



ZESTAW GNIAZD:  
2 TKM/AV2  
2 przył. do sieci  
1 CCTV1  
1 HDMI1

ZESTAW GNIAZD:  
2 TKM/AV2  
2 PDAV1/P1/37-38  
1 CCTV2  
2 HDMI2,3

SALA 02  
pom. 01  
P50.13 m²  
PVC  
H: 314 cm  
V: 157.40 m³  
H=317  
HS=312

SALA 01  
pom. 02  
P50.15 m²  
PVC  
H: 314 cm  
V: 158.97 m³  
H=317  
HS=312

przedśionek WC  
POM. A1  
P3.94 m²

Przejsie wykona w  
certyfikowanych przepustach o  
odporności ogniowej conajmniej  
równiej temu odzieleniu.

na spoczniku schodów  
stn. TG-2 WLZ

IE: YKXS 5x16m2  
Prowadzić na uchwytach  
kablowych/w korycie  
kablowym.

WC 40os.  
pom. 06  
P2.22 m²  
gres  
H: 260 cm  
V: 7.04 m³

przedśionek WC  
pom. 05  
P4.14 m²  
gres  
H: 292 cm  
V: 13.11 m³

WC+natrysk 20os.  
POM. A2  
P1.99 m²  
V: 6.32 m³

WC NP 20os.  
pom. 04  
P4.49 m²  
gres  
H: 260 cm  
V: 14.24 m³

aneks kawowy  
pom. 07  
P4.86 m²  
PVC  
H: 260 cm  
V: 15.41 m³

szatnia+komunikacja  
pom. 03  
P13.58 m²  
PVC  
H: 292 cm  
V: 43.04 m³

magazyn mebli  
pom. 08  
P7.92 m²  
PVC  
H: 292 cm  
V: 25.11 m³

montaż na listwie  
2 TKM/g2  
2 TKM/g2  
2 TKM/g2  
6 PDAV1/P1/1-6

Kamera-gniazda na suficie  
1 TKM/AV1  
1 CCTV1

montaż na listwie  
2 TKM/g2  
2 TKM/g2  
2 TKM/g2  
6 PDAV1/P1/7-12

montaż na listwie  
2 TKM/g3  
2 TKM/g3  
2 TKM/g3  
6 PDAV1/P1/13-18

montaż na listwie  
2 TKM/g3

TKM/g1  
TKM/g1  
2 TKM/g4  
2 TKM/g4  
2 TKM/g4  
6 PDAV1/P1/19-24  
montaż na listwie

Kamera-gniazda na suficie  
1 TKM/AV1  
1 CCTV2

montaż na listwie  
2 TKM/g4  
2 TKM/g4  
2 TKM/g5  
6 PDAV1/P1/25-30

montaż na listwie  
2 TKM/g5  
2 TKM/g5  
2 TKM/g5  
6 PDAV1/P1/31-36

Projektor-gniazda na suficie  
1 TKM/AV1  
1 HDMI2

IE: YKXS 5x16mm2  
Prowadzić na uchwytach  
kablowych/w korycie  
kablowym.

TKM/g1  
Klim. jedn. wewn.  
TKM/k1

doświetlenia górne  
od wysokości 177cm do nadpróża okiennego

IE: YKXS 5x16mm2  
Prowadzić na uchwytach  
kablowych/w korycie  
kablowym.

Flowair Slim Kurtyna Drzwiowa E-150  
TKM/s1

Flowair Slim Kurtyna Drzwiowa E-150  
TKM/s1

ZESTAW GNIAZD W SZAFCE ZAMYKANEJ  
O STOPNIU SZCZELNOŚCI MIN. IP55:  
1 TKM/g5  
1 HDMI3

EW  
drzwi istniejące  
główne wejście  
do Sali Multimedialnej

EW  
drzwi projektowane

WYKONAWCA		Group AV Sp. z o.o. ul. Jagiellońska 88 lok. 315 00-992 Warszawa		BRANŻA		Elektryka		E				
PROJEKT		Remont lokalu użytkowego na potrzeby Sali Multimedialnej		PROJEKTOWAŁ		IMIE I NAZWISKO		NR. UPRAWNIEN		PODPIS		
				SPRAWDZIŁ		Radosław Nowotniak		MAZ0013PWC05		[Signature]		
						Marcin Jurek		MAZ0036PWC070		[Signature]		
INWESTOR		Robotnicza Spółdzielnia Mieszkaniowa "Praga" ul. Białostocka 11 03-748 Warszawa		NAZWA RYS		Instalacja gniazd, trasy kablowe						
OBIEKT		Sale w pawilonie użytkowym ul. Zabkowska 42 03-735 Warszawa		ETAP		PROJEKT TECHNICZNY						1:50
INDICES				DATA		NR RYS.		NR REW.		FORMAT		
				2021-07-07		PT_E_002		00		A3		