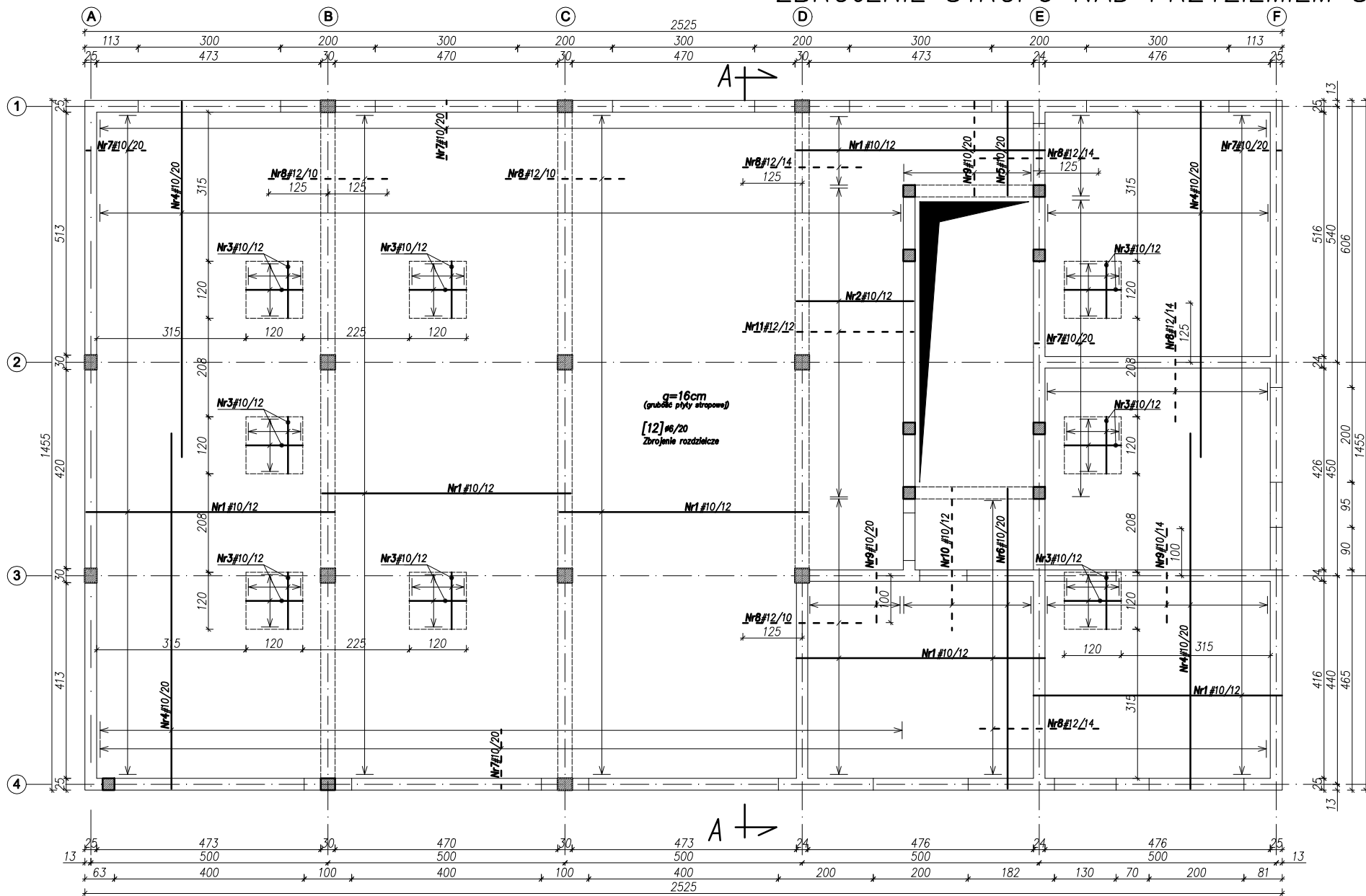


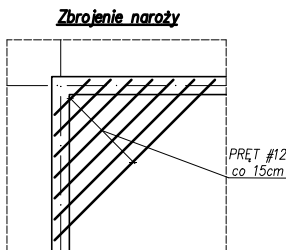
ZBROJENIE STROPU NAD PRZYZIEMIEM Skala 1:100



