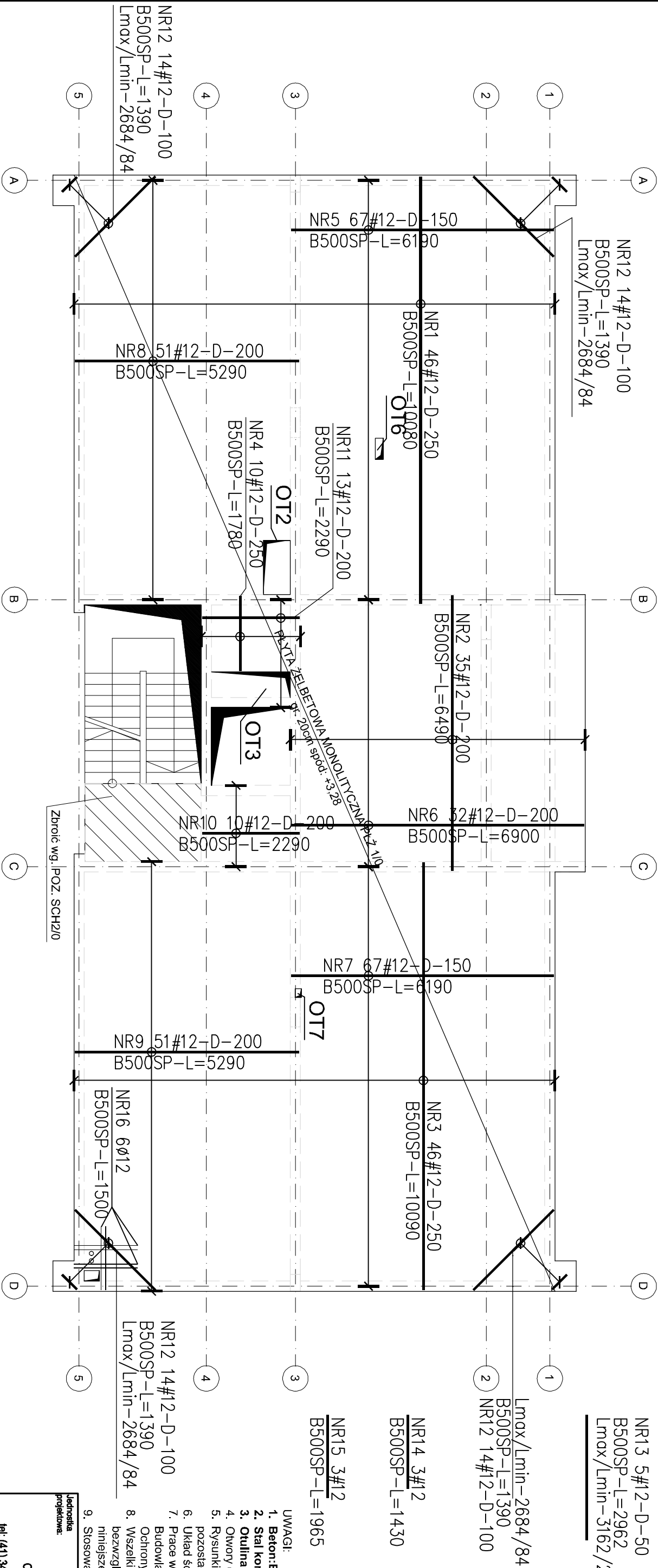


ZBROJENIE DOLNE STROPU NAD PARTEREM

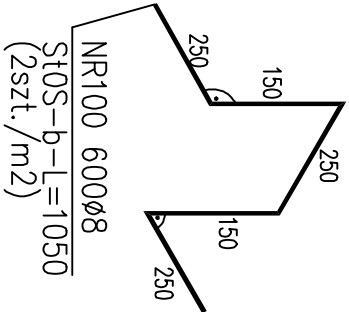
SKALA 1:100



ZESTAWIENIE STALI

Nr pręta	Ø	Stal	Długość pręta [m]	Liczba		Długość łączna	
				prętów no i poz.	pozycji	prętów łącznie	B500A Ø12 B500A Ø8
[-]	mm	[-]	[m]	szt.		[m]	
1	12	B500SP	10,08	46	1	46	463,68
2	12	B500SP	6,49	35	1	35	227,15
3	12	B500SP	10,09	46	1	46	464,14
4	12	B500SP	1,78	10	1	10	17,80
5	12	B500SP	6,19	67	1	67	414,73
6	12	B500SP	6,90	32	1	32	220,80
7	12	B500SP	6,19	67	1	67	414,73
8	12	B500SP	5,29	51	1	51	269,79
9	12	B500SP	5,29	51	1	51	269,79
10	12	B500SP	2,29	10	1	10	22,90
11	12	B500SP	2,29	13	1	13	29,77
12	12	B500SP	1,39	56	1	56	77,84
13	12	B500SP	2,96	5	1	5	14,81
14	12	B500SP	1,43	3	1	3	4,29
15	12	B500SP	1,96	3	1	3	5,90
16	12	B500SP	1,50	6	1	6	9,00
100	8	B500A	1,05	600	1	600	630,00
Razem długość prętów						2927,12	630,00
Masa jednostkowa						kg/mb	0,888
Masa prętów dla danej średnicy						kg	2599,3
Masa łączna						kg	2848,1

WKLADKI DYSTANSOWE



UWAGA : Sumaryczna długość prętów jest długością rzeczywistą w osi pręta metodą B wg PN-EN ISO 5766:2006.

NR13 5#12-D-50
B500SP-L=2962
Lmax/Lmin-3162/2762

Lmax/Lmin-2684/84
B500SP-L=1390
NR12 14#12-D-100

NR14 3#12
B500SP-L=1430

NR15 3#12
B500SP-L=1965

Beton	B25 (C20/25)
Stal	B500SP
Otulina	B500A 25 mm

- UWAGI:
1. Beton: B25(C20/25)
 2. Stal konstrukcyjna: B500SP.
