

Załącznik nr 1 do opisu projektu technicznego  
Zestawienie robót wykończeniowych dla poszczególnych pomieszczeń

piwnice

numer pomieszczenia	nazwa	posadzka	Powierzchnia [m <sup>2</sup> ]	Opis robót wykończeniowych
0.01	szatnie	Płytki ceramiczne	6,55	-malowanie ścian po robotach instalacyjnych , farba akrylowa zmywalna 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową. w kolorach pastelowych. -skucie istniejących posadzek z płytek ceramicznych i wykonanie wylewki samopoziomującej , izolacji podposadzkowej, wykonanie posadzki z płytek ceramicznych 30x30 pieprz i sól klasa I, antypoślizgowe R10
0.02	szatnie	Płytki ceramiczne	23,23	-skucie istniejących posadzek z płytek ceramicznych i wykonanie wylewki samopoziomującej , izolacji podposadzkowej, wykonanie posadzki z płytek ceramicznych 30x30 pieprz i sól klasa I, antypoślizgowe R10 -Skucie zawilgoconego tynku, wprowadzenie preparatu iniekcyjnego na wysokości 15 cm od posadzki, wykonanie tynku renowacyjnego na całej wysokości pomieszczenia -malowanie ścian farbami zmywalnymi 2x do pełnej wysokości systemowymi do tynków renowacyjnych
0.03	szatnie	Płytki ceramiczne	10,67	-skucie istniejących posadzek z płytek ceramicznych i wykonanie wylewki samopoziomującej , izolacji podposadzkowej, wykonanie posadzki z płytek ceramicznych 30x30 pieprz i sól klasa I, antypoślizgowe R10 -Skucie zawilgoconego tynku, wprowadzenie preparatu iniekcyjnego na wysokości 15 cm od posadzki, wykonanie tynku renowacyjnego na całej wysokości pomieszczenia -malowanie ścian farbami zmywalnymi 2x do pełnej wysokości systemowymi do tynków renowacyjnych
0.04	pom.techniczne	Płytki ceramiczne	12,22	-skucie istniejących posadzek z płytek ceramicznych i wykonanie wylewki samopoziomującej , izolacji podposadzkowej, wykonanie posadzki z płytek ceramicznych 30x30 pieprz i sól klasa I, antypoślizgowe R10 -Skucie zawilgoconego tynku, wprowadzenie preparatu iniekcyjnego na wysokości 15 cm od posadzki, wykonanie tynku renowacyjnego na całej wysokości pomieszczenia -malowanie ścian farbami zmywalnymi 2x do pełnej wysokości systemowymi do tynków renowacyjnych
0.05	kotłownia	Płytki ceramiczne	16,86	-naprawa posadzek betonowych ze względu na liczne spękania, zaprawą do naprawy betonu -malowanie ścian i szpachlowanie spękań 20% farbami akrylowymi 2x białymi
0.06	pom.techniczne	Płytki ceramiczne	18,34	-naprawa posadzek betonowych ze względu na liczne spękania, zaprawą do naprawy betonu -malowanie ścian i szpachlowanie spękań 20% farbami akrylowymi 2x białymi

0.07	skład opału	Posadzka cementowa	15,0	-naprawa posadzek betonowych ze względu na liczne spękania, zaprawą do naprawy betonu -malowanie ścian i szpachlowanie spękań 20% farbami akrylowymi 2x białymi
0.08	komunikacja	Płytki ceramiczne	7,78	<b>Pomieszczenie nowoprojektowane</b> -tynki cementowo-wapienne gładzie cementowo-wapienne na ścianie -malowanie ścian (sufit) farbami akrylowymi zmywalnymi 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową - schody, spocznik płytki ceramiczne 30x30 pieprz sól, gat. I, antypoślizgowość R10 - poręcz stalowa malowana proszkowo #50 mm
0.09	pom.socjalne	Płytki ceramiczne	13,25	<b>Pomieszczenie nowoprojektowane</b> -tynki cementowo-wapienne gładzie cementowo-wapienne na ścianie i suficie -malowanie ścian (sufit) farbami akrylowymi zmywalnymi 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową - w miejscu umieszczenia umywalki wykonać fartuchy ochronne z okładziny ceramicznej, płytki ceramiczne 20x20 cm na wysokość ok.1,6 m
0.10	sanitariaty	Płytki ceramiczne	9,06	<b>Pomieszczenie nowoprojektowane</b> -tynki cementowo-wapienne gładzie cementowo-wapienne na ścianie i suficie -malowanie ścian i sufitu farbami akrylowymi 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową - okładzina na ścianach z płytek ceramicznych gat I do wysokości 2,0 m
razem			<b>126,41</b>	

