



LEGENDA

PROJEKTOWANA ŚCIANA Z PŁYTY WARSTWOWEJ Z WYPEŁNIENIEM PIAŃKĄ PU

PROJEKTOWANA ŚCIANA G-K

OBUDOWA KOMORY CHŁODNICZEJ/MROŹNICZEJ - ELEMENT WYPOSAŻENIA URZĄDZENIA

plytki ceramiczne 25x20 cm w kolorze białym, matowe układane na pełnej wysokości ściany np. Tubgadin seria Publiczna lub Opocz, bez cokołka - na styku z posadzką silikon uszczelniający w kolorze RAL7012

PŁYTKI CERAMICZNE kolor biały 10x20cm Paradyż Tamce kafel biały

plytki ceramiczne 60x120 cm, układane poziomo układane na pełnej wysokości ściany np. Opoczno OPTIMUM GRAND COLOURS cream mat,

2 rzędy płytek między blatem i szafkami wiszącymi. Układane od poziomu ok. 82 cm (ok. 3 cm poniżej blatu). Na ścianach bocznych pasy ok. 60 cm - na szerokość blatu. Krawędzie górne i boczne wykończy listwą PVC lub aluminiową w kolorze RAL 7012

BLACHA STALOWA NIERDZIEWNĄ o grubości min. 1 mm i wysokości 1,20 m wzmocnienie narożników kątownikami aluminiowymi

ŚCIANA Z GRAFIKĄ ŚCIEŃNĄ

LUSTRO BEZ OŚWIETLENIA -18x110cm W POM. DO KARMENIA I PRZEWJANIA DZIECI -NA CAŁĄ WYSOKOŚĆ ŚCIANY W POMIESZCZENIU PRZEDSIÓWKA TOALET

LUSTRO Z OŚWIETLIENIEM LED -80x120cm W TOALETACH

WPUST PODŁOGOWY Z BLOKADĄ ANTYZAPACH.

PROJEKTOWANY OTOK H=60CM NAD ŁADĄ KASA

PROJEKTOWANY OTOK H=72CM NAD ŁADĄ GASTRO

PROJEKTOWANY OTOK H=60CM NAD SEKCJAMI I ŁODÓWKAMI

UWAGI:

1. WYMAGANE W ROZPORZĄDZENIU WYMIARY NALEŻY ROZUMIEĆ JAKO UŻYTKOWANE Z UKŁADNIENIEM WYKOŃCZENIA POWERZCHNI ELEMENTÓW BUDYNKU, A W ODNIESIENIU DO SZEROKOŚCI DRZWI - JAKO WYMIARY W ŚWIELE OŚCIEŻNICY.

2. GRUBOŚĆ SKRZYDŁA DRZWI DO OTWARCIU NIE MOŻE POWINNEJĄC WYMIARU SZEROKOŚCI OTWORU W ŚWIELE OŚCIEŻNICY.

AW

Oprawa awaryjna LED wewnętrzna

ZAW

Oprawa awaryjna LED zewnętrzna

UWAGI:

1. WYMAGANE W ROZPORZĄDZENIU WYMIARY NALEŻY ROZUMIEĆ JAKO UŻYTKOWANE Z UKŁADNIENIEM WYKOŃCZENIA POWERZCHNI ELEMENTÓW BUDYNKU, A W ODNIESIENIU DO SZEROKOŚCI DRZWI - JAKO WYMIARY W ŚWIELE OŚCIEŻNICY.

2. GRUBOŚĆ SKRZYDŁA DRZWI DO OTWARCIU NIE MOŻE POWINNEJĄC WYMIARU SZEROKOŚCI OTWORU W ŚWIELE OŚCIEŻNICY.

TOAleta: DAMSKA/MĘSKA/DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH

symbol	rys szczegółowy	typ
		UMYWALKA, np. KOŁO NOVA PRO BEZ BARIER
		MISKA USTĘPOWA, np. KOŁO NOVA PRO BEZ BARIER, stal nierdzewna, np. KOŁO TECHNIC GT
		Poręcze i uchwyty gładkie ze stali nierdzewnej polerowanej.

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

	[m²]
1. SALA SPRZEDAŻY	60,3
2. PRZEDSIÓWEK TOALET	5,5
3. TOAleta MĘSKA/DAMSKA/DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH	4,8
4. POMIESZCZENIE DO PRZEWJANIA I KARMENIA DZIECI	3,8
5. SZAFKA PORZĄDKOWA	1,2
6. KOMORA MROŹNICZA	2,6
7. KOMORA CHŁODNICZA	1,8
8. KORYTARZ	15,5
9. MAGAZYN SPOŻYWCZY	2,2
10. MAGAZYN	3,3
11. POKÓJ KIEROWNIKA	7,2
12. POMIESZCZENIE SOCJALNE	4,9
13. ŁAZIENKA	4,4
14. SZATNIA	10,5
15. KOTŁOWNIA	3,2
	131,2

ORLEN

PKN ORLEN S.A.

ul. Chemików 7, 09-411 Płock

STADIUM:

PT

AGP1 sp. z o.o.

53-150 Wrocław, ul. Gajowicka 166/5

REWIZJA:

.

TEMAT:

BUDOWA STACJI PALIW PŁYNNYCH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ

ADRES:

Czerwiecicki, 87-820 Czerwiecicki

działka nr 151/4, obręb ew. 0002 Czerwiecicki, jednostka ew. 041809_2

DATA:

02.2024

NAZWA RYSUNKU:

BUDYNEK STACJI PALIW - RZUT PRZYZIEMIA

NR RYS.:

A1.1

ARCHITEKTURA PROJEKTANT:

mgr inż. arch. Joanna Balasińska

ARCHITEKTURA SPRAWDZAJĄCY:

dr inż. arch. Maciej Balasiński

uprawnienia nr 160/99/DUW

specjalność architektoniczna

uprawnienia nr 6303/000A

specjalność architektoniczna