



STANDARD WYKOŃCZENIA WNĘTRZ I WYPOSAŻENIA BUDYNKU RZUT PARTERU

SKALA 1:100

Na wniosek inwestora oraz za zgodą projektanta dopuszcza się stosowanie materiałów o parametrach nie gorzych niż projektowane. Roboty budowlane należy wykonywać na podstawie projektu wykonawczego.

OZNACZENIA:

- SLUP RAMY KRATOWEJ DREWNIANEJ (zgodnie z rysunkiem branży konstrukcyjnej)
- ŚCIANA MUROWANA Z BLOCZKÓW CERAMICZNYCH O GR. 25CM
- IZOLACJA TERMICZNA ZE STYROPIANU O GR. 20CM
- HYDRANT WEWNĘTRZNY PODTYPOWY DN 25 Z WĘZEM PÓŁSZTYWNYM O DL. 30MB
- SLUP DREWNIANY ZADZIAŁENIA KOMUNIKACJA ZEWNĘTRZNEJ (wg branży konstrukcyjnej)

OBJAŚNIENIA ELEMENTÓW WYKOŃCZENIA WNĘTRZ:

POSADZKI:	DANE TECHNICZNE MATERIAŁÓW:
P1 PLYTKI GRESOWE ANTYPOŚLIZGOWE Z COKOŁEM PRZYŚCIENNYM O WYS. 10 CM W KOLORZE SZARYM (DO USTALENIA Z INWESTOREM)	Wymiary płytek 60x60 cm Powierzchnia gładka Antypoślizgowość R11 Klasa ścieralności PEI 4 Reaktyfikowana Powierzchnia Matowa
ŚCIANY:	
S1 TYNK WEWNĘTRZNY WAPIENNO - CEMENTOWY, MALOWANIE FARBĄ LATEKSOWĄ O WYSOKIEJ ODPORNOŚCI NA ZMYWANIE	Farba wewnętrzna: Wydajność 14 m ² / 1l Czas wysychania max 3 godz. Odporność powłoki na szorowanie na mokro - klasa 2 Rodzaj farby - Odporna na szorowanie na mokro - rodzaj I Największy rozmiar ziarna do 100 µm (drobna) Głęboki mat <5
S2 PLYTKI CERAMICZNE ŚCIENNE DO WYS. 2,10M; WYŻEJ TYNK WEWNĘTRZNY WAP - CEM. MALOWANY FARBAMI O WYSOKIEJ ODPORNOŚCI NA ZMYWANIE	Rozmiar 200x200 mm Grubość 6,5 mm Powierzchnia Matowa
S3 LAMPERIA ŚCIENNA DREWNIANA DO WYS. 2,10M - LICOWANIE ŚCIANY DESKAMI W UKŁADZIE PIÓNOWYM, DREWNO LAKIEROWANE PODWÓJNIE, - WYŻEJ TYNK WEWNĘTRZNY WAP - CEM. MALOWANY FARBAMI O WYSOKIEJ ODPORNOŚCI NA ZMYWANIE	Drewno iglaste - sosna; Szerokość 80 mm Grubość 25 mm Lakier/Lakierobejca do drewna (do uzgodnienia z inwestorem); Kolor: biały lub bezbarwny Wydajność do 12m ² /l Zastosowanie lakieru: na zewnątrz i do wewnątrz Sposób rozcieńczania: woda Czas schnięcia: około 45 min Metoda aplikacji: pędzel lub wałek Stosować z podkładem
SUFITY:	
F1 POMIESZCZENIA SUCHY: SUFIT PODWIESZANY MODUŁOWY O KONSTRUKCJI METALOWEJ Z WYPEŁNIENIEM PROFILAMI ALUMINIOWYMI, WYKOŃCZONY GŁADZIĄ GIPSOWĄ ZATARTĄ NA GŁADKO, MALOWANIE FARBĄ LATEKSOWĄ POMIESZCZENIA MOKRE: SUFIT PODWIESZANY MODUŁOWY O KONSTRUKCJI METALOWEJ Z WYPEŁNIENIEM PROFILAMI ALUMINIOWYMI, WYKOŃCZONY GŁADZIĄ GIPSOWĄ ZATARTĄ NA GŁADKO, MALOWANIE FARBĄ LATEKSOWĄ	Farba wewnętrzna: Wydajność 14 m ² / 1l Czas wysychania max 3 godz. Odporność powłoki na szorowanie na mokro - klasa 2 Rodzaj farby - Odporna na szorowanie na mokro - rodzaj I Największy rozmiar ziarna do 100 µm (drobna) Krycie klasa 1 Głęboki mat <5
F2	Drewno iglaste - sosna; Szerokość 80 mm Grubość 25 mm
F3 PODBITKA DREWNIANA PODWÓJNIE LAKIEROWANA	Lakier/Lakierobejca do drewna (do uzgodnienia z inwestorem); Kolor: biały lub bezbarwny Wydajność do 12m ² /l Zastosowanie lakieru: na zewnątrz i do wewnątrz Sposób rozcieńczania: woda Czas schnięcia: około 45 min Metoda aplikacji: pędzel lub wałek Stosować z podkładem