 3. Otulina zbrojenia =25mm.
 4. Otwory dobrać wg. odrębnego rysunku.
 5. Rysunki rozpatrywać z kompletnymi projektami pozostałych branż.
 6. Układ ścian działowych wg. projektu architektonicznego.
 7. Prace wykonywać zgodnie z opisem technicznym i Sztuką Budowlaną, z zachowaniem przepisów Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia.
 8. Wszystkie zamienne rozwiązania techniczne należy bezwzględnie konsultować i zatwierdzić z autorem niniejszego opracowania.
 9. Stosować pręty montażowe Ø6mm



CANEA Inżynieria i Komputery - Artur Polakowski
25-035 Kielce, Al. Legionów 3/4
tel: (41) 344-7000; fax: (41) 344-77-80; e-mail: biuro@canea.com.pl

Prokuratura Okręgowa w Kielcach
ul. Mickiewicza 7, 25-352 Kielce
woj. świętokrzyskie

Temat:				BUDOWA BUDYNKU ADMINISTRACYJNO-BIUROWEGO I BUDYNKU TECHNICZNO-GARAŻOWEGO WRAZ Z NIEZBĘDNYMI URZĄDZENIAMI ORAZ PARKINGIEM NA DZIAŁKACH NR EWID. 5866/1 I 1417/22			
Adres obiektu:		działki nr ewid. 5866/1 I 1417/22		obręb 261207_4.0001, jednostka ew. 261207_4 Staszów-miasto			
Branża:		KONSTRUKCJA					
Nr proj.:		2024-09-01		Stadium:		PROJEKT WYKONAWCZY	
Data:		10.2024					
FUNKCJA		NAZWIŚKO		PODPIS			
Projektował:		mgr inż. Artur Polakowski upr. nr SWK0083P00K05					
Opracował:							
Sprawdził:		mgr inż. Tomasz Medalion upr. nr SWK073P0K018					
Tytuł:		STROP NAD PARTEREM ZBROJENIE DOLNE					
Rewizja:		Skala:		1:100		Rys.: PW-KON-503	