



WPROWADZONE ZMIANY SĄ ZMIANAMI NIE ISTOTNYMI W ŚWIETLE PRZEPISÓW PRAWA BUDOWLANEGO

LEGENDA:

- E160** - OKNA LUB DRZWI O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ E160 lub E130
- RE160** - ŚCIANY O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ RE160
- sz** - DRZWI Z SAMOZAMYKACZEM
- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- ŚCIANY PROJEKTOWANE Z BLOCZKÓW Z BETONU KOMÓRKOWEGO gr. 12 i 8 cm
- PROJEKTOWANA IZOLACJA ŚCIAN STYROPIAN gr. 15cm

I PIĘTRO		
Nr.pom.	Pomieszczenie	Pow. [m2]
2.01	KŁATKA SCHODOWA	39,63
2.02	KOMUNIKACJA	57,00
2.03	WC NIEPEŁNOSPRAWNI	5,58
2.04	PRZEDSIONEK WC MĘSKI	5,82
2.05	WC MĘSKI	6,07
2.06	POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE	2,23
2.07	PRZEDSIONEK WC DAMSKI	5,61
2.08	WC DAMSKI	8,37
2.09	POM. BIUROWE+ANEKS KUCHENNY	26,08
2.10	POMIESZCZENIE BIUROWE	20,74
2.11	POMIESZCZENIE BIUROWE	20,47
2.12	POMIESZCZENIE BIUROWE	20,85
2.13	WINDA	1,54
2.14	POMIESZCZENIE BIUROWE	20,61
2.15	POMIESZCZENIE BIUROWE	26,66
2.16	POMIESZCZENIE BIUROWE	26,44
2.17	POMIESZCZENIE BIUROWE	26,98
2.18	POMIESZCZENIE BIUROWE	26,56
2.19	POMIESZCZENIE BIUROWE	31,26
2.20	KŁATKA SCHODOWA	12,38
SUMA		391,88

POMIESZCZENIA ISTNIEJĄCEJ BIBLIOTEKI		
2.21	KOMUNIKACJA	10,82
2.22	POMIESZCZENIE GOSPODARCZE	13,35
2.23	KOMUNIKACJA	23,36
2.24	BIBLIOTEKA	34,69
2.25	BIBLIOTEKA	38,19
2.26	POMIESZCZENIE GOSPODARCZE	3,33
2.27	POMIESZCZENIE SOCJALNE 1	15,35
2.28	POMIESZCZENIE SOCJALNE 2	6,41
2.29	POMIESZCZENIE SOCJALNE 3	14,95
2.30	PRZEDSIONEK WC	2,72
2.31	WC	4,13
SUMA		167,30

SUMA 167.30			
Forma	Imię i nazisko	No gwarant	
Projektowała arch:	mgr inż. arch. Elżbieta Kozak	BL-PHOKK/40/2005	
Sprawdzał arch:	mgr inż. Leszek Horzela	15/98	
Projektował konstr:	mgr inż. Marian Kuśnierkiewicz	44/75/Op	
Sprawdzał konstr:	mgr inż. Mieczysław Radomski	559/78	
Opracował:	mgr inż. Szymon Kita		
Lokalizacja:	Piekarzy Śląskie, ul. Kusocińskiego 4, działka nr 3916/341; Obręb: 0004 Brzeziny Śląskie		
Nazwa projektu/Obiekt:	PRZEBUDOWA ORAZ ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU PRZYCHODNI NA CENTRUM USŁUG SPOŁECZNYCH		

Investor:	Nazwa rysunku:		
GMINA PIEKARY ŚLĄSKIE ul. Bytomska 6A, 41-940 PIEKARY ŚLĄSKIE	RZUT I PIĘTRA - STAN PROJEKTOWANY		
Data: listopad 2015r.	Skala: 1:100	Nr rysunku:	A-16
Korzystanie z rozwiązań technicznych zawartych w niniejszym projekcie, w zakresie przekraczającym ustalenia umowy na opracowanie dokumentacji, wymaga pisemnego zezwolenia: PRIMATECH Szymon Kita			