



ON Ochroniacz narożny zabezpieczający przed urazami, poliuretanowy, mocowany do ściany za pomocą kleju polimerowego, dł. 100cm, kolor szary, np. Moje Bambino lub równoważny

M1 – Słót z blatem prostokątnym białym 120x60cm z regulacją wysokości, z 6 krzesetkami, np. Moje Bambino Flexi lub równoważny

M2 - Biurko opiekuna 150x80cm z fotelem biurowym

panele akustyczne naścienne, klejone, rozkład zgodnie z widokami ścian, wykonać odstęp od obudów grzejników oraz zabudów meblowych 10cm, klasa pochłaniania dźwięku min. A lub równoważne, np ECOPHONE AKUSTO ONE moduł wym. 60x120cm, wykończenie Texona, kolor Sea salt

Obudowa grzejnika, zgodnie z detalem WMT-PWY-ARC-DE-PR-0022

1 - sufit podwieszany GK akustyczny perforowany, z warstwą 50mm wełny mineralnej (w ch nr 3 i 4 100mm) układanej na suficie- pomiędzy profilami, np "Rigips Rigitone 12-20-35" z gipsu, z izolacją akustyczną w kolorze białym 9003

12 - sufit podwieszany modułowy akustyczny, np "Ecophon Gedina E", panele 120x120cm z możliwością rewizji elementów ponad sufitem

elementy instalacji elektrycznych- zgodnie z PW IE

AGI:

korytarzu przy drzwiach do pomieszczeń oprócz dr

ocować tabliczki- aluminiowe z wygrawerowaną nazwą i numerem pomieszczenia

WAGI:

twory w stropie po ułożeniu instalacji zalać gipsem lub wypełnić w inny sposób.

zestawy instalacyjne, stworzy w ścianach i sufitach oddzielenia pożarowego
bezpieczeństwo ogniwo.

ymiarowanie otworów drzwicowych dotyczy wielkości w świetle przejścia.

o zakończeniu robót instalacyjnych na klatkach schodowych szachty zabudować

wielkościach zapewniających swobodny dostęp do wszystkich urządzeń, zaworów

a kłatkach schodowych, wejściach do bud., tarasach stosować płytki

konstrukcja nośna budynku R60.

związku z art.36a ust.5.6 Prawa Budowlanego projektant dopuszcza następujące

zmiane materiałów ściennych, posadzkowych, izolacyjnych, wykończeniowych

wnętrznych i zewnętrznych, pod warunkiem zachowania wymaganych parametrów,

nianę umiejscowienia lekkich ścianek działowych wraz z otworami drzwiowymi i chowaniem norm użytkowych.

wykonywanie ścianek działowych w mieszkaniach (oprócz wydzielenia pom. kuch. typu łazienka wc) i lokalach usługowych

nianie rodzaju materiału stolarki okiennej i drzwiowej, pod warunkiem zachowania
m i parametrów oraz posiadania atestów.

nię trasy instalacji wod-kan. oraz umiejscowienia, rodzaju materiału i typu urządzeń sanitarnych, pod warunkiem posiadania atestów i z zachowaniem norm

planę trasy instalacji elektrycznych oraz umiejscowienia, rodzaju materiału i typu urządzeń elektrycznych, osprzętu i punktów świetlnych z zachowaniem norm

nię trasy instalacji grzewczej oraz rodzaju materiału i typu grzejników, pod warunkiem zachowania mocy grzewczej i posiadania atestów

ewyposażanie pomieszczeń w armaturę sanitarną, pod warunkiem zapewnienia

wykonywanie warstw wykończeniowych ścian, podłóg i sufitów (okładziny, szpalki, malowanie, sufity podwieszane)

INWESTYCJA:	<p>Budynk mieszkalny wielorodzinny z garażem podziemnym, lokalami usługowymi, w tym handlu detalicznego, gastronomicznym, edukacji i kultury i rekreacji, zlokalizowany w parterze budowlany wraz z niezbędną infrastrukturą i małą architekturą na terenie działki nr 3, 5/5, 5/3, 5/7, 6 AM-17 oraz Brachów, oraz zagospodarowanie skweru zieleni na działkach nr 5/6, 5/2 AM-17 Obrobę Brachów.</p>
INWESTOR:	<p>Towarzystwo Budownictwa Społecznego Wrocław Sp. z o.o. ul. Przybyszewskiego 102-104 51-148 Wrocław</p>
JEDYNOSTA PROJEKTOWA:	<p>Group-Arch Sp. z o.o. Al. Kasztanowa 5/4 53-125 Wrocław tel. +48 71 796 42 43 wroclaw@group-arch.com</p>

SP. Z O.O.
GROUP-ARCH

TYTUŁ RYSUNKU			
FALA 3			
SALA PROJEKTU		DATA	SKALA
Projekt wykonawczy		11.2025	1:50
BRANŻA:			
ARCHITEKTURA		NR UPRAWNIEN	
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Agnieszka Staszczynska upr. w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	nr upr. 27/03/DOIA	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Adrian Staszczynski upr. w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	nr upr. 01/04/DOIA	

WMT-PWY-ARC-DE-PR-0010-00