



KONSTRUKCJA

Beton C20/25 (B25)
 Stal A-IIIIN, A-1
 Stal profilowa S235
 Drewno klasy C24
 Otulina 20 mm

- W1 – wieniec żelbetowy 250x290 p.k.g. +2,79
- W2 – wieniec żelbetowy 250x250 p.k.g. +4,10
- K1 – krokiew 70x180
- J1 – Jetka 70x180
- S1 – słupek żelbetowy ściany kolankowej 20x28 cm
- S2 – słup stalowy 160x160x4
- F1 – fundament betonowy 600x600x800
- M1 – murłata 150x150

- ŚCIANA DO WYBURZENIA
- ZAMUROWANE OTWORY
- WENTYLACJA GRAWITACYJNA
- ŚCIANY O ODPIORNOCI POŻAROWEJ

BILANS POWIERZCHNI				
1 PIĘTRO				
NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	RODZAJ POSADZKI	POW. NETTO	POW. UŻYTKOWA
1.1	POM. GOSP.	POS. BETONOWA	58.74	39.41
RAZEM POWIERZCHNIA – 1 PIĘTRO			58.74	39.41

UWAGA! WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
 W PRZYPADKU WYSTĄPIENIA JAKICHKOLWIEK NIEZGODNOŚCI
 NALEŻY POINFORMOWAĆ PROJEKTANTA

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		BRANŻA	PROJEKTANT	NR UPR.	PODPIS
R+	GRUPA PROJEKTOWA	PROJ. ARCH.	mgr inż. arch. Radosław Zajęc	40/08/DOIA	
	RADOSŁAW ZAJĘC	SPR. ARCH.	mgr inż. arch. Bartłomiej Chomicz	SW-68/2010	
	ul. Bardowskiego 3/3; 58-302 Wałbrzych	PROJ.KONSTR.	dr inż. Adam Klimek	338/01/DUW	
		SPR. KONSTR.	mgr inż. Andrzej Jasiewicz	277/68	
INWESTOR		ADRES			
AKADEMIA SZTUK PIĘKNYCH		Luboradów 2			
im. Eugeniusza Gepperta we Wrocławiu		dz. nr 48/1, 48/2, obręb Luboradów gmina Krośnice			
pl. Polski 3/4; 50-156 Wrocław					
TYTUŁ PROJEKTU		TYTUŁ RYSUNKU			
PRZEBUDOWA BUDYNKU GOSPODARCZEGO WRAZ		RZUT PODDASZA			
Z ROZBIÓRKĄ ISTNIEJĄCEGO KOMINA ORAZ					
BUDOWA WIATY WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM					
TERENU I INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ					
SKALA	BRANŻA	REWIZJA	ETAP	NR RYSUNKU	DATA
1:50	ARCH/KONSTR.	01	PB	A05	04.2020