



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

9	Jętką - R30	
	dachówka	
	wiatroizolacja	
	krokiew 16 cm / wełna mineralna 15 cm	16 cm
	wełna mineralna/ stelaż 10 cm	10 cm
	parozizolacja - folia PE	0,2 mm
	płyta gk	1,5 cm
	puszka powietrzna	15 cm
	jętką	
	sufit podwieszany kasetonowy	1,5 cm

10	Strop - REI60	
	wykładzina laminatowa	0,5 cm
	suchy żwir betonowy	2 x 1 cm
	izolacja akustyczna - płyta pianowa	1 cm
	płyta OSB	22 mm
	istniejąca belka stropowa, wełna mineralna	16 x 22 cm
	istniejące deskowanie	25 mm
	istniejąca płyta gk	1,5 cm
	projektowana płyta gk	1,5 cm
	gładź szpachlowa	

8	Dach - R30	
	dachówka	
	wiatroizolacja	
	krokiew 16 cm / wełna mineralna 15 cm	16 cm
	stelaż 10 cm / wełna mineralna	10 cm
	parozizolacja - folia PE	0,2 mm
	płyta gk	1,5 cm

10	Strop - REI60	
	wykładzina laminatowa	0,5 cm
	suchy żwir betonowy	2 x 1 cm
	izolacja akustyczna - płyta pianowa	1 cm
	płyta OSB	22 mm
	istniejąca belka stropowa, wełna mineralna	16 x 22 cm
	istniejące deskowanie	25 mm
	istniejąca płyta gk	1,5 cm
	projektowana płyta gk	1,5 cm
	gładź szpachlowa	

Poddasze - przekrój A-A		Skala: 1:50
Nazwa i adres obiektu budowlanego: Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania poddasza użytkowego na pomieszczenia biurowe, Górzno, obręb Górzno, dz.nr 227/1		
Projektant:	mgr inż. arch. Katarzyna Sikorska-Józefiak	Architektura
Opracowujący:	mgr inż. Marek Hołoga	Konstrukcyjno-budowlana
Asystent:	inż. Julia Wrzosek	Podpis:
		Data: 03.2016
		Nr. rysunku: A7

Inwestor : SP ZOZ Szpital MSW Centrum Rehabilitacji w Górznie Górzno 63, 64-120 Krzemieniewo		mgr inż. Marek Hołoga ul. Świeciechowska 26/1 64-100 Leszno	
Projektant:	mgr inż. arch. Katarzyna Sikorska-Józefiak	Architektura	21.WPOK/2014
Opracowujący:	mgr inż. Marek Hołoga	Konstrukcyjno-budowlana	16/91/26
Asystent:	inż. Julia Wrzosek	Podpis:	03.2016
			Nr. rysunku: A7

UWAGA:
1. Sufit kasetonowy nie jest oddzieleniem p.poz.
2. Wszystkie ściany działowe projektuje się jako EI30.