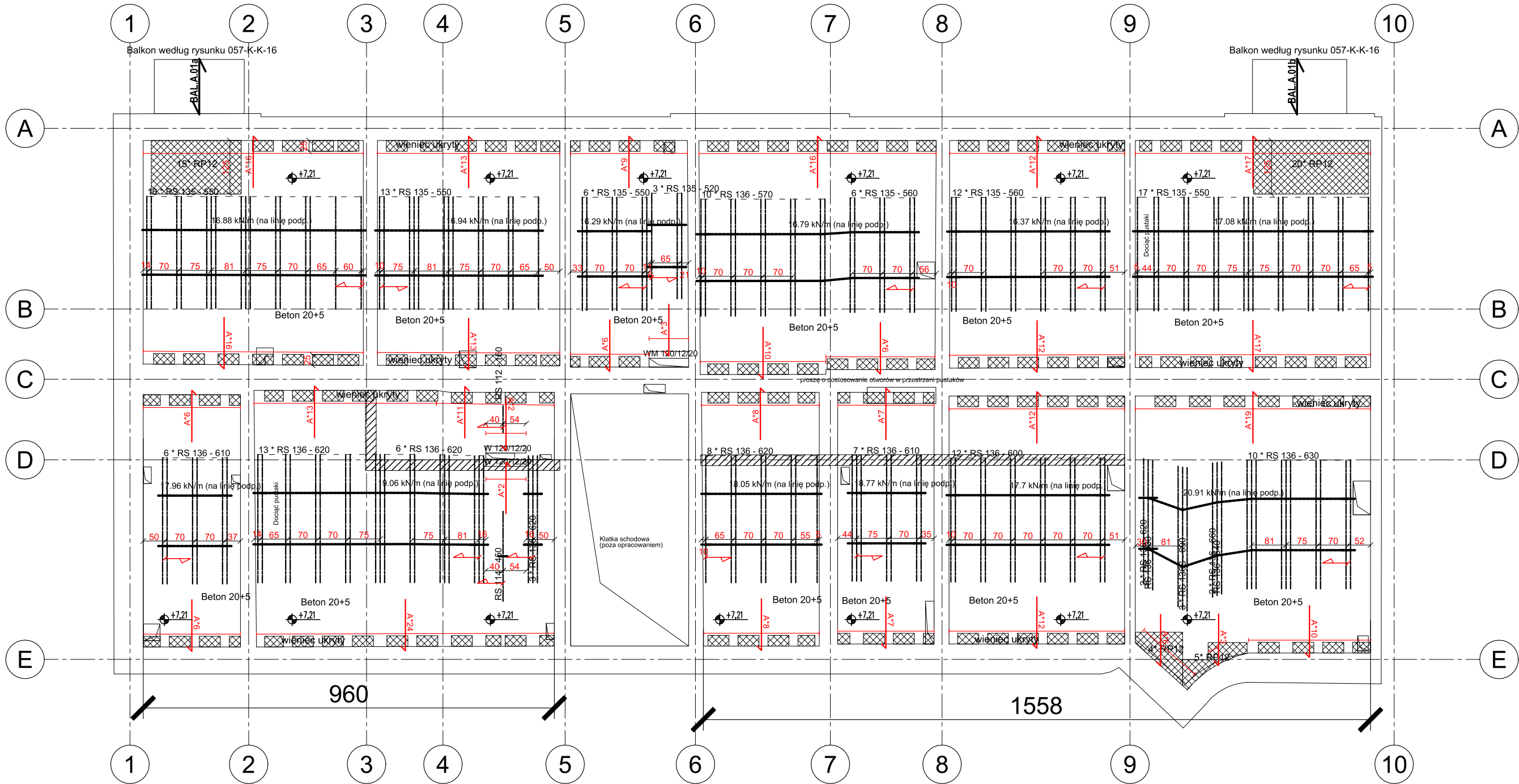


RZUT KONSTRUKCJI STROPU NAD 1 PIĘTREM - klasa betonu C25/30
PRZED ZAMÓWIENIEM NALEŻY SPRAWDZIĆ ZGODNOŚĆ WYMIARÓW POMIESZCZEŃ W ŚWIETLE POMIĘDZY ŚCIANAMI

Odporność ogniowa stropu REI 30



V000-R000-RB - bud 1 - strop nad piętrem

Montaż		fck = C25/30	
Oznaczenie	Gr. stropu cm	Pow. m ²	Ilość
Beton (RECTOBETON 20)	20+5	307,82	0,102

