

demontaż istniejących stołów elektrotechnicznych

proj. stoły elektrotechniczne

demontaż istniejących opraw oświetleniowych i ponowny montaż

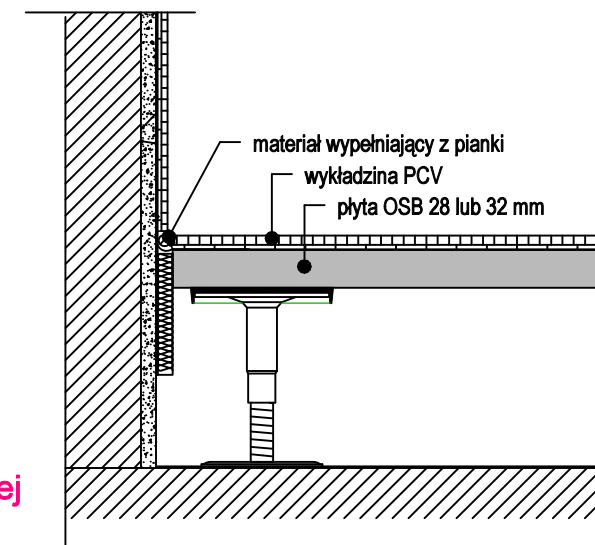
malowanie ścian i sufitu

demontaż istniejącej posadzki technicznej i montaż nowej podłogi podniesionej

demontaż istniejącej wykładziny i montaż nowej po wymianie posadzki technicznej

LEGENDA	
SPECJALNOŚĆ_ARCHITEKTURA	
	ISTNIEJĄCE ŚCIANY
	ISTNIEJĄCA STOLARKA OKIENNA
	ISTNIEJĄCA STOLARKA DRZWIOWA
	ISTNIEJĄCE PRZEWODY KOMINOWE WYPROWADZONE PONAD DACH
	OZNAKOWANIE POMIESZCZEŃ W BUDYNKU
SPECJALNOŚĆ_INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
	ISTNIEJĄCA SKRZYNIKA ELEKTRYCZNA
	ISTNIEJĄCE OPRAWY OŚWIETLENIOWE- SUFITOWE
	ISTNIEJĄCA ZEWNĘTRZNA OPRAWA OŚWIETLENIOWA
	ISTNIEJĄCY RZUTNIK
SPECJALNOŚĆ_INSTALACJE SANITARNE	
	ISTNIEJĄCE PRZYŁĄCZE CIEPŁOWNICZE
	ISTNIEJĄCY GRZEJNIK
	ISTNIEJĄCE PIONY CENTRALNEGO OGRZEWANIA
	ISTNIEJĄCA UMYWALKA
LEGENDA - STAN PROJEKTOWANY	
	ELEMENTY PROJEKTOWANE
	ELEMENTY DEMONTOWANE/ROZBIERANE

DETAL MONTAŻU PODŁOGI PODNIESIONEJ



UWAGA:
a. Przed dołączeniem zamawiającemu należy wykonać pomiary i wykonać plany techniczne na budowie.
b. Wykazywać należy wszystkie elementy, które mają być wykonane, w tym również te, które mają być zlikwidowane.
c. Do wykładziny 2 metry należy zapewnić prowadzenie przewodu zasilającego i przewodu sygnałowego.
d. Wykazywać należy wszystkie elementy, które mają być wykonane, w tym również te, które mają być zlikwidowane.
e. Wykazywać należy wszystkie elementy, które mają być wykonane, w tym również te, które mają być zlikwidowane.
f. Wykazywać należy wszystkie elementy, które mają być wykonane, w tym również te, które mają być zlikwidowane.
g. Wykazywać należy wszystkie elementy, które mają być wykonane, w tym również te, które mają być zlikwidowane.
h. Wykazywać należy wszystkie elementy, które mają być wykonane, w tym również te, które mają być zlikwidowane.

ARCH-BIM SP. Z O.O. adres: ul. Św. Barbary 14/36, 41-516 Chorzów telefon: 736 249 068		TEMAT RYSUNKU:	
TEMAT: NAZWA ZADANIA: „Z NAMI ZOSTANIESZ ZAWODOWCEM”, PRZEDMIOTEM ZAMÓWIENIA JEST: „PROJEKT ADAPTACJI SAL ZAJĘĆ NR 34 I 70 NA SALE DO NAUKI ZAWODÓW W KIERUNKU ELEKTRYK, TECHNIK ELEKTRYK I TECHNIK SYSTEMÓW ENERGETYKI ODNAWIALNEJ ORAZ TECHNIK MECHANIK LOTNICZY”		RZUT -SALA 34	
OBIEKT: Zespół Szkół nr 2 im. Jarosława Iwaszkiewicza - Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego, Ul. Goetla 2, 40-749 Katowice		FAZA: PROJEKT TECHNICZNO-WYKONAWCZY	
INWESTOR: Zespół Szkół nr 2 im. Jarosława Iwaszkiewicza - Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego, Ul. Goetla 2, 40-749 Katowice		DATA: 08/2024	SKALA: 1:50
ZESPÓŁ PROJEKTOWY: projektant gl. branża arch. MGR INŻ. ARCH. MARTA SMOŁKA projektant branża konstr. MGR INŻ. DOROTA SETLAK-WRÓBLEWICZ opracowanie branża arch. INŻ. ARCH. ADRIAN MAKOWIECKI		upr. nr 20/SŁOKK/2014 upr. nr 3LK/2416/POOK/08	NR RYS: A-01 NR STR:

SPECJALNOŚĆ
ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA