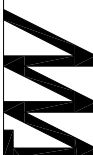


LEGENDA
ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW WYKONCZENIOWYCH

SYMBOL	POSADZKI, SUFITY, OŚWIETLENIE
S.01	OPIS lynk mineralny barwny w masie w kolorze białym RAL 9003/lynk gipsowy, malowany w kolorze białym RAL 9003
S.02	WIDOK lynk mineralny/lynk gipsowy, malowany farbą silkonową, kolor wg opisu na rysunku
S.03	WIDOK surowy beton przedrynkowy
S.04	WIDOK lynk gipsowy, malowany farbą lśniącą, kolor wg opisu na rysunku
S.05	WIDOK obudowa meblowa, kolor i materiał wg. opisu na rysunku
S.06	WIDOK koski drewniane 12x12x3cm montowane do ściany
ST.01	WIDOK sufit podwieszony/obudowa instalacji z płyty g-k na słupkach, kolor wg opisu na rysunku
ST.07	WIDOK sufit gipsowy, jednopoziomy, malowany farbą dewopodbiorych włókno-cementowych
P.01	RZUT płytki gresowe 30x30, układ miotłkowy (przesunięcie o pół długości płytki), kolor wg opisu na rysunku
P.01a	RZUT płytki gresowe 30x30, układ prosty, kolor wg opisu na rysunku
P.02	RZUT płytki gresowe 20x20, układ miotłkowy (przesunięcie o pół długości płytki), kolor wg opisu na rysunku
P.04	RZUT linoleum, kolor wg opisu na rysunku
P.C1	RZUT cokół z linoleum, wysokość 12cm, kolor jednolity z kolorem posadzki
P.C2	RZUT cokół z płytek gresowych, wysokość 17cm, kolor jednolity z kolorem posadzki
0.01a	RZUT oprawa oświetleniowa sufitowa, montaż a, nastrojowy, b, podtynkowy
0.02	RZUT oprawa oświetleniowa ścienna, montaż nastrojowy
0.03a	RZUT oprawa oworyjno sufitowa, montaż a, nastrojowy, b, podtynkowy
0.04	RZUT oprawa kompułkowa LED, IP54 oworyjno z elektronowiertem, czas podtrzymania 1h (za znakiem graficznym)
E.01	RZUT/WIDOK przełącznik przemienny zgodne z rys. elektryki
E.02	RZUT/WIDOK przełącznik oddymniao zgodne z rys. elektryki
E.03	RZUT/WIDOK domofon zgodne z rys. elektryki
E.04	RZUT/WIDOK przełącznik dźwiękowy przy drzwiach/ lokalizować po tej samej stronie co klamka drzwi/ w przypadku braku miejsca – po przeciwnej stronie
E.05	RZUT/WIDOK Przełącznik monostabilny zgodne z rys. elektryki

JEDYNOŚĆ PROJEKTOWA
ul. Gołowa 32/5, 50-520 Wrocław
www.majordorarchitekt.pl, pracownia@majordorarchitekt.pl,
tel. +48(0)715318200



TEMAT
Projekt budynku wielofunkcyjnego, będącego w części budynkiem mieszkaniowym

wielorodzinnym z wbudowanym przedszkolem i garażem, a w części budynkiem
zomieszkoniem zbiorowym z mieszkaniami dla osób starszych.

Z pomieszczeniami do dziennego pobytu dla tych osób i z usługami, woz
z zagospodarowaniem terenu, drogą wewnętrzną, zjazdem z drogi publicznej
i przyłączeniem do sieci miejskich na terenie osiedla Nowe Żerniki we Wrocławiu