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ ORAZ STANDARDU WYKOŃCZENIA POMIESZCZEŃ

NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POSADZKA	ŚCIANY	SUFIT	POWIERZCHNIA UŻ. [m ²]
1	HALA TARGOWA	P1	S3	F3	521,32
2	MAGAZYN	P1	S2	F2	14,19
3	KOMUNIKACJA	P1	S2	F1	5,93
4	PORTIERNIA	P1	S1	F1	4,89
5	KOMUNIKACJA	P1	S2	F1	7,82
6	TOALETA MĘSKA	P1	S2	F2	3,05
7	TOALETA DAMSKA	P1	S2	F2	3,05
8	POKÓJ BIUROWY	P1	S1	F1	22,68
9	POMIESZCZENIE SOCJALNE	P1	S2	F2	3,59
10	POMIESZCZENIE GOSPODARCZE	P1	S2	F2	5,57
11	POMIESZCZENIE TECHNICZNE	P1	S2	F2	5,57
12	KOMUNIKACJA	P1	S2	F1	11,13
13	TOALETA MĘSKA	P1	S2	F2	18,95
14	TOALETA DLA OS. NPS	P1	S2	F2	4,91
15	TOALETA DAMSKA	P1	S2	F2	18,61
Suma powierzchni użytkowej [m ²]					651,26
POWIERZCHNIA ZABUDOWY [m ²]					720,14

ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA PODSTAWOWEGO PROJEKTOWANEGO BUDYNKU

