




PROJEKT  
budowlany i wykonawczy

UWAGI I OZNACZENIA

WSZYSTKIE WYMIARY PRZED WYKONANIEM SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

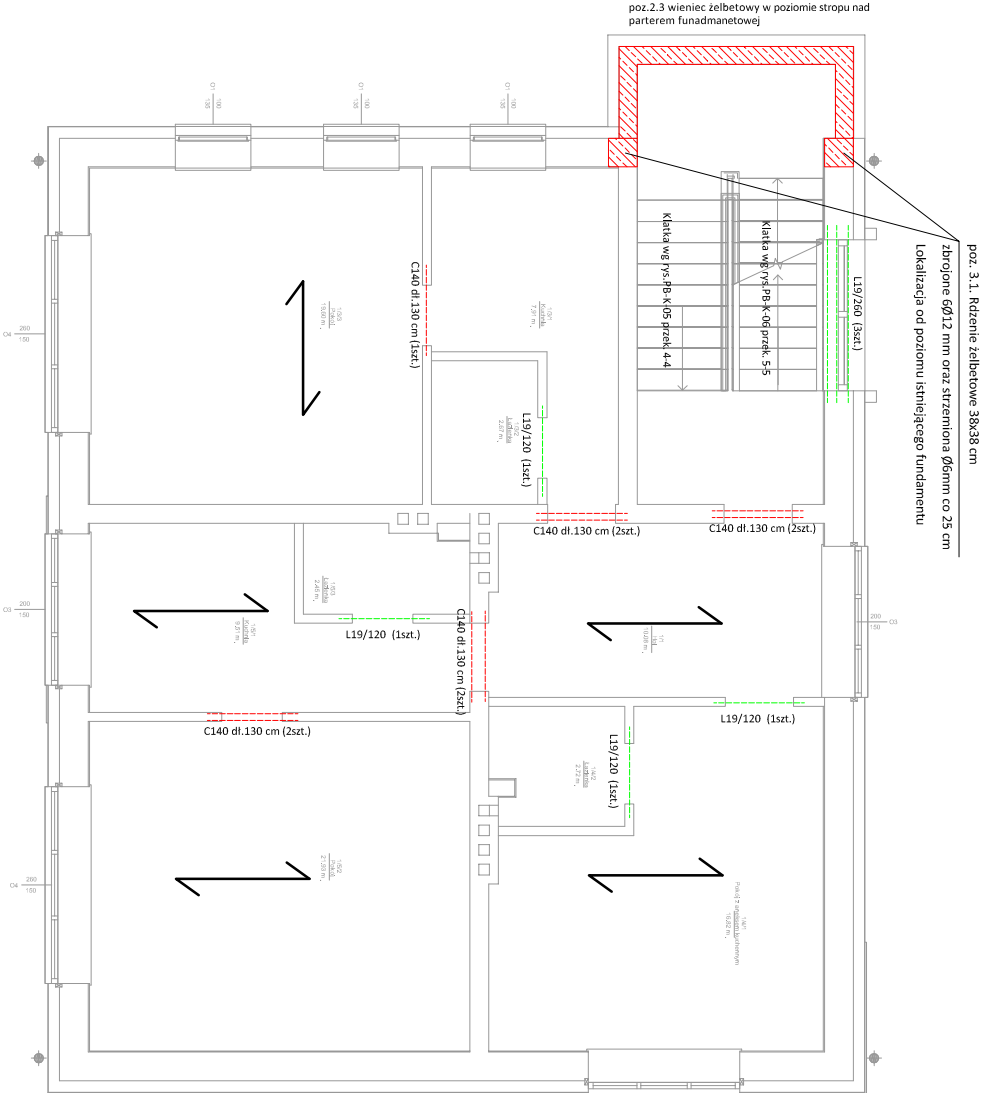
OZNACZENIA:

-   
poz. 2.3. Wieniec żelbetowy 25x30 cm dł.505 cm  
zbrojone 4Ø12 mm oraz strzemiona Ø6mm co 25 cm
-   
poz. 3.1. Rdzenie żelbetowe 38x38 cm wys.750 cm  
zbrojone 6Ø12 mm oraz strzemiona Ø6mm co 25 cm
-   
C140 - nadproże wykonane z ceowników stalowych IPE 140 skrzynnych na śruby osadzonych na poduszках betonowych i otynkowanych na ściele ciepło - ciągniętej L19 - nadproża prefabrykowane żelbetowe