## parter

numer pomieszczenia	nazwa	posadzka	powierzchnia	Opis robót wykończeniowych
			[m2 ]	
0.01	Wiatrołap	Płytki ceramiczne	3,82	<b>-usunięcie warstw farby ścian i sufitów, wykonanie gładzi cementowej</b> -roboty związane z wymianą drzwi, tynkowanie ościeży, szpachlowanie na siatce -malowanie ścian po robotach instalacyjnych i budowlanych, farba akrylowa zmywalna 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową. w kolorach pastelowych.
0.02	Klatka schodowa nr 1	Płytki gresowe	16,90	<b>-usunięcie warstw farby ścian i sufitów, wykonanie gładzi cementowej</b> -malowanie ścian, farba akrylowa zmywalna 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową. w kolorach pastelowych. - demontaż istniejącej balustrady i wykonanie nowej balustrady stalowej malowanej proszkowo w kolorze grafitowym
0.03	Komunikacja	Płytki gresowe	37,61	<b>-usunięcie warstw farby ścian i sufitów,</b>

				<p>wykonanie gładzi cementowej</p> <p>-roboty budowlane wg dokumentacji</p> <p>-wykonanie/uzupełnienie tynku cementowo-wapiennego oraz wykonanie gładzi cementowo-wapiennych ścian i sufitu.</p> <p>-malowanie ścian i sufitu, farba akrylowa zmywalna 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową. w kolorach pastelowych.</p> <p>-wykonanie lamperii do wysokości 1,20m w postaci warstw lakieru bezbarwnego matowego</p> <p>-skucie istniejących posadzek z płytek ceramicznych</p> <p>-podłoże wyrównać masą naprawczą z masy posadzkowej cementowej cienkowarstwowej grubości min 1-8 cm</p> <p>-wykonanie posadzki z płytek gresowych 60x60 klasa I, antypoślizgowe R10</p> <p>-czyszczenie istniejącego lastryka na schodach, upewnienie ubytków 10%, (czyszczenie z warstw farby olejnej)</p> <p>-demontaż istniejącej balustrady i wykonanie nowej balustrady stalowej malowanej proszkowo w kolorze grafitowym</p>
0.04	Sekretariat	Płytki gresowe	12,85	<p>-roboty budowlane wg dokumentacji</p> <p>-skucie istniejącego tynku i płytek ceramicznych na ścianach,</p> <p>-skucie istniejących posadzek z płytek ceramicznych , likwidacja kratek ściekowych, demontaż instalacji (istniejące sanitariaty)</p> <p>-podłoże wyrównać masą naprawczą z masy posadzkowej cementowej cienkowarstwowej grubości min 1-8 cm</p> <p>-posadzkę betonową zagruntować</p> <p>-wykonanie tynku cementowo-wapiennego oraz gładzi cementowo-wapiennych ścian i sufitu.</p> <p>-malowanie ścian i sufitu, farba akrylowa 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową. w kolorach pastelowych.</p> <p>-wykonanie posadzki z płytek gresowych 60x60 klasa I, antypoślizgowe R10</p>
0.05	Gabinet dyrektora	Płytki gresowe	14,04	<p>-roboty budowlane wg dokumentacji</p> <p>-skucie istniejącego tynku i płytek ceramicznych na ścianach,</p> <p>-skucie istniejących posadzek z płytek ceramicznych , likwidacja kratek ściekowych, demontaż instalacji (istniejące sanitariaty)</p> <p>-podłoże wyrównać masą naprawczą z masy posadzkowej cementowej cienkowarstwowej grubości min 1-8 cm</p> <p>-posadzkę betonową zagruntować</p> <p>-wykonanie tynku cementowo-wapiennego oraz gładzi cementowo-wapiennych ścian i sufitu.</p> <p>-malowanie ścian i sufitu, farba akrylowa 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową. w kolorach pastelowych.</p> <p>-wykonanie posadzki z płytek gresowych 60x60 klasa I, antypoślizgowe R10</p>
0.06	Wc/ niepełnosprawny	Płytki ceramiczne	5,30	<p>-roboty budowlane wg dokumentacji(demontaż ścian, stolarki, wykonanie ściany działowej)</p>