LP.	WIDOK NA RZUCIE KONDYGNACJI LUB OPIS LOKALIZACJI	NAZWA / CHARAKTERYSTYCZNE PARAMETRY TECHNICZNE	IŁOŚĆ [szt./mb]
1		Zlew z osadnikiem (osadnikiem reszek) - wymiary zlewu (Dł./Szer./Wys.) 73/48/90 cm	1
2		Bateria natryskowa z wężem i słuchawką - stal nierdzewna/ gładka Bateria natryskowa z wężem i słuchawką - stal nierdzewna/ gładka	1 7
3		Zestaw wc kompakt dla osób niepełnosprawnych - stal nierdzewna - miska kompaktowa leżowa z odpływem poziomym, wysokość 46cm - spłuczka z armaturą - do kompletowania z deską lub siedziskiem - wymiary (Dł./Szer./Wys.) 65,5/35,6/46 cm - 2x poręcz ścienna łukowa, dł. 70 cm, uchylana - wandaloodporna	1
4		Zestaw WC -stal nierdzewna - beczkowizowa miska ustępowa z odpływem uniwersalnym - spłuczka z armaturą - do kompletowania z deską sedesową, w komplecie zestaw montażowy - wymiary (Dł./Szer./Wys.) 64/36,4/41 cm - wandaloodporna	7
5		Pisuar ceramiczny z odpływem górnym, - stal nierdzewna - odpływ poziomy - pojemność 1l - zestaw montażowy w komplecie - wandaloodporna	1
6		Metalowa szafa gospodarcza dwudrzwiowa o wym. 60/50/180cm - 4 półki	1
7		Umwalka ceramiczna dla osób niepełnosprawnych o wymiarach (Dł./Szer./Wys.) 55/55/15 cm, - z otworem bez przesłowy - mocowanie do ściany na śrubach - do kompletowania z lustrem poręcz ścienna łukowa, dł. 60 cm, stała	1
8		Umwalka wisząca półokrągła: o wymiarach (Dł./Szer./Wys.) 50/41/15 cm, - stal nierdzewna - mocowanie do ściany na śrubach - półpostument montowany pod umywalką	6
9		Lustro bezpieczne wklejane w ścianę (lustro umieszczone nad umywalkami) - lustro z folią ochronną, zabezpieczającą przed rozbitiem i zmniejszającą ryzyko skaleczenia w przypadku rozbitcia szkła - wieszaki umożliwiające powieszenie lustro w pionie i w poziomie - wymiar (Szer./Wys.): - 50x80 cm (pion), 80x60 cm (poziom)	6
10		Zawór grzybkowy czerpny ze złączką do węża, - # 1/2 cala - powierzchnia: chromowana	4
11		- Stół handlowy ze stali nierdzewnej - wyposażony w blat stalowy (gr 12 cm) i nogi - powierzchnia gładka - konstrukcja odporna na czynniki atmosferyczne - wymiary (Dł./Szer./Wys.): 250/80/90[cm] - kolor: naturalna stal	30+36
12		Wycieraczka stołowa ocynkowana, ruszt żeglarski w poziomie posadzki - wyposażona w ramy i osadniki - antypoślizgowa - przeznaczona do miejsc o szczególnie dużym natężeniu ruchu - konstrukcja odporna na czynniki atmosferyczne - wymiary (Dł./Szer./Wys.): 108/58/3 [cm] - kolor: srebrny	4



ATELIER ARCHITECTURY RADOSŁAW ZUBIOWSKI
ul. B. Janki 10/400 Opole tel. 71 444 44 44
e-mail: aar@aarz.pl

BRANŻA	ETAP PROJEKTOWY	SKALA RYSUNKU	NR ZAŁĄCZNIKA
A	PB	1:100	P01A

NAZWA ADRES ZADANIA DATA PRZEDSIĘWZIECIE
**BUDOWA BUDYNKU HALI TARGOWEJ WRAZ Z
KOMPLEKSOwym ZAGOSPODAROWANIEM TERENU**

ADRES INWESTYCJI ADRES ADRES INWESTYCJI ADRES ADRES INWESTYCJI
ul. B. Janki 10/400 Opole tel. 71 444 44 44 ul. B. Janki 10/400 Opole tel. 71 444 44 44 ul. B. Janki 10/400 Opole tel. 71 444 44 44

ZAWARTOŚĆ RYSUNKU
STANDARD WYKOŃCZENIA WNĘTRZ - RZUT PARTERU

ARCHITECTURA - PROJEKTANT
mgr inż. arch. Radosław Zubowski ul. B. Janki 10/400 Opole tel. 71 444 44 44 e-mail: aar@aarz.pl

ARCHITECTURA - SPRAWDZAJĄCY
mgr inż. arch. Radosław Zubowski ul. B. Janki 10/400 Opole tel. 71 444 44 44 e-mail: aar@aarz.pl

ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY W WERSIE ELEKTRONICZNYM NIE STANOWI DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ I NIE
MOŻE BYĆ WYKORZYSTYWANY NA CELE PROWADZENIA BUDOWY ZGODNE Z USTAWĄ PRAWO BUDOWLANE