

W związku z rozbudową przedszkola zostanie przeprowadzony remont (wg odrębnego opracowania), w ramach którego zostaną wymienione drzwi wejściowe na drzwi o szerokości przebiegu wymaganej przepisami państwowymi tj. 120 cm.



LEGENDA:

[Symbol: cienie projektowane cegłą siłkowaną]	ściany projektowane cegłą siłkowaną
[Symbol: cienie projektowane w zabudowie GK]	ściany projektowane w zabudowie GK
[Symbol: cienie istniejące]	ściany istniejące
[Symbol: linie przerywane]	wyburzenia
[Symbol: linie kropki]	zamurowania
[Symbol: hachlura]	budynki istniejące

NR POM.	NAZWA POM.	POW. [m ²]
1	łącznik z szatniami	71,03
2	kuchnia	37,95
3	kolonia	6,83
4	WC	4,23
5	pom. porządkowe	3,92
6	wentylatorownia	5,41
7	sala	59,81
8	schowek	3,97
9	schowek	5,64
10	WC	13,2
11	sala	59,81
12	schowek	5,54
13	WC	13,16
14	patio	9,76
15	pom. biurowe	7,24
16	pom. socjalne	10,99
17	pom. techniczne	5,33
RAZEM		323,78

- UWAGI
- Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami. Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych opracowanych przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
 - Poszczególne posadzki należy zweryfikować i przepiętyte wytyczyć na etapie wykonawczym. Określić od projektu robót konstrukcyjne z projektem.
 - Przed przystąpieniem do prac należy zapoznać się z całością dokumentacji.
 - Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze zmian lub powołanie projektowych rozwiązań z zakresu sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porównaniu z frekwencją a także z projektantem i jego zgodą.
 - W przypadku jakiegokolwiek rozbieżności w dokumentacji należy konsultować się z projektantem.
 - Zgodnie z art. 22 ust. 2 dnia 7 lipca 1994 roku Prawo Budowlane (Dz.U. z 2003 roku Nr 207 poz. 2018 z późniejszymi zmianami) element budowy ma obowiązek realizacji obiektu zgodnie z obowiązującym przepisami i sztuką budowlaną.
 - Jeśli nie określono inaczej wymiary podłóg w centymetrach.
 - Wszystkie styki aluminium i stali oцинкованной zabezpieczyć przedkramkami z folii PEHD lub membrany EPDM.
 - Wszystkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i słusarki okiennej i drzwiowej, szklone, blaszane, aluminiowe, stalowe, porcelanowe, porcelanowe, porcelanowe, porcelanowe i innych należy zamontować i wykonać montaż na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
 - W sanitariatach ściany wykończyć płytkami ceramicznymi do wysokości min. 2m, chyba że w projekcie podano inaczej.
 - W pomieszczeniach mokrych należy wykonać wykładkę betonową z odgięciem należy pokryć izolacją przeciwwodną.
 - Podłogi (dla) należy montować zgodnie z zaleceniami producenta z zachowaniem wszelkich wymagań dot. wentylacji przetrzyn.
 - Szczelnie wentylacyjną wyposażenie w siłki przedewadom.
 - Okładka blacharska okien wg systemowych rozwiązań własnego producenta.
 - Blatony na robót stłoczyć układac na legarach z zastosowaniem taśmy akustycznej.
 - W pomieszczeniach mokrych stosować płyty G4 o zmniejszonej nasiąkliwości (jednok).

KLJ Architekci
 Łukasz Janiak
 60-446 Poznań, ul. Ceglarska 8

RZUT		
data	skala	stadium
XII 2015	1:100	PW
mgr inż. arch. Łukasz Janiak nr upr. WP-0A/OKK/UpB/12009	projektant	
mgr inż. arch. Katarzyna Janiak nr upr. WP-0A/OKK/UpB/292006	autor nadzoru	
mgr inż. arch. Małgorzata Szwałek	projektant	
	nr. r. k.	