				-skucie istniejącego tynku, płytek ceramicznych, -wykonanie tynku cementowo-wapiennego oraz gładzi cementowo-wapiennych ścian i sufitu. -wykonanie okładziny ścian z płytek ceramicznych do pełnej wysokości -malowanie ścian i sufitu, farba akrylowa zmywalna 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową. w kolorach pastelowych. -skucie istniejących posadzek z płytek ceramicznych -podłoże wyrównać masą naprawczą z masy posadzkowej cementowej cienkowarstwowej grubości min 1-8 cm - wykonanie izolacji podposadzkowej, wykonanie posadzki z płytek ceramicznych 60x60 klasa I, antypoślizgowe R10 (wykonanie kratki ściekowej podłogowych wg b. sanitarnej)
0.07	Pokój nauczycielski	Płytki gresowe	24,57	-roboty budowlane wg dokumentacji -wykonanie tynku cementowo-wapiennego (60%) oraz gładzi cementowo-wapiennych ścian i sufitu na całej powierzchni. -malowanie ścian i sufitu, farba akrylowa zmywalna 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową. w kolorach pastelowych. -demontaż paneli podłogowych oraz płyt poszycia podłogi na legarach. -przyjąć wymianę legarów 20% ze względu na możliwość zawilgocenia bądź uszkodzenia. -wykonanie poszycia z płyt OSB gr 3,2mm zabezpieczone do NRO - wykonanie posadzki z płytek gresowych 45x45 klasa I, antypoślizgowe R10 na kleju wysokoelastycznym -wykonanie cokołów z płytek gresowych wys 10 cm -wymiana okna na okno EI 60
0.08	zmywalnia	Płytki ceramiczne	7,09	-roboty budowlane wg dokumentacji -skucie istniejącego tynku i płytek ceramicznych na ścianach, -wykonanie tynku cementowo-wapiennego oraz gładzi cementowo-wapiennych ścian i sufitu. -wykonanie okładziny ścian z płytek ceramicznych do wys 2,0 m -malowanie ścian i sufitu, farba akrylowa zmywalna 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową. w kolorach pastelowych. -skucie istniejących posadzek z płytek ceramicznych i wykonanie wylewki samopoziomującej , wykonanie posadzki z płytek ceramicznych 30x30 klasa I, antypoślizgowe R11
0.09	rozdzielnia	Płytki ceramiczne	10,03	-roboty budowlane wg dokumentacji -skucie istniejącego tynku i płytek ceramicznych na ścianach, -wykonanie tynku cementowo-wapiennego oraz gładzi cementowo-wapiennych ścian i sufitu. -wykonanie okładziny ścian z płytek ceramicznych do wys 2,0 m -malowanie ścian i sufitu, farba akrylowa zmywalna 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową. w kolorach pastelowych. -skucie istniejących posadzek z płytek ceramicznych i wykonanie wylewki samopoziomującej , wykonanie

				posadzki z płytek ceramicznych 30x30 klasa I, antypoślizgowe R11
0.10	Klatka schodowa	Płytki gresowe	9,60	<b>Pomieszczenie nowoprojektowane</b> -tynki cementowo-wapienne oraz gładzie cementowo-wapienne -malowanie ścian (sufit)farbami akrylowymi zmywalnymi 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową -schody, spocznik płytki ceramiczne 30x30( płytki schodowe z listwą antypoślizgową pieprz sól, gat. I, antypoślizgowość R10) poręcz stalowa malowana proszkowo #50 mm -wykonanie lamperii do wysokości 1,20m w postaci warstw lakieru bezbarwnego matowego
0.11	Pom. higienistki	Płytki gresowe	9,09	<b>Pomieszczenie nowoprojektowane</b> -tynki cementowo-wapienne oraz gładzie cementowo-wapienne -malowanie ścian (sufit)farbami akrylowymi zmywalnymi 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową - w miejscu umieszczenia umywalki fartuchy ochronne z okładziny -szkło hartowane lacobel kolor biały wymiar ok. 160x80(wymiar skorygować przy zamówieniu) -wykonanie lamperii do wysokości 1,20m w postaci warstw lakieru bezbarwnego matowego
0.12	Schówek porządkowy	Płytki ceramiczne	2,20	<b>Pomieszczenie nowoprojektowane</b> -tynki cementowo-wapienne oraz gładzie cementowo-wapienne -malowanie ścian (sufit)farbami akrylowymi zmywalnymi 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową -na ścianach okładzina z płytek ceramicznych 20x20 do wysokości 2,0 m -wykonanie kratki ściekowej wg b. sanitarnej)
0.13	Komunikacja	Płytki ceramiczne	24,68	<b>Pomieszczenie nowoprojektowane</b> -tynki cementowo-wapienne oraz gładzie cementowo-wapienne -malowanie ścian (sufit)farbami akrylowymi zmywalnymi 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową -wykonanie wycieraczki w posadzce w strefie wejścia z listwami o kombinacji gumowej i szczotkowej , wymiary maty 120x80x1,2, profil nośny z aluminium, wycieraczka osadzona w ramie z kątownika aluminiowego 10x20x2mm -wykonanie obudowy grzejników -wykonanie lamperii do wysokości 1,20m w postaci warstw lakieru bezbarwnego matowego
0.14	szatnia	Płytki ceramiczne	9,37	<b>Pomieszczenie nowoprojektowane</b> -tynki cementowo-wapienne oraz gładzie cementowo-wapienne -malowanie ścian (sufit)farbami akrylowymi zmywalnymi 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową -wykonanie obudowy grzejników -wykonanie lamperii do wysokości 1,20m w postaci warstw lakieru bezbarwnego matowego
0.15	Sala przedszkolna	Wykładzina	40,27	<b>Pomieszczenie nowoprojektowane</b>

