



LEGENDA:

- ISTNIEJĄCE GNIAZDA ELEKTRYCZNE
- ISTNIEJĄCY FLOORBOX
- ISTNIEJĄCY WPŁYT ELEKTRYCZNY
- ISTNIEJĄCA ROZDZIELNICA ELEKTRYCZNA
- UWAGA: NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ ISTNIEJĄCĄ INSTALACJĘ ELEKTRYCZNĄ, TELETECHNICZNĄ POD WZGLĘDEM ZMIAN, POWSTAŁYCH PRZY REALIZACJI I DOSTOSOWAĆ ZAŁOŻENIA KONCEPCYJNE DO RZECZYWISTEGO PRZEBIEGU TYCH INSTALACJI.
- PROJEKTOWANE GNIAZDA ELEKTRYCZNE
- OCHRONNE (PODWOJNE, CZARNE)
- PROJEKTOWANE GNIAZDA TELEKOMUNIKACYJNE
- PROJEKTOWANY WPŁYT ELEKTRYCZNY
- PROJEKTOWANY NADAJNIK WFI, MONTOWANY NA SUFICIE, W KOLORZE SUFITU W MONTOWANYM POMIESZCZENIU
- FLOORBOX 3X(RJ45 + 3 GNIAZDA ELEKTRYCZNE
- TABLET DO REZERWACJI, PREZENTACJA SAL, NP, SYSTEM EVOKO, DZIAŁAJĄCY OD 1 GNIAZDA RJ45
- WYPUSTY INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH Z SUFITU (DO PODŁĄCZENIA EKRANU LUB RZUTNIKA 3XGNIAZDO WTYKOWE, 2X(RJ45, 1XHDMI)
- GNIAZDA ŚCIENNE DO MONITORÓW 3XGNIAZDO WTYKOWE, 2X(RJ45, 1XHDMI (WPUSTY INSTALACJI ELETRYCZNYCH DLA EKRANÓW ŚCIENNYCH)
- WYPUST INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH Z SUFITU
- KABLE ELEKTRYCZNE I TELETECHNICZNE (4 GNIAZDA WTYKOWE + 2X(RJ45) CABEL SNAKE (NP, BACHMANN) – PIONOWA MASKOWNICA OKRĄGŁA W KOLORZE SUFITU W MONTOWANYM POMIESZCZENIU
- UWAGA: WSZYSTKIE INSTALACJE PROWADZIĆ POD SUFITEM W KORYTACH PERFOROWANYCH; UWAGA: NA ŚCIANACH INSTALACJE PROWADZIĆ W PESZLACH O KOLORZE CZARNYM; PESZLE UKŁADAĆ SYMETRYCZNIE, ESTETYCZNIE, PRZEWODY PROWADZIĆ POD KĄTEM PROSTYM.
- PRZYGOTOWANIE INSTALACJI WOD-KAN DO EXPRESU DO KAWY(DOPROWADZENIE WODY I KANALIZACJI, 2X GNIAZDKA)
- ZŁEW – DOPROWADZENIE WODY CIEPŁEJ I ZIMNEJ (LUB PODGRZEWACZA WODY ZIMNEJ – 1XGNIAZDKO) ORAZ KANALIZACJI
- ZMYWARKA – DOPROWADZENIE WODY ZIMNEJ ORAZ KANALIZACJI, A TAKŻE GNIAZDEK DO PODŁĄCZENIA WRAZ Z PIEKARNIKAMI
- AUTOMAT VENDINGOWY DO KAWY
- MEDIAPORT, MONTOWANY W BLACIE STOLU 6X(RJ45 + 6 GNIAZD ELEKTRYCZNYCH)

INWESTOR		ARCHITEKT	
PARK KULTURY W BYDGOSZCZY ul. Miennicza 10, 85-112 Bydgoszcz		<div>asman pieniężny architekci.</div> <div>ul. MiędzyParkowa 4a 00-208 Warszawa E: info@ap-a.pl</div>	
PROJEKT		OPRACOWANIE KONCEPCJI ORAZ PROJEKTU ARANŻACJI I URZĄDZENIA PRZESTRZENI SPICHRZA MACZNEGO I MILNA ROTHERA Z WYŁĄCZENIEM POWIERZCHNI WYSTAW STAŁYCH	
AUTORZY		MGR INŻ. ARCH. IRENEUSZ ASMAN MGR INŻ. ARCH. PAWEŁ PIENIĘŻNY	
WSPÓŁPRACA		INŻ. ARCH. MIKITA VOLKAU INŻ. ARCH. YAUHENIYA HORBAS INŻ. ARCH. MAKSYM YUKHO INŻ. ARCH. KATSIARYNA MIKULCHYK	
FAZA PROJEKTU		PROJEKT KONCEPCYJNY	
TYTUŁ RYSUNKU		RZUT 1 PIĘTRA - WYTYCZNE ELEKTRYKI I TELETECHNIKI	
IME I NAZWISKO PROJEKTANTA		PODPIS PROJEKTANTA	
NUMER UPRAWNIEN BUDOWALNYCH		MA/118/21	
DATA SPORZĄDZENIA		GRUDZIEŃ 2022	
IME I NAZWISKO PROJEKTANTA		PODPIS PROJEKTANTA	
NUMER UPRAWNIEN BUDOWALNYCH		MA/061/16	
DATA SPRAWDZENIA		GRUDZIEŃ 2022	
NR RYSUNKU		SKALA	
2212		1:100	
PK-A-R01-E		01	