi Braniki, gm. Błonie				
Adres inwestycji:	dz. nr ewid. 12/3, obręb 0008 Braniki, ul. Północna 18, 05-870 Braniki				
Nazwa projektu:	ZBROJENIE DOLNE STROPU NAD PIWNICĄ poz. 5.1				
Imię i Nazwisko		Wzrost		Podpis:	
Projektant:	mgr inż. Karol Paprowski	MAZ/0379/PWBKb/16			
Sprawdzący:	mgr inż. Piotr Gasek	MAZ/0874/PWBKb/18			
Stadium:	Projekt techniczny	Specjalność:	konstrukcja	Data:	5 czerwca 2023r.
				Skala:	1:100
				Wzrost	PT-K05