	nr 1	obiektowa		-tynki cementowo-wapienne oraz gładzie cementowo-wapienne -malowanie ścian (sufit) farbami akrylowymi zmywalnymi 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową -wykonanie obudowy grzejników
0.16	Wc personelu	Płytki ceramiczne	3,59	<b>Pomieszczenie nowoprojektowane</b> -tynki cementowo-wapienne oraz gładzie cementowo-wapienne -malowanie ścian (sufit) farbami akrylowymi zmywalnymi 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową -na ścianach okładzina z płytek ceramicznych do wysokości 2,0 m
0.17	Sanitariaty dzieci 1	Płytki ceramiczne	7,54	<b>Pomieszczenie nowoprojektowane</b> -tynki cementowo-wapienne oraz gładzie cementowo-wapienne -malowanie ścian (sufit) farbami akrylowymi zmywalnymi 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową -na ścianach okładzina z płytek ceramicznych do wysokości 2,0 m -wykonanie obudowy grzejników -montaż lekkich ścian kabin toalet z płyt HPL na aluminiowym stelażu (prześwit nad posadzką 15 cm), wysokość kabin 1,5m
0.18	Sanitariaty dzieci 2	Płytki ceramiczne	7,44	<b>Pomieszczenie nowoprojektowane</b> -tynki cementowo-wapienne oraz gładzie cementowo-wapienne -malowanie ścian (sufit) farbami akrylowymi zmywalnymi 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową -na ścianach okładzina z płytek ceramicznych do wysokości 2,0 m -wykonanie obudowy grzejników -montaż lekkich ścian kabin toalet z płyt HPL na aluminiowym stelażu (prześwit nad posadzką 15 cm), wysokość kabin 1,5m
0.19	Magazyn	Wykładzina obiektowa	5,69	<b>Pomieszczenie nowoprojektowane</b> -tynki cementowo-wapienne oraz gładzie cementowo-wapienne -malowanie ścian (sufit) farbami akrylowymi zmywalnymi 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową
0.20	Sala przedszkolna nr 2	Wykładzina obiektowa	46,34	<b>Pomieszczenie nowoprojektowane</b> -tynki cementowo-wapienne oraz gładzie cementowo-wapienne -malowanie ścian (sufit) farbami akrylowymi zmywalnymi 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową -wykonanie obudowy grzejników
0.21	Sala lekcyjna nr 1	Płytki gresowe	52,09	- demontaż elementów wyposażenia istniejącej sali gimnastycznej tj. drabinki, kosze, siatki na oknach - uzupełnienie tynków po demontażu i wymianie drzwi oraz robotach instalacyjnych, szpachlowanie, wykonanie gładzi cementowo-wapiennych na całej