C20/25 (0-16mm)  
Stal: # A-IIIIN (RB500)  
Ø A-I (St3SX)

UWAGI:

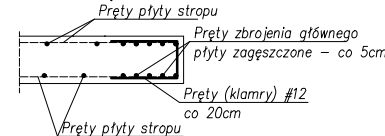
1. Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami branżowymi.
2. Dokładne usytuowanie otworów wg projektu architektury.
3. W płytach żelbetonowych wykonać otwory pod kominy, świetliki itp. Przy krawędziach otworów wykonać belki ukryte oraz dobroić naroża otworów - jak pokazano na szczególe.
4. Nie dopuszcza się prowadzenia instalacji w grubości płyty żelbetonowej.
5. Pręty przy otworach docinać na montażu.
6. Grubość płyty żelbetonowej - 16cm.
7. Zbrojenie rozdzielcze Ø6/20cm. Układane prostopadle do prętów pokazanych na rysunku.
8. Kształt prętów pokazano w tabeli zestawienia stali.



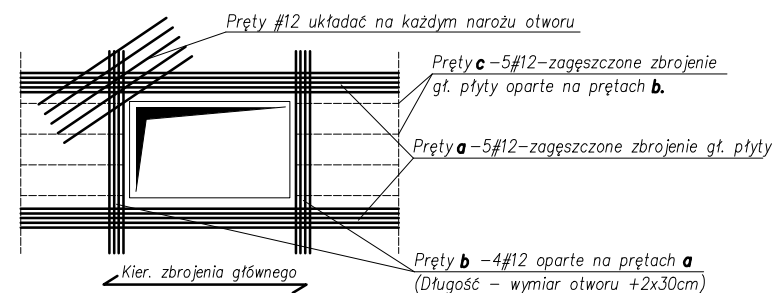
oznaczenie pręta zbrojenia dolnego

oznaczenie pręta zbrojenia górnego

Zbrojenie wolnych krawędzi stropu



SZCZEGÓŁ ZBROJENIA PRZY OTWORACH



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

Nr	Ø [mm]	Klasa stali	Ilość szt.	Kształt [cm]	Długość [cm]	Ø6	Ø8	Ø10	Ø12	Ø16	Ciepota [kg/m³]	Suma [kg]
1	10	A-IIIIN	535	525	525	-	-	2808.75	-	-	0.617	1733.00
2	10	A-IIIIN	56	250	250	-	-	140.00	-	-	0.617	86.38
3	10	A-IIIIN	176	120	120	-	-	211.20	-	-	0.617	130.31
4	10	A-IIIIN	220	750	750	-	-	1650.00	-	-	0.617	1018.05
5	10	A-IIIIN	14	200	200	-	-	28.00	-	-	0.617	17.28
6	10	A-IIIIN	14	635	635	-	-	88.90	-	-	0.617	54.85
7	10	A-IIIIN	424	125	145	-	-	614.80	-	-	0.617	379.33
8	12	A-IIIIN	420	250	290	-	-	-	1218.00	-	0.888	1081.58
9	10	A-IIIIN	60	200	240	-	-	144.00	-	-	0.617	88.85
10	10	A-IIIIN	23	300	340	-	-	78.20	-	-	0.617	48.25
11	10	A-IIIIN	54	360	400	-	-	144.00	-	-	0.617	88.85
12	6	A-I	1	ΣL=1320.0m	-	1320.00	-	-	-	-	0.222	293.04
				Suma	1320.00	-	5907.85	1218.00	-	-	-	5019.77

Przedmiot inwestycji oraz jej lokalizacja:		BUDOWA REMIZY STRAŻACKIEJ WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ W WOLI RAFAŁOWSKIEJ NA CZĘŚCI DZIAŁEK NR EW. 1211/1, 1212		
Inwestor:		GMINA CHMIELNIK, 36-016 CHMIELNIKSO		
Faza:		PROJEKT TECHNICZNY		Skala 1:100
Nazwa rysunku:		ZBROJENIE STROPU NAD PRZYZIEMIEM		Rys. Nr K-08
Projektant:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień: Nr listy sam. zaw.:	Podpis:	Data:
Brand konstrukcje Projektant:	mgr inż. Sebastian Rzepka	PDK/0261/POOK/15		04.2024
Brand konstrukcje Sprawdzający:	mgr inż. Ewelina Gotkowska	PDK/0424/POOK/11		04.2024