



Zestawienie powierzchni - Płwnice		
Lp.	Nazwa pomieszczenia	powierzchnia
P01	Przedsiónek Główny	8,97m ²
P02	Komunikacja	39,23m ²
P03	WC dla niepełnosprawnych	7,38m ²
P04	Szatkia	11,07m ²
P05	Pomieszczenie	8,74m ²
P06	Kl. Schodowa	11,86m ²
P07	Komunikacja	7,81m ²
P08	Zmywalnia	4,19m ²
P09	Kuchnia	22,80m ²
P10	Obieralnia	9,00m ²
P11	Przedsiónek	4,96m ²
P12	WC z natryskiem	2,03m ²
P13	Zmywalnia	13,10m ²
P14	Stółkwa	58,08m ²
P15	Magazyn	13,38m ²
P16	Szatkia	56,77m ²
P17	Szatkia	36,00m ²
P18	Magazyn	20,74m ²
P19	Magazyn	3,06m ²
P20	Magazyn	1,98m ²
P21	Magazyn	10,01m ²
P22	Magazyn	32,36m ²
P23	Sala	37,16m ²
P24	Klatka Schodowa	12,33m ²
P25	Magazyn	17,97m ²
P26	Szatkia	21,36m ²
Razem:		472,34m ²

UWAGA:
 1. Wszystkie drzwi wewnętrzne do wymiany
 2. Wszystkie łazienki do remontu
 3. Remont klatek schodowych

Ściana zewnętrzna parteru przed termomodernizacją:
 Ściana murowana z cegły pełnej, gr. 0,59m
 Razem gr: 0,59m

Nowe pomieszczenia po przebudowie

Ściana zewnętrzna parteru po termomodernizacji:
 Styropian 038 gr. 0,20m
 Ściana murowana z cegły pełnej, gr. 0,59m
 Razem gr: 0,79m

UWAGA:
 PROJEKT ELEKTRYCZNY DLA CAŁOŚCI
 Nowe lampy
 Nowa rozdzielnia

Przebudowa pomieszczeń budynku Szkoły Podstawowej nr 3 w Aleksandrowie,
 budowa windy wewnętrznej dla osób niepełnosprawnych oraz ocieplenie
 budynku wraz z wymianą stolarki okiennej, w ramach zadania inwestycyjnego
 pn. "Modernizacja budynku Szkoły Podstawowej nr 3 w Aleksandrowie
 Kujawskim"

dz. nr ew. 1-1641
 obr. 0001 Aleksandrów Kujawski, gm. Aleksandrów Kujawski

Projektant: mgr inż. arch. Sławomir Koń nr uprawnień: A -131/90 Podpis:

Sprawdzający: mgr inż. arch. Barbara Koń nr uprawnień: A -140/01 Podpis:

Opracowali:
 mgr inż. Piotr Indyk mgr inż. arch. Natalia Pierozak
 mgr inż. arch. Karolina Broda mgr inż. arch. Monika Postróżny
 inż. arch. Dominika Chudy mgr inż. arch. Katarzyna Skoczylas
 mgr inż. arch. Jakub Gontarz mgr inż. arch. Katarzyna Szajna
 mgr inż. arch. Hubert Janzer mgr inż. arch. Agata Tur
 mgr inż. arch. Aleksandra Kras inż. Kacper Wawro
 mgr inż. arch. Katarzyna Kulpa