				<p>powierzchni ścian i sufitu, malowanie ścian (sufit) farbami akrylowymi zmywalnymi 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową</p> <p>wykonanie obudowy grzejników</p> <p>usunięcie warstw wykładziny podłogowej oraz płyt poszycia podłogi na legarach.</p> <p>przyjąć wymianę legarów 20% ze względu na możliwość zawilgocenia bądź uszkodzenia.</p> <p>wykonanie poszycia z płyt OSB gr 3,2mm zabezpieczone do NRO</p> <p>wykonanie posadzki z płytek gresowych 45x45 klasa I, antypoślizgowe R10 na kleju wysokoelastycznym</p> <p>wykonanie cokołu z płytek gresowych wys 10 cm</p> <p>wykonanie lamperii do wysokości 1,20m w postaci warstw lakieru bezbarwnego matowego</p>
0.22	szatnia	Płytki ceramiczne	8,21	<p><b>Pomieszczenie nowoprojektowane</b></p> <p>tynk cementowo-wapienny oraz gładź gipsowa</p> <p>malowanie ścian (sufit) farbami akrylowymi zmywalnymi 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową</p> <p>wykonanie lamperii do wysokości 1,20m w postaci warstw lakieru bezbarwnego matowego</p>
0.23	Sanitariaty	Płytki ceramiczne	3,42	<p><b>Pomieszczenie nowoprojektowane</b></p> <p>tynk cementowo-wapienny oraz gładź gipsowa</p> <p>malowanie ścian (sufit) farbami akrylowymi zmywalnymi 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową</p> <p>na ścianach okładzina z płytek ceramicznych do wysokości 2,0 m</p>
0.24	Sanitariaty	Płytki ceramiczne	3,40	<p><b>Pomieszczenie nowoprojektowane</b></p> <p>tynk cementowo-wapienny oraz gładź gipsowa</p> <p>malowanie ścian (sufit) farbami akrylowymi zmywalnymi 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową</p> <p>na ścianach okładzina z płytek ceramicznych do pełnej wysokości ( wys.2,5m)</p>
0.25	szatnia	Płytki ceramiczne	8,22	<p><b>Pomieszczenie nowoprojektowane</b></p> <p>tynk cementowo-wapienny oraz gładź gipsowa</p> <p>malowanie ścian (sufit) farbami akrylowymi zmywalnymi 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową</p> <p>wykonanie lamperii do wysokości 1,20m w postaci warstw lakieru bezbarwnego matowego</p>
0.26	Świetlica	Płytki ceramiczne	26,90	<p><b>Pomieszczenie nowoprojektowane</b></p> <p>tynk cementowo-wapienny oraz gładź gipsowa</p> <p>malowanie ścian (sufit) farbami akrylowymi zmywalnymi 2x wraz z zagruntowaniem i</p>



0.27	Magazyn	Płytki ceramiczne	15,35	farbą podkładową <b>Pomieszczenie nowoprojektowane</b> - tynk cementowo-wapienny - malowanie ścian (sufit) farbami akrylowymi zmywalnymi 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową
0.28	Magazyn sali gimnastycznej	Płytki ceramiczne	13,72	<b>Pomieszczenie nowoprojektowane</b> - tynk cementowo-wapienny oraz gładź gipsowa - malowanie ścian (sufit) farbami akrylowymi zmywalnymi 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową
0.29	schowek porządkowy	Płytki ceramiczne	3,24	<b>Pomieszczenie nowoprojektowane</b> - tynki cementowo-wapienne oraz gładzie cementowo-wapienne - malowanie ścian (sufit) farbami akrylowymi zmywalnymi 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową - na ścianach okładzina z płytek ceramicznych 20x20 do wysokości 2,0 m - wykonanie kratki ściekowej wg b. sanitarnej)
0.30	sala gimnastyczna	parkiet	153,33	<b>Pomieszczenie nowoprojektowane</b> - tynki cementowo-wapienne oraz gładzie cementowo-wapienne - malowanie ścian (sufit) farbami akrylowymi zmywalnymi 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową - montaż elementów wyposażenia sali gimnastycznej tj drabinki, kosze siatki - elementy stalowe konstrukcja dachu zabezpieczyć do R15 farbami pęczniejącymi wg rozwiązania satemowego
0.31	Komunikacja	Płytki ceramiczne	25,92	<b>Pomieszczenie nowoprojektowane</b> - tynki cementowo-wapienne oraz gładzie cementowo-wapienne - malowanie ścian (sufit) farbami akrylowymi zmywalnymi 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową - wykonanie lamperii do wysokości 1,20m w postaci warstw lakieru bezbarwnego matowego
razem			608,57	

Projektowane nadproża stalowe w tynkowane tynkiem cementowo-wapiennym na siatce stalowej do wymaganej odporności ogniowej.

## 1 piętro

numer pomieszczenia	nazwa	posadzka	powierzchnia	Opis robót wykończeniowych
			[m2 ]	
1.01	Magazyn	Płytki ceramiczne	4,46	<b>Pomieszczenie nowoprojektowane</b> - tynki cementowo-wapienne oraz gładzie cementowo-wapienne - malowanie ścian (sufit) farbami akrylowymi zmywalnymi 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową



