

istniejąca ściana
 obudowana panelami metalowymi
 - obudowa aluminiowa od demontażu,
 - montaż nowej obudowy aluminiowej,
 szer. ~19,0cm, kolor biały, na nowej
 podkonstrukcji
 - hpaneli=1,70m, mocowane na wysokości
 2,10m od posadzki (do sufitu podwieszanego)

S-2 BAR
 D. Domański

BAR
 Jak u Mamy

P.1 komunikacja
 16,80

P.2 poczekalnia
 495,73 | h=3,84 cm (do sufitu podwieszanego)

S-10 ppm niskie

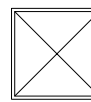





Uwaga:

- Sufit podwieszany wykonany jest z paneli aluminiowych, o szer 15cm.
- W przestrzeni sufitu podwieszanego oraz bezpośrednio pod panelami w korytkach z PCV umieszczone są przewody elektryczne oraz puszkki połączeniowe do podłączenia urządzeń zainstalowanych w suficie.


■ ■ ■ zakres opracowania

Urządzenia umieszczone lub mocowane do sufitu podwieszanego

Użytkowane:

-  Oprawa oświetlenia podstawowego LED KP-002, 60x60cm
-  Oprawa oświetlenia awaryjnego
-  Głośnik DSO
-  Czujka ppoż (różnego typu)
-  Kamera
-  Baner informacyjny

Nie użytowane:

-  kratka po nagłośnieniu

tytuł projektu: Remont sufitu podwieszanego w sali poczekalni dworca autobusowego na Dworcu Zachodnim w Warszawie.		 <p>Konstruktor s.c. Grzegorz Mazurek, Jarosław Strak</p>
adres obiektu: ul. Al Jerozolimskie 144, dz. nr ew. 39/1 02-305 Warszawa; obr. 2-02-03		
inwestor: Przedsiębiorstwo Komunikacji Samochodowej "POLONUS" S.A. w Warszawie ul. Al Jerozolimskie 144, Warszawa		ul. Rozłucka 5/46 04-029 Warszawa tel. +48 660 686 997 biuro@konstruktor.co
tytuł rysunku: Inwentaryzacja budowlana		
etap: proj. budowlany	branża: arch.	zespół projektowy:  PRACOWNIA PROJEKTOWA DOROTY MOKROSIŃSKIEJ tel. 502 655 057 www.emigarchitekci.pl
projektant: mgr. inż. arch. Dorota Mokrosińska spec. arch.		
sprawdzający:		podpis:
UWAGA: 1. PROJEKT I ZAWARTE W NIM ROZWIĄZANIA OBJĘTY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI NALEŻĄCYMI DO EMIG ARCHITEKCI 2. PROJEKT NIE MOŻE BYĆ UŻYWANY CZY REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB W CAŁOŚCI PRZY WYKORZYSTANIU DO REALIZACJI INNYCH NIŻ PRZEDMIOTOWA BEZ PISEMNEJ ZGODY EMIG ARCHITEKCI 3. WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BUDOWLANYCH		
data: 19. 05. 2016	skala: 1:100 / 297x600	nr projektu: 116
		nr rysunku: (10)02
		strona nr: