



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI - PIĘTRO			
NUMER	NAZWA	POW	POSADZKA
1.01	komunikacja	35.24	gres techn.
1.02.1	komunikacja	10.88	plytki ceram.
1.02.2	gabinet	5.59	wykl. dywanowa
1.02.3	łazienka	3.51	plytki ceram.
1.02.4	pokój z aneksem kuch.	31.95	wykładz./ceram.
1.03.1	komunikacja	5.66	plytki ceram.
1.03.2	łazienka	3.55	plytki ceram.
1.03.3	pokój z aneksem kuch.	32.45	wykładz./ceram.
1.04.1	komunikacja	5.40	plytki ceram.
1.04.2	łazienka	3.51	plytki ceram.
1.04.3	pokój z aneksem kuch.	33.32	wykładz./ceram.
1.05.1	komunikacja	5.37	plytki ceram.
1.05.2	łazienka	3.51	plytki ceram.
1.05.3	pokój z aneksem kuch.	33.99	wykładz./ceram.
1.06.1	komunikacja	6.48	plytki ceram.
1.06.2	łazienka	3.51	plytki ceram.
1.06.3	pokój z aneksem kuch.	35.36	wykładz./ceram.
1.07.1	komunikacja	10.74	plytki ceram.
1.07.2	łazienka	4.25	plytki ceram.
1.07.3	sypialnia	24.04	wykl. dywanowa
1.07.4	pokój z aneksem kuch.	19.31	wykładz./ceram.
1.08.1	komunikacja	6.82	plytki ceram.
1.08.2	łazienka	4.01	plytki ceram.
1.08.3	pokój z aneksem kuch.	23.26	wykładz./ceram.
1.09	komunikacja	5.85	gres techn.
1.10.1	komunikacja	2.60	plytki ceram.
1.10.2	łazienka	3.25	plytki ceram.
1.10.3	pokój z aneksem kuch.	17.38	wykładz./ceram.
1.11.1	komunikacja	4.65	plytki ceram.
1.11.2	łazienka	3.50	plytki ceram.
1.11.3	kuchnia	9.63	plytki ceram.
1.11.4	pokój dzienny	14.60	wykl. dywanowa
1.11.5	sypialnia	11.60	wykl. dywanowa
1.12.1	komunikacja	3.96	plytki ceram.
1.12.2	łazienka	3.16	plytki ceram.
1.12.3	kuchnia	8.36	plytki ceram.
1.12.4	pokój dzienny	12.48	wykl. dywanowa
1.12.5	sypialnia	12.11	wykl. dywanowa
1.KL.1	klatka schodowa	30.76	istniej. / kamień
1.KL.2	klatka schodowa	30.83	istniej. / kamień
łącznie bez szybów i szachtu		526.43	
łącznie pow. użytkowa (PU)		423.75	

	NOWOPROJEKTOWANA ŚCIANA WARSZTOWA (WARSZTWA OSŁONOWA OTWARZAJĄCA ISTNIEJĄCY UKŁAD SZACHULCA)
	NOWOPROJEKTOWANA ŚCIANA WARSZTOWA (WARSZTWA OSŁONOWA Z CEGŁY PEŁNEJ)
	ISTNIEJĄCY MUR CEGLANY PRZEZNACZONY DO ZACHOWANIA (OCIEPLENIE OD WEWNĄTRZ PŁYTAMI KLIMATYZACYJNYMI)

Uwaga!
Piony instalacyjne ukryte w bruzdach w ścianach lub pod szafą zabudową. Piony instalacyjne w części z ograniczonym dostępem (pom. techniczne) mogą pozostać odkryte - do decyzji Inwestora.
Wymiary kanału podposadziskowego należy zweryfikować w zależności od docelowo prowadzonych w nim instalacji.
Wszystkie przejścia instalacyjne przez przegrody z deklarowaną odpornością ogniową należy zabezpieczyć zgodnie z klasą przegrody - szczegóły według projektów branżowych.

Tytuł: PROJEKT PRZEBUDOWY BUDYNKU DAWNYCH KOSZAR / OBOZU WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA MIEJSCE PAMIĘCI / BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY			
ul. Grunwaldzka 5, dz. nr 105/4, 107, 27, obr. 001 M.Działowo, jedn. ew. 280301_1 Działowo			
Inwestor:	GMINA - MIASTO DZIAŁOWO	Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY
Jednostka projektowa:	P.H.U. ZP-EKOPROJEKT	Bransz:	ARCHITEKTURA
Tytuł rysunku:	ZBIGNIEW PROSKURA ul. Władysława 41, 84-120 Chłapowo	Skala:	Nr rysunku:
RZUT PIĘTRA		Skala:	Nr rysunku:
FUNKCJA:		Skala:	Nr rysunku:
MIEJSCOWOŚĆ:		Skala:	Nr rysunku:
PROJEKTANT:		Skala:	Nr rysunku:
OPRACOWAŁ/O:		Skala:	Nr rysunku:
SPRACOWAŁ/O:		Skala:	Nr rysunku:
Data:		Skala:	Nr rysunku:

- UWAGI:
1. Projekt jest chroniony prawem autorskim.
 2. Obiekt należy wykonać zgodnie z wiedzą budowlaną oraz obowiązującymi w Polsce ustawami, rozporządzeniami, normami budowlanymi i wykonawczymi.
 3. Wszystkie materiały użyte do realizacji obiektu muszą posiadać odpowiednie atesty i certyfikaty stwierdzające ich przydatność w budownictwie.
 4. Integralną częścią opracowania są projekty branżowe tj. instalacji elektrycznej, instalacji wod-kan, instalacji wentylacji mechanicznej.
 5. Projekt rozpatrywać łącznie z projektem konstrukcyjnym.
 6. Wszystkie wymiary stolarki sprawdzić na budowie.