Osiedle Nowe Żerniki, 50-060 Wrocław dz. nr 6/ i część dz. nr 62/43,

62/31, 62/35, 62/37, AM-10, obręb Żerniki we Wrocławiu

INWESTOR
IHŚ we Wrocławiu, ul. Strzybżewskiego 102/104, 51-148 Wrocław

OPRACOWANIE
mgr inż. arch. Marcin Majordor 701/01/DOU

mgr inż. arch. Alicja Adamowicz

mgr inż. arch. Przemysław Spodko

mgr inż. arch. Paweł Górnak

mgr inż. arch. Jakub Dobros

mgr inż. arch. Wojciech Górnak

mgr inż. arch. Piotr Górnak

mgr inż. arch. Marcin Majordor 30/02/DOU

mgr inż. arch. Marcin Majordor 30/02/DOU

mgr inż. arch. Marcin Majordor 30/02/DOU

mgr inż. arch. Marcin Majordor 30/02/DOU

mgr inż. arch. Marcin Majordor 30/02/DOU

mgr inż. arch. Marcin Majordor 30/02/DOU

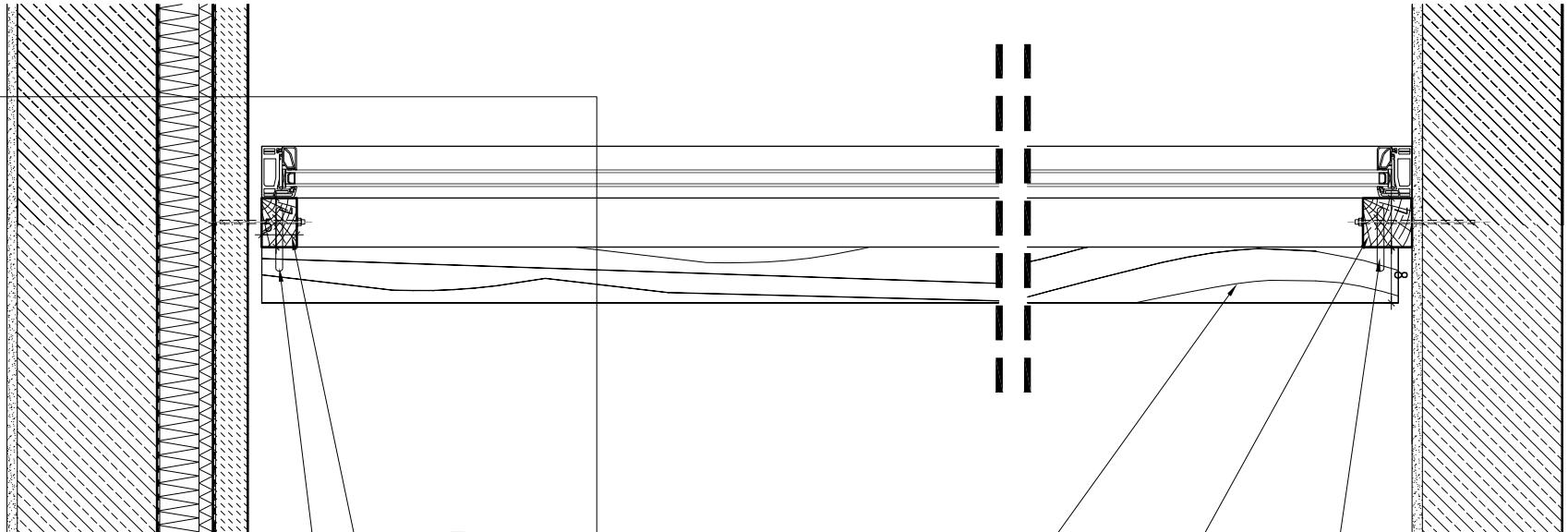
mgr inż. arch. Marcin Majordor 30/02/DOU

mgr inż. arch. Marcin Majordor 30/02/DOU

mgr inż. arch. Marcin Majordor 30/02/DOU

mgr inż. arch. Marcin Majordor 30/02/DOU

TYTUŁ
RYSUJĄCY
SCHEMAT WNEŹRZ CZĘŚCI WSPÓLNYCH
A/W/2.7



worstwa wykonczenia wg opisu wneźr	2cm
ładstych cementowy	5cm
łola PE	0,02cm
Syropion EPS 100 I; A ≤ 0,045W/m ³ K	2cm
Syropion EPS 100-040; A ≤ 0,041W/m ³ K	6cm
łola PE	0,02cm
strop żelbetowy wg projektu konstrukcji	
lynk wewnętrzny: gipsowy; malowany	~1,5cm
zgodnie z opisem wneźr	

belka drewniana o przekroju 8x4cm i stępel długości max.
278cm; drewno zabezpieczone lakierem bezbarwnym; malowany;
belka montowana na kółkach drewnianych, wzmacniane klejem do
drewnianej konstrukcji mocowanej do podłogi i sufitu; w trakcie
montażu belki należy opierać na słupach; gotunek drewno: sosna

belka drewniana o przekroju 5x7cm; belka kręcona do wylęwy na
kółkach rozporowe, z otworami pod kółka drewniane; malowana na
kolor biały RAL9003; zgodny z kolorem ram sconeł szklonych;
drewno zabezpieczone lakierem bezbarwnym; malowany; gotunek
drewno: sosna

drewniany kółek mocujący, wkłękany

drewniany kółek mocujący, wkłękany