



OZNACZENIA GRAFICZNE ELEMENTÓW BUDOWLANYCH	
	ŚCIANY MUROWANE Z BŁOCKÓW WAPIENNO-PISKOWYCH
	ELEMENT ŻELBETOWY

ZESTAWIENIE POMIESZCZENI I POWIERZCHNI					
Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia [m ²]	Wysokość [m]	Posadzka	Sufit podwieszany
1.01	WIATROLAP	4,82	3,00	plytki gres	pełny g-k
1.02	HOL	18,80	3,00	plytki gres	kasetonowy
1.03	SZATNIA	6,07	3,00	plytki gres	kasetonowy
1.04	BIBLIOTEKA	29,54	3,00	plytki gres	pełny g-k
1.05	WC DAMSKI / NIEPEŁNOSPRAWNYCH	5,00	2,80	plytki gres	pełny g-k
1.06	WC MĘSKI	3,60	2,80	plytki gres	pełny g-k
1.07	KORYTARZ	3,75	2,80	plytki gres	pełny g-k
1.08	POM. PORZĄDKOWE	1,35	2,80	plytki gres	pełny g-k
1.09	POMIESZCZENIE SOCJALNE	3,93	2,80	plytki gres	pełny g-k
1.10	WC OBSŁUGI	1,48	2,80	plytki gres	pełny g-k
1.11	ROZDZIELNIA	5,32	3,30	plytki gres	pełny g-k
1.12	KUCHNIA	20,12	3,30	plytki gres	pełny g-k
1.13	ZMYWALNIA	6,30	3,30	plytki gres	pełny g-k
1.14	ŚWIETLICA	104,25	3,30	plytki gres	kasetonowy
1.15	POMIESZCZENIE TECHNICZNE	10,16	4,10	plytki gres	-
SUMA POWIERZCHNI NETTO :		224,49			

- LEGENDA OZNACZENI**
- Projektowana rozdzielnica elektryczna
 - Szyba wyrównawcza
 - Gniazdo wtyczkowe pojedyncze
 - Gniazdo wtyczkowe podwójne
 - Gniazdo wtyczkowe potrójne
 - Gniazdo wtyczkowe 3-fazowe IP44
 - Gniazdo wtyczkowe 3-fazowe IP44
 - Gniazdo wtyczkowe 3-fazowe IP44 z wyłącznikiem
 - Wypust zasilający (1-1 fazowy, 3f-3 fazowy)
 - Korytka kablowe
 - Uziom fundamentowy bednarka FeZn 25x4 (min. 5cm otuliny betonowej z każdej strony bednarki)
 - Połączenia wyprowadzone do szyn wyrównawczych i urządzeń
 - Złotce kontrolne w obudowie wbudowanej w elewację
 - Przewód odgromotujący w rurce ochronnej odgromowej i izolacji elewacji

UWAGI:

W trakcie realizacji dopuszcza się zmiany rozmieszczenia osprzętu elektrycznego (gniazd; wyłączników oświetlenia) po uzgodnieniu z Inwestorem/Inspektorem nadzoru.

Szczegółowe rozmieszczenie urządzeń sanitarnych według branży IS.

Zasilanie urządzeń w kuchni, sanitarnych zgodnie z DTR zastosowanych urządzeń