



LEGENDA:

ISTNIEJĄCE GNIAZDA ELEKTRYCZNE  
ISTNIEJĄCY FLOORBOX  
ISTNIEJĄCY WPUST 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 WPUST ELEKTRYCZNY  
PROJEKTOWANY NADAJNIK WIFI,  
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  
2X GNIAZDO WTYKOWE, 2X RJ45, 1X HDMI)  
GNIAZDA ŚCIENNE DO MONITORÓW 3X GNIAZDO  
ELEKTRYCZNYCH DLA EKRANÓW ŚCIENNYCH)  
WYPUSTY INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH Z SUFITU  
KABLE ELEKTRYCZNE I TELETECHNICZNE (4  
GNIAZDA WTYKOWE + 2X RJ45) CABEL SNAKE  
(NP. BACHMANN) – PIONOWA MASKOWNICA  
OKRĄGLA 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 EKSPRESU DO KAWY (DOPROWADZENIE  
WODY I KANALIZACJI, 2X GNIAZDKA)  
ZŁEW – DOPROWADZENIE WODY CIEPLEJ I  
ZIMNEJ (LUB PODGRZEWACZA WODY ZIMNEJ  
– 1X GNIAZDKO) ORAZ KANALIZACJI

ZMYWARKA – DOPROWADZENIE WODY ZIMNEJ  
ORAZ KANALIZACJI, A TAKŻE GNIAZDEK DO  
PODŁĄCZENIA WRAZ Z PIEKARNIKAMI  
AUTOMAT WENDINGOWY DO KAWY  
MEDIAPOINT, MONTOWANY W BLACIE STOLU 6X RJ45

INWESTOR	ARCHITEKT		
PARK KULTURY W BYDGOSZCZY	ul. Miernicza 10, 85-112 Bydgoszcz		
PROJEKT	OPRACOWANIE KONCEPCJI ORAZ PROJEKTU ARANŻACJI I URZĄDZENIA PRZESTRZENI SPICERZA MACZNEGO I MILNA ROTNERA Z WYŁĄCZENIEM POWIERZCHNI WYSTAW STAŁYCH		
AUTORZY	MGR INŻ. ARCH. IRENEUSZ ASMAN	MGR INŻ. ARCH. PAWEŁ PIENIEŻNY	
WSPÓŁPRACA	INŻ. ARCH. MIKITA VOLKAU INŻ. ARCH. MAKSYM YUKHO	INŻ. ARCH. YAUHENIYA HORBAS INŻ. ARCH. KATSIARYNA MIKULCHYK	
FAZA PROJEKTU	PROJEKT KONCEPCYJNY		
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT 3 PIĘTRA - WYTYCZNE ELEKTRYKI I TELETECHNIKI		
IMI I NAZWISKO PROJEKTANTA	MGR INŻ. ARCH. IRENEUSZ ASMAN	PODPIS PROJEKTANTA	
NUMER UPRAWNIEN BUDOWALNYCH	MA/118/21		
DATA SPORZĄDZENIA	GRUDZIEŃ 2022		
IMI I NAZWISKO PROJEKTANTA	MGR INŻ. ARCH. PAWEŁ PIENIEŻNY	PODPIS PROJEKTANTA	
NUMER UPRAWNIEN BUDOWALNYCH	MA/061/16		
DATA SPRAWOZDANIA	GRUDZIEŃ 2022		
NR RYSUNKU	2212 PK-A-R03-E	SKALA	REWIZJA
		1:100	01