



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

I PIĘTRO		
NR POW.	OPIS PRZELICZENIA	POWIERZCHNIA (m <sup>2</sup> )
1.01	KOMUNIKACJA	30.72
1.02	KOMUNIKACJA	62.54
1.03	POMIESZCZENIE PORĄDKOWE	6.51
1.04	WC OGÓLNOUŻYTKOWE	6.27
1.05	SALA FITNESS	132.16
1.06	SIŁOWNIA	180.99
1.07	ZAPLECZE SALI FITNESS 1	12.83
1.08	ZAPLECZE SALI FITNESS 2	54.33
1.09	WENTYLATORNA	40.01
1.10	ZAPLECZE SIŁOWNIA	33.81
1.11	WENTYLATORNA	54.15
1.12	KŁATKA SCHODOWA	26.78
1.13	KOMUNIKACJA	23.27
1.14	POMIESZCZENIE SPOŁECZNE TRENERÓW	8.84
1.15	SZATNIA TRENERÓW	3.10
1.16	SZATNIA TRENERÓW	5.53
1.17	PRZEDSIĘBIORSTWO	5.36
1.18	MAGAZYN NA PELET	31.67
1.19	SZATNIA DAMSKA	10.93
1.20	SANITARIATY DAMSKIE	10.20
1.21	WC DAMSKIE	5.50
1.22	SZATNIA MĘSKA	10.93
1.23	SANITARIATY MĘSKIE	10.20
1.24	WC MĘSKIE	7.15
1.25	WENTYLATORNA	62.34
1.26	SALA DO ĆWICZEŃ JOGI	118.10
1.27	WIDOWNIA	57.79
1.28	KOMUNIKACJA	4.61
POWIERZCHNIA NETTO		1014.23

POSADZKI:

- P1** PŁYTKA GRESOWA kolor SZARY (EARTH) 45x90
- P2** PŁYTKA GRESOWA kolor BIAŁO-BEŻOWY (GYPSUM) 45x90
- P3** PŁYTKA GRESOWA kolor BIAŁO-BEŻOWY (GYPSUM) 30x60
- P6** PŁYTKA GRESOWA kolor SZARY (EARTH) 30x60
- P7** Kształtki CERAMICZNE kolor BIAŁO-BEŻOWY w klasie R10/B szer. 12,5cm wys. 18/8mm (faza - spadek)
- G1** PŁYTKI GRESOWE TECHNICZNE kolor JASNO-SZARY 30X30 CM
- G2** PŁYTKI GRESOWE CHEMOODPORNE Z FUGĄ CHEMOODPORNĄ, FORMAT: 30x30cm kolor JASNO-SZARY
- W1** WYKŁADZINY OBIEKTOWE PCV O PODWYŻSZONYCH WŁAŚCIWOŚCIACH AKUSTYCZNYCH, homogeniczne
- FPI** BETON C20/25 GR. 8CM ZBRZOJONY SIĄTKA Z PRĘTÓW LUB ZBRZOJENIE RÓZPROSZONE, UTMARZONY POWIERZCHNIOWO, ZABEZPIECZONY ŻYWIĄCĄ EPOKSYDOWĄ kolor RAL1014 gr. ok. 0,8mm
- N1** PANEL PODŁOGOWY WINYLOWY WYM. 50X50cm, kolor KOMPOZYCJA SZARO-GRANATOWO-CZERWONA
- N2** PANEL PODŁOGOWY WINYLOWY WYM. 50X50cm, kolor KOMPOZYCJA ZIELONO-SZARA
- OL.1** RYNNA ODWADNIAJĄCA Kształtka SYSTEMOWA, Z POKRYWĄ WYKOŃCZONĄ PŁYTKĄ JAK POSADZKA W LOKALIZACJI ODWODNIENIA
- KL.C** ZAKRES WYKOŃCZENIA POSADZKI W KLASIE ANTYPOŚLIŻGOWOŚCI "C"
- KL."B"** ZAKRES WYKOŃCZENIA POSADZKI W KLASIE ANTYPOŚLIŻGOWOŚCI "B"
- K** KIERUNEK UKŁADANIA PŁYTEK

UWAGI:

- W czasie wykonywania elementów architektury wnętrz należy wykorzystywać wszystkie projekty części wykonawczej opracowania.
- Wykazy architektury wnętrz rozpatrywać z rysunkami wszystkich branż. W razie niezgodności poinformować Projektanta w trybie nadzoru autorskiego.
- W pomieszczeniach gdzie na posadzkach stosowane są płytki i gdzie ściany są tynkowane, na ścianach stosować płytkę cokołową - wysokości min. 7cm zgodną z płytkami stosowanymi na posadzkach.
- Wszystkie nieopisane ściany wykończone tynkiem cementowo-wapiennym szpachlowane gładzią szpachlową gładzią gipsową i malowane farbą wg opisu i podanej kolorystyki.
- Na wszystkich stopniach schodowych, spocznikach i innych oznaczonych obszarach części basenowej (mokrej) stosować płytki o kl. antypoślizgowości "C".
- Wszystkie okładziny ściennie (płytki, mozaiki) stosować do wysokości sufitu podwieszanego.
- W strefie mokrej na wszystkich krawędziach stosować zaokrąglone płytki i kształtki systemowe - w kolorze jak płytki spadołujące.
- Projektowaną roślinność sztuczną zatopić w żywicy zgodnie z rysunkami.
- Niniejszy projekt przedstawić do weryfikacji dostawcy wskazanych płytek basenowych który sporządzi specyfikację ilości, typów i elementów.
- W pomieszczeniach basenu oraz we wszelkich innych mokrych pomieszczeniach stosować płytki o klasie antypoślizgowości "B", w miejscach szczególnie zagrożonych poślizgiem stosować płytki w klasie "C".

PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA PIOTR DOMINIKAK		DATA: MAJ 2018
BUDOWA PRZYSZKOLNEJ KRYJELI PŁYWAŁNI PR. "ODAKOŁA" W M. BIELSKO		PR. 10
ORAZ CENTRUM FITNESS "PROJEKT WYKONAWCZY"		
INWESTOR: "ODAKOŁA" W M. BIELSKO		
LOKALIZACJA: ZIMOGÓR 4, BIELSKO		
BRANŻA: RZUT POSADZKI W KRYJELI		1:100
PROJEKTANT: mgr inż. arch. PAWEŁ KURCZAK		
PROJEKTANT: mgr inż. arch. PAWEŁ KURCZAK		
OPRACOWANIE: mgr inż. arch. PAWEŁ KURCZAK		