



LEGENDA:

- ściany istniejące
- ściany do wyburzenia
- ściany projektowane
- otwory do wykucia
- stolarka projektowana
- stolarka istniejąca

RZUT PIĘTRA I skala 1 : 100

N

Piętro I - zestawienie pomieszczeń			
Nr	Pomieszczenie	Posadzka	Pow. użytkowa [m²]
1.1	Pokój 1-os. dla pracownika	wykładzina dywanowa	16,30
1.2	Sala dydaktyczna	panele podłogowe	66,78
1.3	Pokój 2-os. dla pracowników	wykładzina dywanowa	28,35
1.4	Pokój 4-os. dla pracowników	wykładzina dywanowa	28,35
1.5	Sala dydaktyczna	panele podłogowe	57,65
1.6	Pom. przejściowe	terakota	8,80
1.6a	Pom. biurowe	panele podłogowe	14,18
1.6b	Pom. do ćwiczeń dydaktycznych	wykładzina dywanowa	18,39
1.6c	Pom. do ćwiczeń dydaktycznych	panele podłogowe	16,56
1.6d	Sklepik	terakota	12,25
1.7	Pom. ćwiczeniowe	wykładzina dywanowa	14,18
1.8	Sala dydaktyczna	panele podłogowe	57,65
1.9	Pokój 2-os. dla pracowników	wykładzina dywanowa	28,35
1.10	Toalety	terakota	28,35
1.11	Sala dydaktyczna	panele podłogowe	56,70
1.12	Pokój 2-os. dla pracowników	wykładzina dywanowa	29,61
1.13	Korytarz	gres	104,50
RAZEM:			586,95

PW	ARCHITEKTURA		<div>Architektura&Budownictwo</div> <div>Greg project</div> <div>Grzegorz Michalski</div> <div>ul. K. Tomaszewskiego 1a</div> <div>06-400 Ciechanów</div> <div>Tel. 504-544-024</div> <div>e-mail: gm.budownictwo@gmail.com</div>		
	Projektant w specjalności architektonicznej:		Pieczęć, podpis:		
	mgr inż. arch. Marian Tromski nr upr. 337/WA/71 w specjalności architektonicznej				
Sprawdzający w specjalności architektonicznej:		Pieczęć, podpis:			
mgr inż. arch. Paweł Przydanek upr. nr WP-OIA/OKK/UpB/63/2010 w specjalności architektonicznej					
Temat projektu:	Przebudowa i remont budynku dydaktycznego nr 52/I/2 zlokalizowanego na terenie Wyższej Szkoły w Szczycinie				
Inwestor:	Wyższa Szkoła Policji w Szczycinie ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 111, 12-100 Szczycno				
Adres inwestycji:	Szczycno, ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 111, gm. Szczycno, Dz. Nr 118/6				
Nazwa rysunku:	RZUT PIĘTRA I				
Numer projektu gregpro04/2016	Branża: architektura	Faza projektu: PW	Data: 05.2016	Skala: 1:100	Numer rysunku: PW-A-03