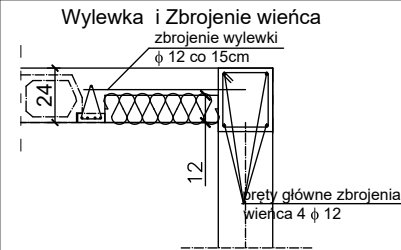


- UWAGA!
- Wymiary podano w cm,
 - Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.
 - Ewentualne rozbieżności należy wyjaśnić z autorskim biurem projektowym.
 - Rozpatrywać z aktualną architekturą i projektami branżowymi.
 - W narożach wieńce dobroić prętami odgiętymi pod kątem prostym, długości min. 1m x 4 szt.
 - Długość oparcia belek i podciągów żelbetowych monolitycznych min. 24 cm., gniazda podmurować min. dwiema warstwami cegły pełnej.
 - Długość oparcia belek prefabrykowanych min. 15cm, gniazda podmurować min. dwiema warstwami cegły pełnej.
 - Wieńce żelbetowe W1 24x28 cm, zbroić 4 ϕ 12mm, strzemiona ϕ 6mm co 30cm.
 - Wieńce żelbetowe W2 24x24 cm, zbroić 4 ϕ 12mm, strzemiona ϕ 6mm co 30cm.
 - Wieniec należy wykonać obwodowo, jako ciągły.

BETON C20/25 (B25)

Otulina zbrojenia 25 mm
Max. średnica ziarek kruszywa dg=16mm
Klasa ekspozycji XC1

STAL A-III (34GS)
STAL A-0 (St0S)



RZUT KONSTRUKCJI STROPU		SKALA	1:100
		BRANŻA	KONSTRUKCJA
NAZWA INWESTYCJI / ZAMIERZENIE BUDOWLANE	MODERNIZACJA REMIZY STRAŻACKIEJ W BIAŁOŻEWINIE / ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU STRAŻNICY OSP W BIAŁOŻEWINIE		
INWESTOR	GMINA ŻNIN UL. 700-LECIA 39, 88-400 ŻNIN		
ADRES INWESTYCJI	działka nr ewid. 162, obręb Białóżewin, gm. Żnin		
PROJEKTANT	mgr inż. Marcin Zwierzykowski upr. KUP/0081/P00K/07 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń	DATA I PODPIS	13.12.2024 r.
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Weronika Czyżewska KUP/0095/PBKU/21 bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	DATA I PODPIS	13.12.2024 r.
		NR RYSUNKU	K6
Biuro Usług Projektowych i Obsługi Inwestycji DWG Pracownia Projektowa: Plac Wolności 21; 88-400 Żnin - tel. 600 500 262, 52 552 46 30 www.dwg.com.pl			