				<p>wykonanie sufitu podwieszonego z płyt GKF 2x12,5 do wymaganej odporności RE 15</p>
1.02	Klatka schodowa nr 1	Płytki ceramiczne	8,14	<p><b>Pomieszczenie nowoprojektowane</b></p> <p>tynki cementowo-wapienne oraz gładzie cementowo-wapienne</p> <p>malowanie ścian (sufit) farbami akrylowymi zmywalnymi 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową</p> <p>wykonanie sufitu podwieszonego z płyt GKF 2x12,5 do wymaganej odporności RE 15</p> <p>bieg schodowy i spocznik płytki ceramiczne</p> <p>wykonanie balustrady stalowej malowanej proszkowo w kolorze grafitowym wys 1,10 m</p> <p>wykonanie lamperii do wysokości 1,20m w postaci warstw lakieru bezbarwnego matowego</p>
1.03	komunikacja	Płytki ceramiczne	33,76	<p>roboty budowlane wg dokumentacji</p> <p>-wykonanie tynku cementowo-wapiennego lub jego uzupełnienie (20% )oraz wykonanie gładzi cementowo-wapiennych całości ścian i sufitu.</p> <p>malowanie ścian i sufitu, farba akrylowa zmywalna 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową w kolorach pastelowych.</p> <p>- skucie istniejących posadzek z płytek ceramicznych</p> <p>- podłoże wyrównać masą naprawczą z masy posadzkowej cementowej cienkowarstwowej grubości min 1-8 cm</p> <p>- posadzkę betonową zagruntować</p> <p>- wykonanie posadzki z płytek ceramicznych 45x45 klasa I, antypoślizgowe R10</p> <p>czyszczenie istniejącego lastryka na schodach, uzupełnienie ubytków 10%, demontaż istniejącej balustrady i wykonanie nowej balustrady stalowej malowanej proszkowo w kolorze grafitowym</p> <p>wykonanie lamperii do wysokości 1,20m w postaci warstw lakieru bezbarwnego matowego</p>
1.04	komunikacja	Płytki ceramiczne	9,30	<p><b>Pomieszczenie nowoprojektowane</b></p> <p>tynki cementowo-wapienne oraz gładzie cementowo-wapienne</p> <p>malowanie ścian (sufit) farbami akrylowymi zmywalnymi 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową</p> <p>wykonanie sufitu podwieszonego z płyt GKF 2x12,5 do wymaganej odporności RE 15</p> <p>bieg schodowy i spocznik płytki ceramiczne</p> <p>poręcz stalowa malowana proszkowo #50 mm</p>
1.05	Wc damskie	Płytki ceramiczne	13,31	<p>roboty budowlane wg dokumentacji(demontaż ścianek działowych, drzwi)</p> <p>-wykonanie tynku cementowo-wapiennego oraz gładzi cementowo-wapiennych ścian i sufitu.</p> <p>-wykonanie okładziny ścian z płytek ceramicznych do pełnej wysokości (ok 3,20m)</p> <p>-demontaż paneli podłogowych,skucie istniejących posadzek ( zniwelować różnice</p>

				<p>poziomów między starą i nową częścią budynku- podłoże posadzek jego stan i możliwość skucia ocenić na budowie)</p> <p>-podłoże wyrównać masą naprawczą z masy posadzkowej cementowej cienkowarstwowej grubości min 1-8 cm</p> <p>- posadzkę betonową zagruntować</p> <p>-wykonać izolację przeciwwilgociową podposadzkową (folia w płynie)</p> <p>- wykonanie posadzki z płytek ceramicznych 45x45 klasa I, antypoślizgowe R10</p> <p>-montaż lekkich ścian kabin toalet z płyt HPL na aluminiowym stelażu (prześwit nad posadzką 15 cm), wysokość kabin 2,0m</p>
1.06	Wc męskie	Płytki ceramiczne	14,34	<p>- roboty budowlane wg dokumentacji(demontaż ścianek działowych, drzwi)</p> <p>-wykonanie tynku cementowo-wapiennego oraz gładzi cementowo-wapiennych ścian i sufitu.</p> <p>-wykonanie okładziny ścian z płytek ceramicznych do pełnej wysokości (ok 3,20m)</p> <p>-demontaż paneli podłogowych,skucie istniejących posadzek ( zniwelować różnicę poziomów między starą i nową częścią budynku- podłoże posadzek jego stan i możliwość skucia ocenić na budowie)</p> <p>- podłoże wyrównać masą naprawczą z masy posadzkowej cementowej cienkowarstwowej grubości min 1-8 cm</p> <p>- posadzkę betonową zagruntować</p> <p>-wykonać izolację przeciwwilgociową podposadzkową (folia w płynie)</p> <p>- wykonanie posadzki z płytek ceramicznych 45x45 klasa I, antypoślizgowe R10</p> <p>- wykonanie kratki ściekowej wg b. Sanitarnej</p> <p>- montaż lekkich ścian kabin toalet z płyt HPL na aluminiowym stelażu (prześwit nad posadzką 15 cm), wysokość kabin 2,0m</p>
1.07	Schówek porządkowy	Płytki ceramiczne	14,35	<p>- roboty budowlane wg dokumentacji(demontaż ścianek działowych, drzwi)</p> <p>-wykonanie tynku cementowo-wapiennego oraz gładzi cementowo-wapiennych ścian i sufitu.</p> <p>-wykonanie okładziny ścian z płytek ceramicznych do pełnej wysokości (ok 3,20m)</p> <p>-demontaż paneli podłogowych,skucie istniejących posadzek ( zniwelować różnicę poziomów między starą i nową częścią budynku- podłoże posadzek jego stan i możliwość skucia ocenić na budowie)</p> <p>- podłoże wyrównać masą naprawczą z masy posadzkowej cementowej cienkowarstwowej grubości min 1-8 cm</p> <p>- posadzkę betonową zagruntować</p>