Beton C20/25  
Stal RB500W  
Stal St05-b

UWAGA !:

- Zbrojenie naroży wieńcy kształtować zgodnie z zasadami zbrojenia żelbetowych elementów rozciąganych.
- łączenie prętów w wieńcach na zakład min. 60cm.
- Oparcie belek i podciągów na murze poprzez poduszki betonowe.
- Beton C20/25.
- Stal zbrojeniowa A-III (RB500W).
- Stal strzemion A-0 (St05-b).
- Otulina min 2 cm.
- Nadproża prefabrykowane typu L19 na ścianach nowowykonanych
- Przy wyblitach otworów stosować nadproża z ceownika 140 wg. wytycznych wykonania nadproży w otworach wyblitanych



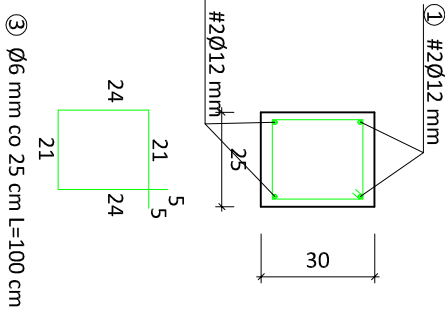
wieniec żelbetowy poz.2.3 dł. 5.05 m

Wykaz stali zbrojeniowej

poz.2.3

③ Ø6 mm co 25 cm L=100 cm

NR	Średnica (mm)	Długość (cm)	Ilość (szt.)	DŁUGOŚĆ (mb)	
	Ø			S105-b	RB500W
1	12	505	2		10.10
2	12	505	2		10.10
3	6	100	21	21.00	
Długość ogółem:				21.00	20.20
Masa jednostkowa (kg/mb)				0.222	0.888
Masa ogółem poszczególnych średnic:				4.662	17.938
Masa ogółem (kg):				22.60	

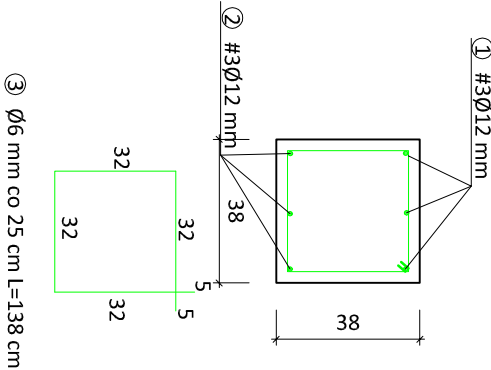


rdzeń żelbetowy poz.3.1 dł. 7.50 m

Wykaz stali zbrojeniowej

poz.3.1

NR	Średnica (mm)	Długość (cm)	Ilość (szt.)	DŁUGOŚĆ (mb)	
Ø				S05-b	RB500W
1	12	350	3		10.50
2	12	350	3		10.50
3	6	138	14	19.32	
Długość ogółem:	Masa jednostkowa (kg/mb):	0.222	0.888	19.32	21.00
				Masa ogółem poszczególnych średnic:	
				4.289	18.648
Ilość jednostek pozycji:				2	
Masa ogółem (kg):				45.87	



Temat opracowania: <b>Przebudowa i rozbudowa budynku wielorodzinnego wraz z zagospodarowaniem terenu w miejscowości Rostkowo</b>	
Lokalizacja Inwestycji: Budynek wielorodzinny w miejscowości Rostkowo 06-415 Czernice Borowe, Rostkowo 12 oprac. działka nr 57/24 obręb 0022 Rostkowo	
Inwestor: <b>Gmina Czernice Borowe z siedzibą w Czernicach Borowych ul. Dolna 2; 06-415 Czernice Borowe</b>	
Nazwa rysunku: <b>Rzut piętra - konstrukcja</b>	Skala: <b>1:100</b>
Data: <b>12.2017</b>	Branża konstrukcja
Projektował: tech. bud. Janusz Talarek Nr upr. 219/Wa/74	
Sprawdził: inż. Monika Gicka - Berkowska Nr upr. MAZ/0251/POOK/07	
Opracował: mgr inż. Piotr Krupiński	
Opracował: inż. Iwona Agnieszka Krupińska	