



LEGENDA INSTALACJI AUDIO-VIDEO	
	GŁOŚNIK AKTYWNY ŚCIENNY 20W
	MONITOR 60"

- UWAGA:
- PRZEWODY INSTALACJI SIŁY UKŁADAĆ WSPÓLNIE Z PRZEWODAMI INSTALACJI OŚWIETLENIA POD TYNKIEM W ODLEGŁOŚCI OK. 25CM OD POWERZCHNI SUFITU.
 - W POMIESZCZENIACH WILGOTNYCH INSTALACJA I OSPRZĘT INSTALACYJNY W WYKONANIU BRYGOSZCZELNYM IP44/55
 - WYŁĄCZNIKI OŚWIETLENIA INSTALOWAĆ NA WYS. 1,3M.
 - GN.1F DLA KTÓRYCH NIE PODANO NA RYS. WYSOKOŚCI MONTAŻU INSTALOWAĆ NA WYS. 20–30CM OD POWERZCHNI PODŁOGI.
 - ROZDZIELNICĘ MONTOWAĆ NA WYS. 1,6M OD POWERZCHNI PODŁOGI
 - INSTALACJE UKŁADANE NA PODŁOŻU PALNYM (WĘNĘTRZA ŚCIANEK DZIAŁOwych, DREWNIANE ELEMENTY WYSTROJU WNĘTRZ) UKŁADAĆ W INSTALACYJNYCH RURKACH OCHRONNYCH
 - PUSZKI LOKALNYCH POŁĄCZEŃ WYRÓWNAWCZYCH MONTOWAĆ W ŁAZIENKACH POD UMYWALKĄ
 - LOKALNE POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE WYKONAĆ PRZEWODEM LgYżo 1x6mm² O KOLORZE IZOLACJI ŻÓŁTOZIELONYM. DO PRZEWODÓW POŁĄCZEŃ WYRÓWNAWCZYCH PODŁĄCZYĆ ELEMENTY KONSTRUKCYJNE I OBUDOWY URZĄDZEŃ NA KTÓRYCH MOŻE POJAWIĆ SIĘ NIEBEZPIECZNE NAPIĘCIE.

Nazwa		
Projekt modernizacji infrastruktury edukacyjno-społecznej w gm. Cegłów.		
Adres		
05-319 Cegłów, ul. Poprzeczna 27		
Projektant/Sprawdzający/Opracował	nr upr. do projektowania b/o ■ specjalności elektrycznej	podpis
Projektant mgr inż. Bartłomiej Szcześniak	MAZ/0589/POOE/12	
Sprawdzający inż. Feliks Leszek Culek	UAN-4224-105/86/86	
Tytuł rys.		
Rzut piętra 1 - AUDIO/VIDEO		
Skala	Data	Nr rysunku
1:100	15 CZERWCA 2023	8