

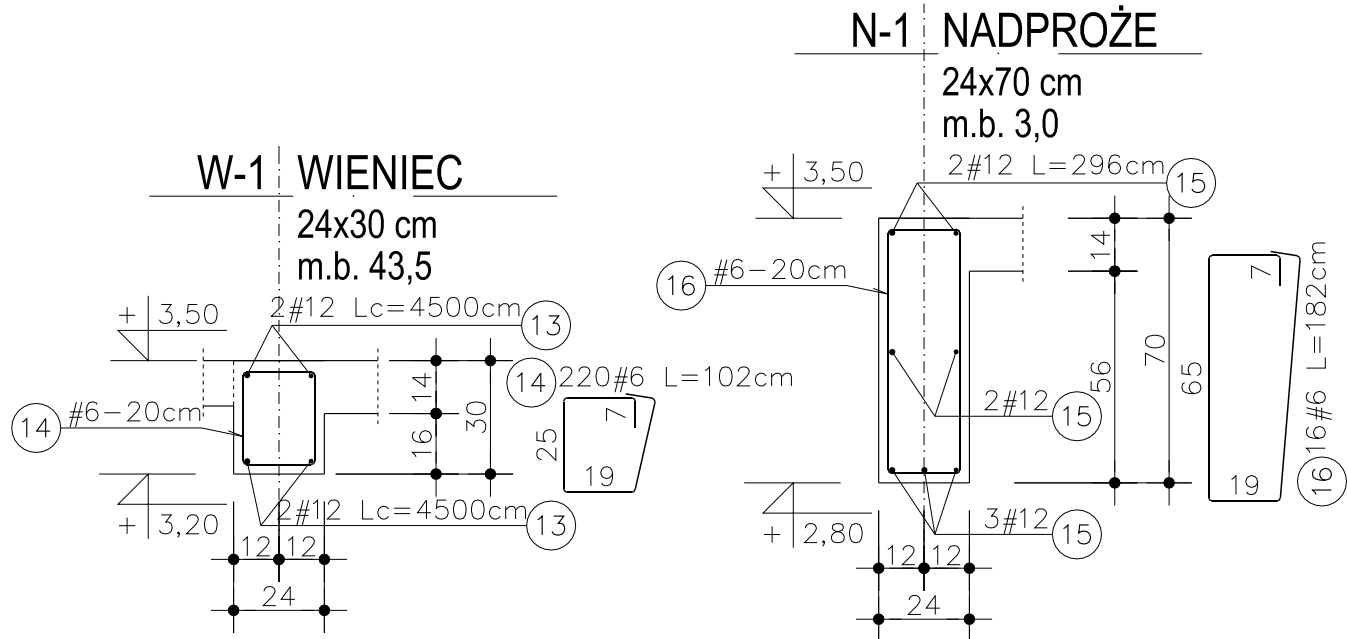
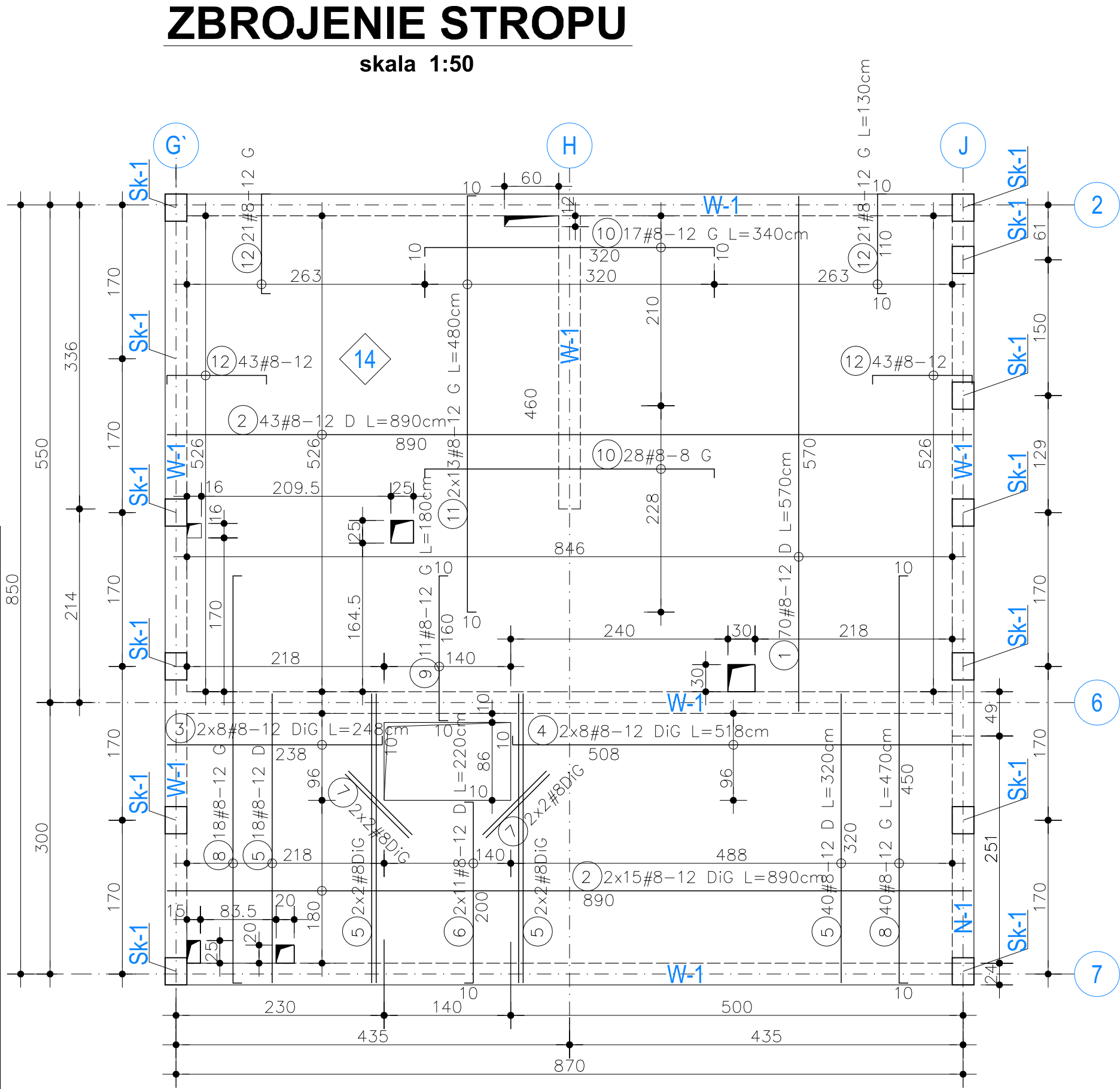
ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ												
ELEMENT	nr preta	#	długość	ilość			A-IIIIN					
				w 1 el.	el.	suma	6	8	10	12	16	20
STROP NAD PARTEREM	1	8	570	70	1	70		399,0				
	2	8	890	73	1	73		649,7				
	3	8	248	16	1	16		39,7				
	4	8	518	16	1	16		82,9				
	5	8	320	58	1	58		185,6				
	6	8	220	22	1	22		48,4				
	7	8	100	8	1	8		8,0				
	8	8	470	58	1	58		272,6				
	9	8	180	11	1	11		19,8				
	10	8	340	45	1	45		153,0				
	11	8	480	26	1	26		124,8				
	12	8	130	128	1	128		166,4				
	23	8	23000	1	1	1		230,0				
W-1	13	12	4500	4	1	4				180,0		
	14	6	102	220	1	220	224,4					
N-1	15	12	296	7	1	7				20,7		
	16	6	182	16	1	16	29,1					
Sk-1	17	12	1700	4	1	4				68,0		
	18	6	92	94	1	94	86,5					
	20	12	182	4	12	48				87,4		
	21	12	288	4	12	48				138,2		
	22	6	102	7	12	84	85,7					
SUMA DŁUGOŚCI							425,7	2379,9	0,0	494,3	0,0	0,0
MASA JEDNOSTKOWA							0,222	0,394	0,616	0,887	1,578	2,465
MASA							94,4	938,6	0,0	438,6	0,0	0,0
SUMA							1471,7					

