



UWAGI:

1. Projekt rozpatrywać łącznie z projektami architektury, konstrukcji oraz pozostałymi branżami.
2. Należy sprawdzić zgodność wymiarów pomieszczeń w świetle ścian.
3. Należy zweryfikować długości belek.
4. Zweryfikować przebiega instalacyjne oraz otworowanie z aktualnym projektem.

PL250300600 58-580 SZKLARSKA PORĘBA 1 Maja 53B,Budynek wielorodzinny przebudowa  
Montaż fck = C25/30

Oznaczenie	Gr. stropu cm	Pow. m2	m3/m2
Beton (RECTOBETON 12)	12+8	209,00	0,089

Typ	Dł. m	Ilość	Łącznie m
RS 114	4,40	24	
RS 114	4,10	8	
Suma częściowa		32	138,40
RS 112	2,80	30	
RS 112	2,60	36	
RS 112	2,00	47	
RS 112	1,70	6	
Suma częściowa		119	281,80
Całość		151	420,20

Oznaczenie	Ilość
RECTOBETON 12	1370

Zbrojenie przypodporowe 500 MPa

Ozn.	Rodzaj	śr. mm	Dł. m	Ilość
A	Pręty odgięte	8	1,20	48
N	Pręty proste	8	2,00	74
O	Pręty proste	8	2,50	59
M	Pręty proste	8	1,50	6

Waga (t) 0,143

Oznaczenie	Dł. m
#8	66,00
#10	124,00

Waga (t) 0,102

Siatka stalowa 500 MPa

Oznaczenie	Wymiar m	Pow. m2	Ilość
Siatka 5-20x20		282,47	

**RECTOR**  
RECTOR Polska Sp z o.o.  
32-500 Chrzanów  
ul. Śląska 64e

Poradniki



Techniczny



Wykonawcy

TEMAT:  
Rozbudowa, przebudowa i zmiana sposobu użytkowania budynku położonego przy ul. 1 Maja 53B z przeznaczeniem na budynek mieszkalny wielorodzinny; Szklarska Poręba, działka 6/9, 6/10, 17/2, obręb 0007

INWESTOR:  
Towarzystwo Budownictwa Społecznego "TBS" Spółka z o.o. ul. Sienkiewicza 7, 58-400 Kamienna Góra

NAZWA:  
RZUT KONSTRUKCJI STROPU  
NAD PRZESTRZENIĄ WENTYLOWANĄ

PROJEKTANT:  
mgr inż. Tomasz Wizerkaniuk  
uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania bez ograniczeń  
247/99/DUW  
DOŚ/BO/0519/01  
SPRAWDZIŁ:  
mgr inż. Krzysztof Bednarczyk  
uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania bez ograniczeń  
142/DOŚ/05  
DOŚ/BO/0055/06

LP 25030060	DATA 11.2025	SKALA 1 : 75	NR RYS. R-2
----------------	-----------------	-----------------	----------------