				<ul style="list-style-type: none"> <li>-wykonać izolację przeciwwilgociową podposadzkową (folia w płynie)</li> <li>- wykonanie posadzki z płytek ceramicznych 45x45 klasa I, antypoślizgowe R10</li> <li>- wykonanie kratki ściekowej wg b. Sanitarnej</li> <li>- montaż lekkich ścian kabin toalet z płyt HPL na aluminiowym stelażu (prześwit nad posadzką 15 cm), wysokość kabin 2,0m</li> </ul>
1.08	Sala lekcyjna nr 2	Płytki gresowe	52,09	<p>usunięcie warstw farby</p> <p>wykonanie gładzi cementowo-wapiennej</p> <p>malowanie ścian (sufit)farbami akrylowymi zmywalnymi 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową po uprzednim przygotowaniu (szpachlowaniu) ścian</p> <p>wykonanie lamperii do wysokości 1,20m w postaci warstw lakieru bezbarwnego matowego</p> <p>usunięcie warstw wykładziny podłogowej oraz płyt poszycia podłogi na legarach.</p> <p>wykonanie poszycia z płyt OSB gr 3,2mm zabezpieczone do NRO</p> <p>wykonanie posadzki z płytek gresowych 45x45 klasa I, antypoślizgowe R10 na kleju wysokoelastycznym</p> <p>wykonanie cokołu z płytek gresowych wys 10 cm</p>
1.09	Sala lekcyjna nr 3	Płytki gresowe	47,15	<p><b>Pomieszczenie nowoprojektowane</b></p> <p>malowanie ścian (sufit)farbami akrylowymi zmywalnymi 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową po uprzednim przygotowaniu (szpachlowaniu) ścian</p> <p>wykonanie posadzki z płytek gresowych 45x45 klasa I, antypoślizgowe R10</p> <p>wykonanie cokołu z płytek gresowych wys 10 cm</p> <p>wykonanie lamperii do wysokości 1,20m w postaci warstw lakieru bezbarwnego matowego</p>
1.10	Sala lekcyjna nr 4	Płytki gresowe	40,98	<p>usunięcie warstw farby</p> <p>wykonanie gładzi cementowo-wapiennej</p> <p>malowanie ścian (sufit)farbami akrylowymi zmywalnymi 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową po uprzednim przygotowaniu (szpachlowaniu) ścian</p> <p>wykonanie lamperii do wysokości 1,20m w postaci warstw lakieru bezbarwnego matowego</p> <p>usunięcie warstw wykładziny podłogowej oraz płyt poszycia podłogi na legarach.</p> <p>wykonanie poszycia z płyt OSB gr 3,2mm zabezpieczone do NRO</p> <p>wykonanie posadzki z płytek gresowych 45x45 klasa I, antypoślizgowe R10 na kleju wysokoelastycznym</p> <p>wykonanie cokołu z płytek gresowych wys 10 cm</p>
1.11	Sala lekcyjna nr 5	Płytki gresowe	34,00	<p>Demontaż ścianki działowej</p> <p>uzupełnienie tynków 30% cementowo-wapiennych, szpachlowanie oraz wykonanie gładzi cementowo-wapiennej na całej powierzchni</p> <p>malowanie ścian (sufit)farbami akrylowymi zmywalnymi 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową</p>

				wykonanie lamperii do wysokości 1,20m w usunięcie warstw wykładziny podłogowej oraz płyt poszycia podłogi na legarach. wykonanie poszycia z płyt OSB gr 3,2mm zabezpieczone do NRO wykonanie posadzki z płytek gresowych 45x45 klasa I, antypoślizgowe R10 na kleju wysokoelastycznym wykonanie cokołu z płytek gresowych wys 10 cm
		<b>razem</b>	<b>259,55</b>	

Projektowane nadproża stalowe w tynkowane tynkiem cementowo-wapiennym na siatce stalowej do wymaganej odporności ogniowej.

