

## ŚCIANY







- S<sub>x</sub>** oznaczenie wykończenia powierzchni wszystkich ścian
- S<sub>x</sub>** oznaczenie wykończenia wskazanej powierzchni ścian
- S<sub>x</sub>** index oznacza typ wykończenia wg listy
- S<sub>f<sub>x</sub></sub>** f oznacza fartuch z płytek ceramicznych
- S<sub>fa</sub>** - Fartuszek między szafkami kuchennymi
- S<sub>1</sub>** Płytki heksagon 20cm kolor biały mat
- S<sub>1</sub>** - Farba leteksowa na gładzi gipsowej
- S<sub>2</sub>** barwa: biała
- S<sub>2</sub>** - Farba leteksowa na gładzi gipsowej
- S<sub>2</sub>** barwa: RAL 7047
- S<sub>3</sub>** Płyty HPL pokryte laminatem imitującym drewno dębowe - wodoodporne, przeznaczone do pomieszczeń mokrych, płyty grubości 8mm.
- S<sub>4</sub>** - Płytki ścienne heksagon 20cm
- S<sub>4</sub>** kolor: biały mat
- S<sub>5</sub>** - Płytki ścienne gres 80x80cm;
- S<sub>5</sub>** kolor: imitacja betonu
- S<sub>6</sub>** - Okładzina ścienna z fornirowanych płyt MDF gr. 17 mm, fornirowanie, płyty o wym. 3700 x 500 mm, mm z nanoperforacją o śr. 0,5 mm w rozstawie nieregularnym ctc 1,9 mm. Filizelina przyklejona do wewnętrznej strony płyty, płyty mocowane za pomocą specjalnych klipsów do podkonstrukcji.

UWAGA - kabiny toalet wykonane z hpl pokryte identycznym laminatem jak ściana w łazience.

UWAGA - płyty przy kasach wykonać z białego lastriko gr. 10cm.

UWAGA - przed zamówieniem materiałów wykończeniowych i kolorystykę uzgodnić z projektantem.

## ZESTAWIENIE POSADZEK

<b>a</b>	 Wykładzina PCV heterogenna - imitująca drewno w kolorze dębu
<b>b</b>	 Płytki podłogowe gres szklony 60x60cm - kolor grafit
<b>c</b>	 Płytki podłogowe gres szklony 80x80cm - kolor grafit / imitujące lupek
	SYSTEM OZNAKOWANIA DOTYKOWEGO DLA OSÓB NIEWIDOMYCH: POLA UWAGI - KWADRATY O BOKU 0,6m - 0,8m, WYPŁASKONE W GŁĘBOKOŚĆ INFORMUJĄCE O KIERUNKU PRZEMIAWIAJĄCEGO LUB KIERUNKU PRZEMIAWIAJĄCEGO
	SYSTEM OZNAKOWANIA DOTYKOWEGO DLA OSÓB NIEWIDOMYCH: OSTRZEGAWCZE PASY DOTYKOWE - SZER. 0,6m - 0,8m, WYPŁASKONE W GŁĘBOKOŚĆ INFORMUJĄCE O KIERUNKU PRZEMIAWIAJĄCEGO LUB KIERUNKU PRZEMIAWIAJĄCEGO
	SYSTEM OZNAKOWANIA DOTYKOWEGO DLA OSÓB NIEWIDOMYCH: ELEMENTY PROWADZĄCE - SZER. 0,6m - 0,8m, ZŁOŻONE Z PRODUKTÓW KOLOROWYCH LUB LINIOWYCH, INFORMUJĄCE O KIERUNKU PRZEMIAWIAJĄCEGO LUB KIERUNKU PRZEMIAWIAJĄCEGO

## UWAGI!

- \* W POMIESZCZENIACH GDZIE UŻYTO WYKONADZNI PCV NALEŻY JA WYWIĄKNĄĆ ZAOKRĄGLONYMI NARÓŻNIKAMI DO WYSOKOŚCI 15CM.
- \* W POMIESZCZENIACH GDZIE UŻYTO PŁYTEK GRES NALEŻY WYKONADZĆ Z TYCH SAMYCH PŁYTEK COLOREK DO WYS. 10CM (DZIELI ŚCIANY, MALOWANIE FARBĄ)
- \* PŁYTKI POD UNIWYAJKI WYKONADZĆ Z NOWOCZESNEGO LASTRIKO, PŁYTKI O GRUBOŚCI 5cm
- \* MAŁO UNIWYAJKI WYKONADZĆ LUSTRA WYKONADZANE W PŁYTKI, SZEROKOŚĆ LUSTRA JAK SZEROKOŚĆ PŁYTKI POD UNIWYAJKI
- \* POLA UWAGI I ELEMENTY PROWADZĄCE - WYKONADZANE Z PŁYTEK KAMIEŃNYCH, GRESOWYCH W KOLORZE JASNYM SZARYM )

PROJEKT	ARCHITEKTURA PLUS DESIGN studio	tel.: 064 111 1111 e-mail: biuro@aplusdesign.pl
INWESTOR	MIASTO MŁAWA UL. STARY RYNEK 19 06-500 MŁAWA	
TEMAT	PROJEKT WYKONAWCZY DWORCA ZINTEGROWANEGO W MŁAWIE, DZ. NR 4810/3	
OBIEKT	DWORZEC ZINTEGROWANY W MŁAWIE	
PROJEKTANT	arch. Michał Marczak	UPRAWNIENIA 48/DSOKK/2014
NAZWA RYSUNKU	Kolorystyka ścian i posadzek parteru	
FAZA PROJEKTU	PW	BRANŻA ARCHITEKTURA
SKALA	1:100	NR RYSUNKU
DATA	2020-06	
NR PROJEKTU	046	