



0.08SERWEROWNIA / KSIĘGOZBIÓR8,79 m² wykł. podłogowa

0.09KSIĘGOZBIÓR5,68 m² wykł. podłogowa

0.10KSIĘGOZBIÓR27,93 m² wykł. podłogowa

0.11KSIĘGOZBIÓR27,27 m² wykł. podłogowa

0.12KOMUNIKACJA22,79 m² istn. gres

0.13KSIĘGOZBIÓR26,52 m² wykł. podłogowa

0.14WIATROLAP2,70 m² istn. gres

A1

B1

B2

ISTNIEJĄCE OPRAWY OŚWIETLENIOWE

ISTNIEJĄCE OPRAWY OŚWIETLENIOWE

0.01CZYTELNIĄ DLA DZIECI26,57 m² wykł. podłogowa

0.02CZYTELNIĄ DLA DZIECI27,67 m² wykł. podłogowa

0.03PRAC. PLASTYCZNA19,21 m² wykł. podłogowa

0.04KOMUNIKACJA7,53 m² istn. gres

0.05WC2,70 m² istn. gres

0.06POM. SOC.JALNE8,36 m² istn.gres

0.07MAGAZYN5,18 m² wykł. podłogowa

PROJEKTOWANE OŚWIETLENIE :

A1 - SRN236.PA EVG

B1 - TR218.DP EVG

B2 - TR236.DP EVG

ISTNIEJĄCE OPRAWY OŚWIETLENIOWE

ISTNIEJĄCE OPRAWY OŚWIETLENIOWE

MALOWANIE

-FARBA AKRYLOWA (SUFITY) / FARBA AKRYLOWA LATEKSOWA - KABE AKRYLATEX W (ŚCIANY)

1

2

3

4

5

6

NCS S 0520 - Y 60 R

NCS S 1060 - Y 60 R

NCS S 1060 - Y 20 R

NCS S 1020 - R 60 B

NCS S 1015 - Y 90 R

BIĄŁY

POSADZKI

WYKŁADZINA PODŁOGOWA, WINYLOWA, HOMOGENICZNA :

TARKETT - IQ GRANIT - 372 (NCS S 2020-Y30R)

A

B

PL. CERAMICZNE :

PL. PŁYTKI W KOLORZE I WYMIARACH JAK ISTN.

UWAGI

1. NA STYKACH RÓŻNYCH POSADZEK ZAMONTOWAĆ LISTWY MOSIĘŻNE.

2. PRZED MALOWANIEM WYKONAĆ PRÓBKĘ I UZGODNIĆ Z UŻYTKOWNIKIEM.

3. PRZY WSZYSTKICH SKRZYŻANIACH DRZWIOWYCH ZAMONTOWAĆ ODBOJE.

4. ELEMENTY WYKOŃCZENIA WNĘTRZ OPRACOWANO RÓWNOWAŻNE ZAMIENNIKI PO WCZEŚNIEJSZYM UZGODNIENIU KOLORYSTYKI I FAKTUR MATERIAŁÓW Z UŻYTKOWNIKIEM.

5. WYKŁADZINĘ PODŁOGOWĄ WYMIANAĆ NA ŚCIANE - COKÓŁ 10cm.

6. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE

GRZEJNIKI

INT 33-450 3000

Grzejnik

typ grubość wysokość długość

UWAGA:

Grzejniki standardowo wyposażone w komplet zawieszzeń dla montażu stojącego należy zamówić dodatkowe konsolle montażowe.

PRACOWNIA PROJEKTOWA

OBIEKT

STADIUM

BRANŻA

TYTUŁ RYSUNKU

PROJEKTOWAŁ

OPRACOWAŁ

DATA

REMONTY BIEŻĄCE FILII MBP - FILIA NR 1

UL. WOJSKA POLSKIEGO 43 ; DĄBROWA GÓRNICZA

PROJEKT

ARCHITEKTURA

RZUT PARTERU

inżr inż.arch. H.PIOTROWSKA-HIRSZBERG

inżr inż.arch. SEBASTIAN HOLEWIK

03.2014r

SKALA

1:50

NR RYS.

2