



	Kamera wewnętrzna
	Rzutnik mocowany do sufitu
	Domofon
	Odbiornik systemu domofonowego
	Gniazdo WiFi
	Kaseta podłogowa wyposażona w kabel HDMI łączący kasety z projektorem na suficie

Piętro III - zestawienie pomieszczeń			
Nr	Pomieszczenie	Posadzka	Pow. użytkowa [m²]
3.1	Sala dydaktyczna	panele podłogowe	68,97
3.2	Sala dydaktyczna	panele podłogowe	111,30
3.3	Sala dydaktyczna	panele podłogowe	100,85
3.5	Sala dydaktyczna komputerowa	panele podłogowe	43,01
3.6	Sala dydaktyczna komputerowa	panele podłogowe	52,99
3.8	Serwerownia	panele podłogowe	21,82
3.9	Toalety	terakota	29,44
3.10	Sala dydaktyczna komputerowa	panele podłogowe	44,16
3.11	Sala dydaktyczna komputerowa	panele podłogowe	44,80
3.13	Korytarz	gres	46,70
3.14	Korytarz	gres	39,19
RAZEM:			603,23

PW	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	<div><div>ASPRAKON BUDOWNICTWO</div><div>Greg project</div><div>projektowanie</div></div> <div>ul. K. Tomaszewskiego 1a 06-400 Ciechanów Tel. 504-544-024 e-mail: gm.budownictwo@gmail.com</div>				
		Projektant w specjalności instalacji elektrycznych i słaboprądowych:				
		mgr inż. LESZEK SUJATA Uprawnienia nr OPJ15197/PNWE/15 bez ograniczeń w zakresie projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych				
		Sprawdzący w specjalności instalacji elektrycznych i słaboprądowych:				
		inż. JANUSZ WARZECHA Uprawnienia nr LO0024/49/POGE/04 bez ograniczeń w zakresie projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych				
		<div><div>Peczęć, podpis:</div><div></div></div>				
Temat projektu:		Remont budynku dydaktycznego nr 52/1/2 zlokalizowanego na terenie Wyższej Szkoły w Szczytnie		<div><div>INSTALACJE ELEKTRYCZNE I TELETECH.</div><div>GEO-KAT Sp. z o.o. ul. Tanečna 7 02-929 Warszawa tel. + 48 22 877 08 80 fax. + 48 22 877 08 97</div></div>		
Inwestor:		Wyższa Szkoła Policji w Szczytnie ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 111, 12-100 Szczytno				
Adres inwestycji:		Szczytno, ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 111, gm. Szczytno, Dz. Nr 118/6				
Nazwa rysunku:		RZUT III PIĘTRA - INST. TELETECHNICZNE				
Numer projektu gregpro04/2016		Branża: elektryczna	Faza projektu: PW	Data: 07.2016	Skala: 1:100	Numer rysunku: PW-IT-10

RZUT PIĘTRA III  
skala 1 : 100