## 2 piętro

### remont pomieszczeń

numer pomieszczenia	nazwa	posadzka	powierzchnia	Opis robót wykończeniowych
			[m2 ]	
2.01	Sala lekcyjna nr 7+biblioteka szkolna	Płytki gresowe	52,55	- usunięcie warstw farby - wykonanie gładzi cementowo-wapiennej - malowanie ścian (sufit) farbami akrylowymi zmywalnymi 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową po uprzednim przygotowaniu (szpachlowaniu) ścian - wykonanie lamperii do wysokości 1,20m w postaci warstw lakieru bezbarwnego matowego - usunięcie warstw wykładziny podłogowej oraz płyt poszycia podłogi na legarach. - wykonanie poszycia z płyt OSB gr 3,2mm zabezpieczone do NRO - wykonanie posadzki z płytek gresowych 45x45 klasa I, antypoślizgowe R10 na kleju wysokoelastycznym - wykonanie cokołu z płytek gresowych wys 10 cm
2.03	WC damskie	Płytki gresowe	52,55	- roboty budowlane wg dokumentacji (demontaż ścianek działowych, drzwi) - skucie istniejących okładzin ścian - uzupełnienie tynku cementowo-wapiennego oraz wykonanie gładzi cementowo-wapiennych ścian i sufitu. - wykonanie okładziny ścian z płytek ceramicznych do pełnej wysokości (ok 2,50m) - skucie istniejących posadzek z płytek ceramicznych - podłoże wyrównać masą naprawczą z masy posadzkowej cementowej cienkowarstwowej grubości min 1-8 cm - posadzkę betonową zagruntować - wykonać izolację przeciwwilgociową podposadzkową (folia w płynie) - wykonanie posadzki z płytek ceramicznych 45x45 klasa I, antypoślizgowe R10 - montaż lekkich ścian kabin toalet z płyt HPL na aluminiowym stelażu (prześwit nad

				posadzką 15 cm), wysokość kabin 2,0m - wymiana drzwi
2.04	Komunikacja	Płytki gresowe	37,61	-usunięcie warstw farby ścian i sufitów, wykonanie gładzi cementowej -roboty budowlane wg dokumentacji  -wykonanie/uzupełnienie tynku cementowo-wapiennego oraz wykonanie gładzi cementowo-wapiennych ścian i sufitu. -malowanie ścian i sufitu, farba akrylowa zmywalna 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową w kolorach pastelowych. -wykonanie lamperii do wysokości 1,20m w postaci warstw lakieru bezbarwnego matowego -skucie istniejących posadzek z płytek ceramicznych -podłoże wyrównać masą naprawczą z masy posadzkowej cementowej cienkowarstwowej grubości min 1-8 cm -wykonanie posadzki z płytek gresowych 60x60 klasa I, antypoślizgowe R10 -czyszczenie istniejącego lastryka na schodach, upewnienie ubytków 10%, (czyszczenie z warstw farby olejnej) -demontaż istniejącej balustrady i wykonanie nowej balustrady stalowej malowanej proszkowo w kolorze grafitowym
2.05	Sala lekcyjna nr 6	Płytki gresowe	39,09	-usunięcie warstw farby -wykonanie gładzi cementowo-wapiennej -malowanie ścian (sufit) farbami akrylowymi zmywalnymi 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową po uprzednim przygotowaniu (szpachlowaniu) ścian -wykonanie lamperii do wysokości 1,20m w postaci warstw lakieru bezbarwnego matowego -usunięcie warstw wykładziny podłogowej oraz płyt poszycia podłogi na legarach. -wykonanie poszycia z płyt OSB gr 3,2mm zabezpieczone do NRO -wykonanie posadzki z płytek gresowych 45x45 klasa I, antypoślizgowe R10 na kleju wysokoelastycznym -wykonanie cokołu z płytek gresowych wys 10 cm
2.06	Sala lekcyjna nr 5	Płytki gresowe	34,26	-usunięcie warstw farby -wykonanie gładzi cementowo-wapiennej -malowanie ścian (sufit) farbami akrylowymi zmywalnymi 2x wraz z zagruntowaniem i farbą podkładową po uprzednim przygotowaniu (szpachlowaniu) ścian -wykonanie lamperii do wysokości 1,20m w postaci warstw lakieru bezbarwnego matowego -usunięcie warstw wykładziny podłogowej oraz płyt poszycia podłogi na legarach. -wykonanie poszycia z płyt OSB gr 3,2mm zabezpieczone do NRO -wykonanie posadzki z płytek gresowych 45x45 klasa I, antypoślizgowe R10 na kleju wysokoelastycznym -wykonanie cokołu z płytek gresowych wys 10 cm
		<b>razem</b>	<b>150,34</b>	

