

elementy wentylacji mechanicznej
przeznaczone do przeniesienia na
nowoprojektowany sufit podwieszany

czujnik dymu nowoprojektowany
i podłączony do istniejącej instalacji
(instalacja przeniesiona na nową strukturę sufitu)

sufit podwieszany na wysokości
H=307cm, sufit panelowy rozbielalny (NRO)
o rastrze 60x60cm na ruszcie systemowym
podwieszanym do stropu
- kolor biały lub zbliżony

sufit podwieszany na wysokości
H=307cm, sufit z płyt GK
na ruszcie systemowym
podwieszany do stropu

sufit podwieszany na wysokości
H=307cm, sufit panelowy rozbielalny (NRO)
o rastrze 60x60cm na ruszcie systemowym
podwieszanym do stropu
- kolor biały lub zbliżony

sufit podwieszany na wysokości
H=307cm, sufit z płyt GK
na ruszcie systemowym
podwieszany do stropu

elementy wentylacji mechanicznej
przeznaczone do przeniesienia na
nowoprojektowany sufit podwieszany

elementy wyburzane i demontowane

elementy ścienne nowoprojektowane

sufit podwieszany na wysokości
H=307cm, sufit z płyt GK
na ruszcie systemowym
podwieszany do stropu

sufit podwieszany na wysokości
H=307cm, sufit panelowy rozbielalny (NRO)
o rastrze 60x60cm na ruszcie systemowym
podwieszanym do stropu
- kolor biały lub zbliżony

czujnik dymu istniejący (instalacja
przeniesiona na nową strukturę sufitu)

LEGENDA

	sufit stały
	sufit panelowy
	elementy istniejące przeniesione na sufit projektowany
	oprawa rastrowa
	oprawa kierunkowa (LED)
	włączniki na wysokości 140cm

UWAGA: ze względu na podział
pomieszczenia należy wykonać rozbudowę
instalacji wentylacji mechanicznej

jaszczak-szadkowska

autorska pracownia architektury - jaszczak piotr

pracownia: 90-406 Łódź, ul. Piotrkowska 17, tel. 42 633 60 56
architekci@jaszczak-szadkowska.com.pl www.jaszczak-szadkowska.com.pl

INWESTOR:	KASA ROLNICZEGO UBEZPIECZENIA SPOŁECZNEGO ODDZIAŁ REGIONALNY W ŁÓDZI UL. ŻELIGOWSKIEGO 32/34		
OBIEKT:	PROJEKT WNĘTRZA SALI OBSŁUGI INTERESANTÓW W PLACÓWCE TERENOWEJ KRUS W ŁÓWICZU		
ADRES:	99-400 ŁÓWICZ UL. KALISKA 8		
TYTUŁ RYS.:	Rzut lokalu - sufity podwieszane	PODPIS:	
WYKONAŁ:	mgr inż. arch. Piotr Jaszczak nr upr. 88/01/WŁ, nr izby LO 0246 mgr inż. arch. Aleksandra Szadkowska		
SKALA: 1:50	DATA: 02.2017	BRANŻA: ARCH	RYS.: A3