



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI 2 PIĘTRA			
Numer	Nazwa	Pow. brutto	Posadzka
301	KŁATKA SCHODOWA	28,87 m ²	PŁYTKI GRESOWE
302	SZYB DŹWIGU OSOBOWEGO	3,06 m ²	-
303	SALA SZKOLEŃ	57,79 m ²	WYKŁADZINA PCV
304	POKÓJ BIUROWY	17,37 m ²	WYKŁADZINA PCV
305	POKÓJ BIUROWY	17,37 m ²	WYKŁADZINA PCV
306	POMIESZCZENIE SOCJALNE	18,02 m ²	PŁYTKI GRESOWE
307	SALA SZKOLEŃ	25,40 m ²	WYKŁADZINA PCV
308	SALA SZKOLEŃ	45,96 m ²	WYKŁADZINA PCV
309	KORYTARZ	36,07 m ²	WYKŁADZINA PCV
310	POKÓJ BIUROWY	18,15 m ²	WYKŁADZINA PCV
311	POKÓJ BIUROWY	13,09 m ²	WYKŁADZINA PCV
312	POKÓJ BIUROWY	21,61 m ²	WYKŁADZINA PCV
313	ZAPLECZE POKOJU BIUROWEGO	8,29 m ²	PŁYTKI GRESOWE
314	KORYTARZ	4,06 m ²	PŁYTKI GRESOWE
315	PRZEDSIONEK DAMSKI	4,37 m ²	PŁYTKI GRESOWE
316	TOALETA DAMSKA	5,54 m ²	PŁYTKI GRESOWE
317	POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE	2,03 m ²	PŁYTKI GRESOWE
318	PRZEDSIONEK MĘSKI	3,65 m ²	PŁYTKI GRESOWE
319	TOALETA MĘSKA	5,54 m ²	PŁYTKI GRESOWE
320	TOALETA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH	4,98 m ²	PŁYTKI GRESOWE
		341,23 m ²	

- ŚCIANY ZEWNĘTRZNE (U=0,19 W/m²K):
 - 0,5 cm - TYNK MINERALNY CIENKOWARSTWOWY NA SIATCE SYNTETYCZNEJ
 - 20 cm - PŁYTA ZE SKALNEJ WĘLNY MINERALNEJ (λ_{obl}=0,036 W/mK)
 - 25 cm - PŁYTA ŻELBETOWA WYLEWANA NA BUDOWIE
 - 1,5 cm - TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
- ŚCIANY WEWNĘTRZNE NOŚNE:
 - 1,5 cm - TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
 - 25 cm - PŁYTA ŻELBETOWA WYLEWANA NA BUDOWIE
 - 1,5 cm - TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
- ŚCIANY WEWNĘTRZNE NOŚNE:
 - 1,5 cm - TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
 - 25 cm - PUSTAK CERAMICZNY TYPU POROTHERM P+W
 - 1,5 cm - TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
- ŚCIANY WEWNĘTRZNE DZIAŁOWE:
 - 1,5 cm - TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
 - 12 cm - PUSTAK CERAMICZNY TYPU POROTHERM P+W
 - 1,5 cm - TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY
- ŚCIANY WEWNĘTRZNE G-K (OBUJOWA INSTALACJI):
 - 2x1,25 cm - PODWÓJNA PŁYTA GIPSOWO-KARTONOWA
 - 7,5 cm - PROFIL STALOWY OCYNKOWANY, WYPEŁNIENIE POMIĘDY PROFILAMI Z WĘLNY MINERALNEJ GRUBOŚCI 6cm
- ŚCIANY WEWNĘTRZNE SZKLANE
- HP 25
 - HYDRANTY P.POŻ. W/G PROJEKTU INSTALACJI SANITARNYCH
- TRZPIENIE ŻELBETOWE W/G PROJEKTU KONSTRUKCJI

SE-2 - Wnęka na szafkę elektryczną 55x95x14cm, dno na poziomie 95cm nad posadzką

SE-3 - Wnęka na szafkę elektryczną 55x110x14cm, dno na poziomie 80cm nad posadzką

- 01- OTWÓR 35X33, POZIOM DŃA OTWORU +11,08 M OD POZ. 0,00
- 02- OTWÓR 35X33, POZIOM DŃA OTWORU +11,08 M
- 03- CZERPNI 100X40, POZIOM DŃA OTWORU +11,01 M
- 04- OTWÓR 100X30, BEZPOŚREDNIO POD PODCIĄGIEM
- 05- OTWÓR 80X33, POZIOM DŃA OTWORU +11,08 M
- 06- OTWÓR 50X33, POZIOM DŃA OTWORU +11,08 M
- 07- OTWÓR 50X33, POZIOM DŃA OTWORU +10,88 M

PRACOWNIA PROJEKTOWA **PROJEKT STUDIO 2000**
 www.ps-2000.pl 45-052 Opole ul. Oleśka 10/7, telefon: 077 45 46 321

OBIEKT: CENTRUM AKTYWIZACJI SPOŁECZNEJ- PRZEBUDOWA BUDYNKU PRZY UL. KRAKOWSKIEJ 32 W OPOLU ADRES: OPOLE, ul. Krakowska 32 działka nr 93, 95/3 obręb ewidencyjny 0103 Opole

TYTUŁ RYSUNKU: **RZUT 2 PIĘTRA** SKALA: 1:100

PROJEKT WYKONAWCZY - BRANŻA ARCHITEKTURA NR RYS.: 5/A

ZAKRES PRAC:	IMI I NAZWISKO PROJEKTANTA	SPECIALNOŚĆ:	NR UPRAWNIENI:	DATA:	PODPIS:
PROJEKT	mgr inż. arch. BEATA DOMIŃCZYK-LYŚNIEWSKA	ARCHITEKTONICZNA	290/94/OP		
OPRACOWANIE	mgr inż. arch. BEATA DOMIŃCZYK-LYŚNIEWSKA	ARCHITEKTONICZNA	290/94/OP	CZERWIEC 2018 R.	
SPRAWDZENIE	mgr inż. arch. KATARZYNA KRUSZEWSKA	ARCHITEKTONICZNA	OKK/UpB/09/04		