



8	Dach - R30	
	dachówka	
	wiatroizolacja	
	krokwie 16 cm / wełna mineralna 15 cm	16 cm
	stelaż 10 cm / wełna mineralna	10 cm
	paroizolacja - folia PE	0,2 mm
	plyta gkf	1,5 cm

1	Ściana zewnętrzna - EI60	
	plyta gkf	1,5 cm
	paroizolacja - folia PE	0,2 mm
	ruszt stalowy/ wełna mineralna	10 cm
	plyta gkf	1,5 cm
	wełna mineralna twarda	5 cm
	zaprawa klejowa na siatce	

2	Ściana wewnętrzna - EI60	
	2x plyta gkf	2 x 1,5 cm
	paroizolacja - folia PE	0,2 mm
	ruszt stalowy/ wełna mineralna	5 cm
	paroizolacja - folia PE	0,2 mm
	2x plyta gkf	2 x 1,5 cm

9	Jętką - R30	
	dachówka	
	wiatroizolacja	
	krokwie 16 cm / wełna mineralna 15 cm	16 cm
	wełna mineralna/ stelaż 10 cm	10 cm
	paroizolacja - folia PE	0,2 mm
	plyta gkf	1,5 cm
	puszka powietrzna	15 cm
	jętką	1,5 cm
	sufit podwieszany kasetonowy	1,5 cm

10	Strop - REI60	
	wykładzina larkett	0,5 cm
	suchy jastrych gipsowy	2 x 1 cm
	izolacja akustyczna - płyta piśniowa	1 cm
	plyta OSB	22 mm
	istniejąca belka stropowa/ wełna mineralna	16 x 22 cm
	istniejące deskowanie	25 mm
	istniejąca płyta gkf	1,5 cm
	projektowana płyta gkf	1,5 cm
	gładź szpachlowa	

Poddasze - przekrój B-B		Skala: 1:50
-------------------------	--	-------------

Nazwa i adres obiektu budowlanego:
Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania poddasza nieużytkowego na pomieszczenia biurowe, Górzno, obręb Górzno, dz.nr 227/1

Projektant:	mgr inż. arch. Katarzyna Sikorska-Józefiak	Specjalność:	Architektura	Nr uprawnień:	21/WPKK/2014	Podpis:	
Opracowujący:	mgr inż. Marek Holog		Konstrukcyjno-budowlana		16/91/ZG		
Asystent:	inż. Julia Wrzosek	Podpis:		Data:	03.2016	Nr. rysunku:	A8

Investor :
SP ZOZ Szpital MSW Centrum Rehabilitacji w Górznie
Górzno 63, 64-120 Krzemieniewo

mgr inż. Marek Holog
ul. Święciechowska 26/1
64-100 Leszno

UWAGA:

1. Sufit kasetonowy nie jest oddzieleniem p.poż.
2. Wszystkie śdany działowe projektuje się jako EI30, schody i spoczniki R60.