



PRZEGRODY		
D		
	pokrycie z blachy	1,5 cm
	deskowanie	2,2 cm
	kontrłaty drewniane	4 cm
	wiatroizolacja	
	krokwie drewniane/wełna mineralna	18/15 cm
	łaty drewniane/wełna mineralna	10 cm
	paroizolacja	
	fermacell	1,8 cm
	tynk	1,5 cm

P		
	wykonczenie posadzki	2 cm
	wylewka betonowa	8 cm
	styropian	10 cm
	folia PE	
	płyta	18 cm
	podsyпка	20 cm
	grunt rodzimy	

Sz1		
	posadzka	2 cm
	wylewka betonowa	8 cm
	styropian	4 cm
	strop żelbetowy	18 cm
	wykonczenie sufitu	1,5 cm

Sz1		
	tynk akrylowy	
	izolacja termiczna	20 cm
	gazobeton	24 cm
	wykonczenie ściany	1 ,5 cm

Sz1		
	tynk	pokołowy
	dwie siatki z włókna szklanego	
	izolacja przeciwwilgociowa	
	izolacja termiczna	20 cm
	żelbeton	24 cm
	izolacja przeciwwilgociowa	

UWAGA:

- wszystkie wymiary podane na rysunku należy sprawdzić każdorazowo na miejscu budowy przed rozpoczęciem robót i zamówieniem, w razie rozbieżności lub zmian wynikających z wymogów technologii dostawcy należy skontaktować się z projektantem,
- rozpatrywać łącznie z częścią opisową i projektami branżowymi, w razie stwierdzenia rozbieżności , przed rozpoczęciem robót, skontaktować się z projektantem,

**ARKONATELIER**  
Spółka z o.o.  
80-402 Gdańsk  
ul.Kochanowskiego 64/4  
tel./fax.: (0 58) 344 92 60

PROJEKT ZAMIENNY	BUDYNEK WIELORODZINNY KOMUNALNY		
ADRES	UL. LIPOWA, BUSZKOWY, GMINA KOLBUDY		
ZLECENIODAWCA	GMINA KOLBUDY UL. STAROMIŁYŃSKA 1, 83-05 KOLBUDY		
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY ZAMIENNY		
BRANŻA	ARCHITEKTURA		
TYTUŁ RYSUNKU	DETALE		
PROJEKTOWAŁ	dr inż. arch. Ewa Brach upr. nr 5674/Gd/93 czł. POIA nr PO-0006 mgr inż. arch. Natalia Balcerzak mgr inż. arch. Agnieszka Zychowicz		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Adam Specht upr. nr 2979/Gd/87 czł. POIA nr PO-0014		
NR RYS.	A.07	SKALA 1:100	DATA 03.2021
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - KOPIOWANIE BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA ZABRONIONE Autodesk Building Design Suite Premium serial no.: 394-20927089; AutoCAD LT serial no.: 341-56560511; 341-56568429; 341-56568330			