Belki			
Typ	Dł. m	Ilość	Łącznie m
RS 135S	6,90	3	
Suma częściowa		3	20,70
RS 136	6,60	2	
RS 136	6,40	1	
RS 136	6,30	11	
RS 136	6,20	32	
RS 136	6,10	13	
RS 136	6,00	12	
RS 136	5,70	10	
Suma częściowa		81	495,60
RS 135	5,60	18	
RS 135	5,50	52	
RS 135	5,20	3	
Suma częściowa		73	402,40
RS 114	4,50	1	
Suma częściowa		1	4,50
RS 112	1,50	1	
Suma częściowa		1	1,50
Całość		159	924,70

Wypełnienie stropu	
Oznaczenie	Ilość
RECTOBETON 12	198
RECTOBETON 20	1842

Zbrojenie przyporoworowe				
500 MPa				
Dim.	Rodzaj	Śr. mm	Dł. m	Ilość
A	Pręty odgięte	8	1,20	322
Waga (t)				0,152

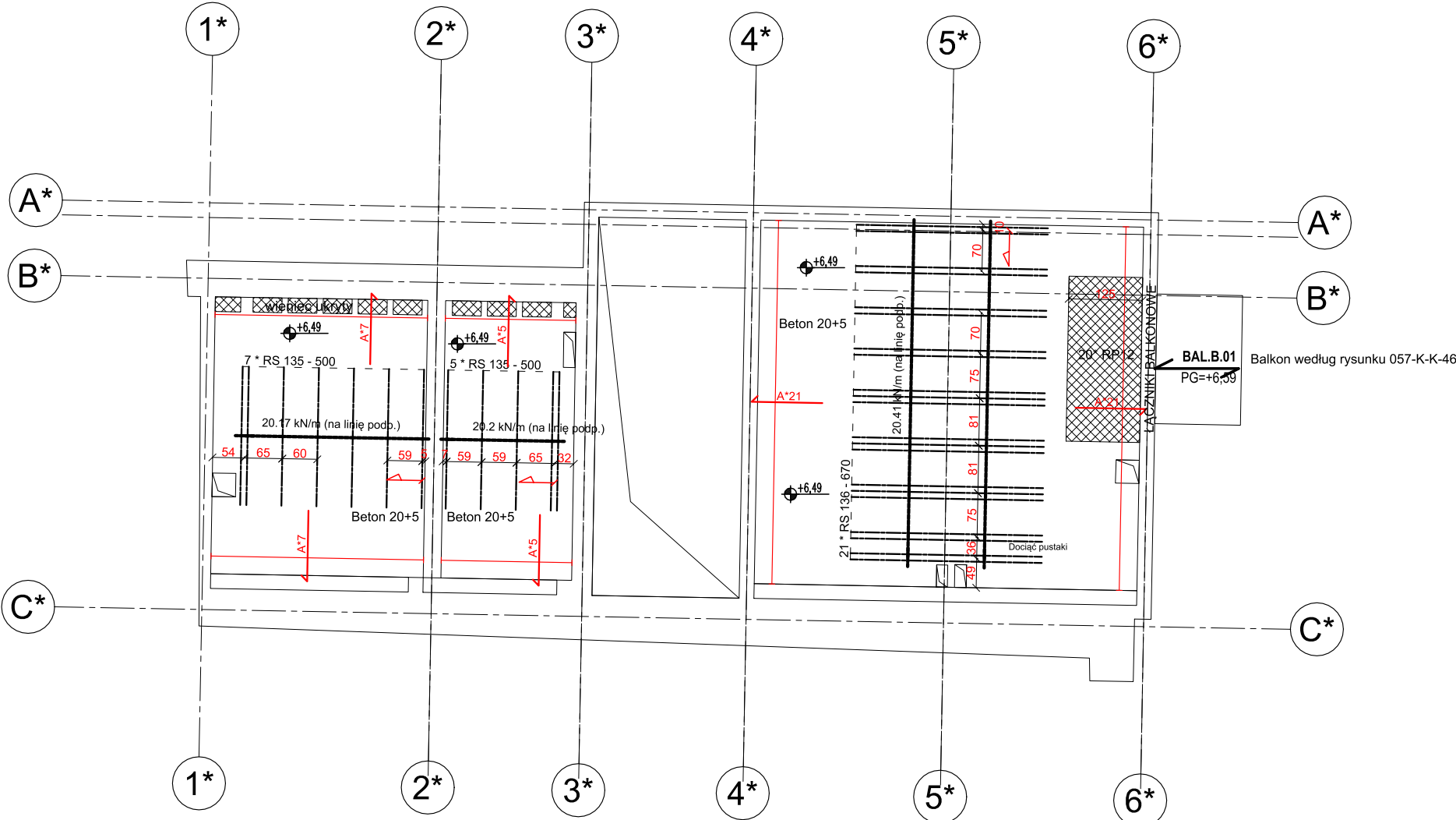
Wymiary		Dł. m		Ilość
Oznaczenie		0,8 - 1,2		2
W 120/12/20		0,8 - 1,2		2
WM 120/12/20		0,8 - 1,2		1