B E T O N	C20/25
STAL	# A-IIIIN B500SP
KLASA ŚROD.	XC1
OTULENIE ZBROJENIA	20mm
D – zbrojenie dolne	
G – zbrojenie górne	

ZBROJENIE ROZDZIELCZE PRĘTGÓW GÓRNYCH

1#8-25cm Lc=23000cm

ZBROJENIE ROZDZIELCZE .  
UKŁADAĆ PROSTOPADLE DO ZBROJENIA  
GŁÓWNEGO W ROZSTAWIE CO 25cm.



Uwagi :

- rysunki rozpatrywać łącznie z pozostałymi opracowaniami,
- wymiary weryfikować w trakcie prac budowlanych,
- otwory w ścianach murowanych nie zostały pokazane, wykonać zgodnie z projektami branżowymi,
- otwory poniżej 20 cm średnicy nie zostały pokazane
- brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika z powszechnych przyjętych rozwiązań należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną
- elementy typowe oraz warsztatowe wykonać zgodnie z technologią dostawcy wybranego systemu

sscarchitekci

Wszystkie prawa zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim tego rysunku lub jego części bez zgody biura projektowego SSCARCHITEKCI sp. z o.o. (Dz. U. 24/1994, poz. 83, art. 115-116).

nazwa inwestycji :  
BUDOWA BUDYNKU BIUROWEGO  
ZAKŁADU INFORMATYKI LASÓW  
PAŃSTWOWYCH WRAZ Z INSTALACJAMI  
WEWNĘTRZNYMI I ZEWNĘTRZNYMI W  
SĘKOCINIE STARYM

lokalizacja inwestycji :  
jedn. ew. 142106\_2 RASZYN  
obręb ew.: 0018 SĘKOCIN STARY, ul. Leśników, Sękocin  
działka ew.: 358/7, 358/8, 358/15, 358/16, 358/17, 358/18,  
358/19, 358/24

branża: konstrukcja

jednostka projektowa :

SSCARCHITEKCI sp. z o. o.  
31-519 Kraków, ul. Ks. I. J. Skorupki 11/4  
biuro@sscarchitekci.pl

główny projektant :  
mgr inż. Tadeusz Flanek  
uprawnienia budowlane BPP - UPR. 102/80  
do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

sprawdzający :  
mgr inż. Jakub Jasiński  
uprawnienia budowlane MAP/0417/PBKb/21  
do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

współpraca:

faza projektu : data opracowania :

PROJEKT WYKONAWCZY maj 2024

nazwa rysunku : skala rysunku :

1 : 50

numer rysunku :

STROP G1 - J / 2 - 7 K\_04