

RZUT KONSTRUKCJI STROPU NAD PARTEREM i I PIĘTREM - nadbeton klasy C25/30 (B30)

PRZED ZAMÓWIENIEM NALEŻY SPRAWDZIĆ ZGODNOŚĆ WYMIARÓW POMIESZCZEŃ W ŚWIETLE POMIĘDZY ŚCIANAMI

ODPORNOŚĆ OGNIOWA STROPU: REI60 Beton: C25/30 (B30); Stal: AIII N

V000-R000-RL - strop nad parterem

Belki

Typ	Dł. m	Ilość	Łącznie m
RS 135	5,50	26	
Suma częściowa		26	143,00
RS 114	4,30	44	
RS 114	4,20	26	
RS 114	4,10	4	
RS 114	4,00	4	
Suma częściowa		78	330,80
RS 112	2,60	14	
Suma częściowa		14	36,40
Całość		118	510,20

Wypełnienie stropu

Oznaczenie	Ilość
RECTOLIGHT 12	175

Dekle

Oznaczenie	Ilość
Dekiel RL 12	118

Ozn.	Rodzaj	Śr. mm	Dł. m	Ilość
A	Pręty odgięte	8	1,20	228

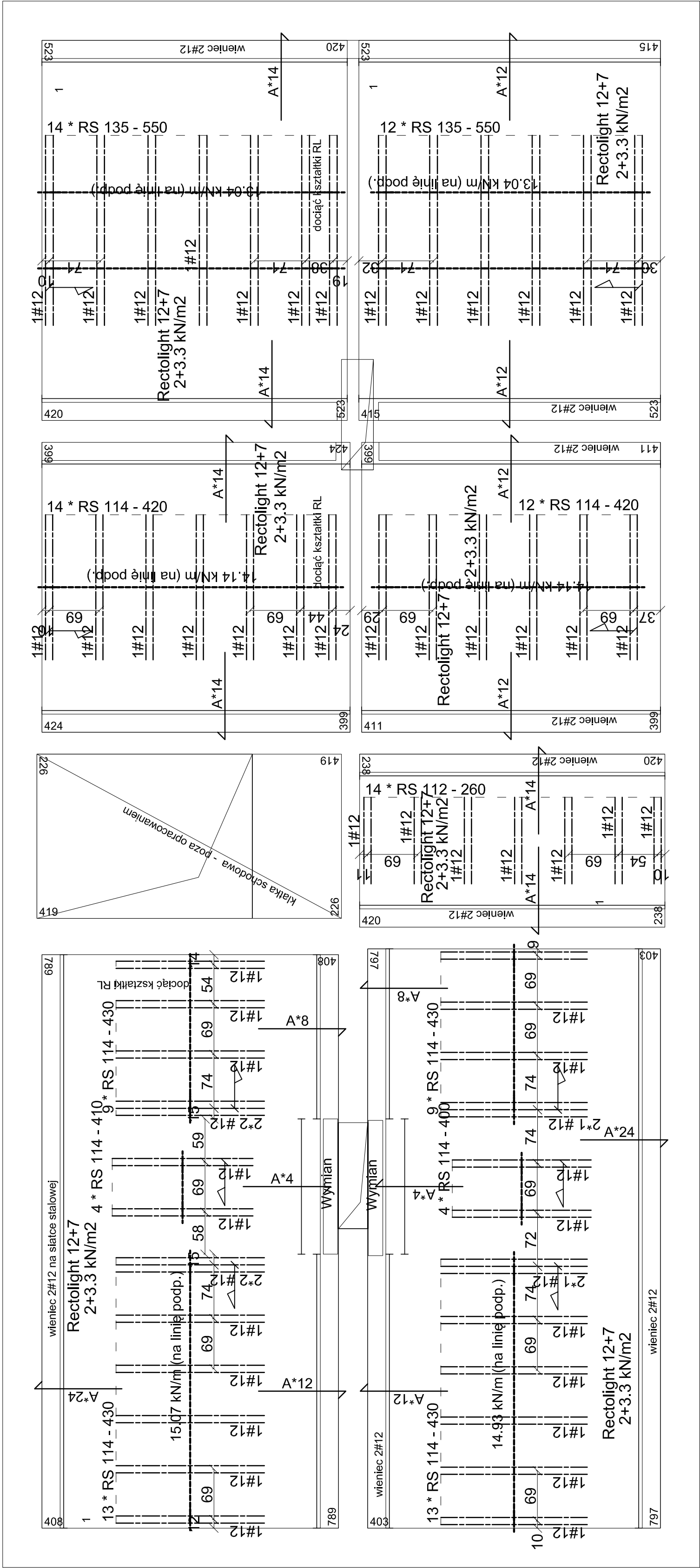
Waga (t) 0,108

Zbrojenie REI

Oznaczenie	Dł. m
#12	299,00

Waga (t) 0,265

Nazwa obiektu	Budynek wielorodzinny Kategoria obiektu - XIII			
Temat	Przebudowa budynku wielorodzinnego, remont budynku gospodarczego			
Inwestor	Miasto Konin reprezentowane-PGKiM sp. z o.o. w Koninie 62-500 Konin ul. Marii Dąbrowskiej 8			
Adres inwestycji	Konin 62-500, ul. Wojska Polskiego 17 działka geodezyjna nr 82/2 obręb Starówka			
Rysunek	Rzut stropu nad parterem i I piętrm			
Branża	konstrukcyjna			
Wykonał	mgr inż. Małgorzata Jarosz Spec. konstrukcyjna upr 10/97	Data 10.2022	Skala: 1 : 50	Nr rys. K1
Opracował	mgr inż. arch. Radosław Nawara	10.2022		



Montaż

Oznaczenie	Gr. stropu cm	Pow. m2	m3/m2
Rectolight (RECTOLIGHT 12)	12+7	166,21	0,094

Oznaczenie	Dł. m
#12	299,00

Waga (t) 0,265

Wyniany

Oznaczenie	Wyniar m	Pow. m2	Ilość
Siatka stalowa		212,27	

Oznaczenie	Dł. m	Ilość
Wymian	1,8 - 10	2