zbrojenie wymiaru dostarczone przez Reclor na budowę
zbrojenie wymiaru dostarczone przez Reclor na budowę

Siatka stalowa			
500 MPa			
Oznaczenie	Wymiar m	Pow. m ²	Ilość
Siatka 5-20x20		405,67	

RZUT KONSTRUKCJI STROPU NAD 1 PIĘTREM - klasa betonu C25/30
PRZED ZAMÓWIENIEM NALEŻY SPRAWDZIĆ ZGODNOŚĆ WYMIARÓW POMIESZCZEŃ W ŚWIETLE POMIĘDZY ŚCIANAMI

Odporność ogniowa stropu REI 30



V000-R000-RB - bud 2 - strop nad piętrem

Montaż		fck = C25/30	
Oznaczenie	Gr. stropu cm	Pow. m ²	Ilość
Beton (RECTOBETON 20)	20+5	68,95	0,094

Belki			
Typ	Dł. m	Ilość	Łącznie m
RS 136	6,70	21	
Suma częściowa		21	140,70
RS 135	5,00	12	
Suma częściowa		12	60,00
Całość		33	200,70

Wypełnienie stropu	
Oznaczenie	Ilość
RECTOBETON 12	30
RECTOBETON 20	451

Zbrojenie przyporoworowe				
500 MPa				
Dim.	Rodzaj	Śr. mm	Dł. m	Ilość
A	Pręty odgięte	8	1,20	66
Waga (t)				0,031

Siatka stalowa			
500 MPa			
Oznaczenie	Wymiar m	Pow. m ²	Ilość
Siatka 5-20x20		95,62	

LEGENDA:

- strefa obniżonych pustaków
rzędna góry konstrukcji stropu

Uwaga:

Rzędne stropów dopasować do spoczników klatek schodowych
Pręty podłużne wieńców ukrytych zakotwić w ścianach prostokątnych na dł. 15cm za pomocą mlecza cementowego

bam.
architektura
ul. Piotrkowska 48/6U, 90-105 Łódź

PROJEKT:
PRZERUDOWA, ROZBUDOWA, NADBUDOWA I CZĘŚCIOWA
ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA ISTNIEJĄCYCH BUDYNKÓW
MIESZKALNYCH WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU
NIEZBĘDNEJ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ
NA NIERUCHOMOŚCI PRZY UL. WŁÓKIENNICZEJ 1 W ŁÓDZI

LOKALIZACJA:
UL. WŁÓKIENNICZA 1, 90-260 ŁÓDŹ
DZIAŁKA NR EW.438/17, FRAGMENTY 438/16 I 438/18
ORAZ DROGOWEJ 479/3 OBRĘB 5-1

INWESTOR:
MIASTO ŁÓDŹ
ZARZĄD INWESTYCJI MIEJSKICH
UL. PIOTRKOWSKA 175, 90-447 ŁÓDŹ

PROJEKTANT:
MGR INŻ. ANDRZEJ RÓG
NR UPR. ŁÓD/1281/PWOK/10

SPRAWDZAJĄCY:
MGR INŻ. FILIP ROSIAK
NR UPR. ŁÓD/1617/PWOK/11

WSPÓŁPRACA:

PROJEKT WYKONAWCZY KONSTRUKCJI

DATA: 06.02.2024 Faza: NADZÓR AUTORSKI

BRANŻA: KONSTRUKCJA FORMAT: 594x420

TYTUŁ RYSUNKU: RZUT KONSTRUKCJI STROPU NAD 1 PIĘTREM

SKALA: 1:100 NR RYS.: 057-K-K-B7