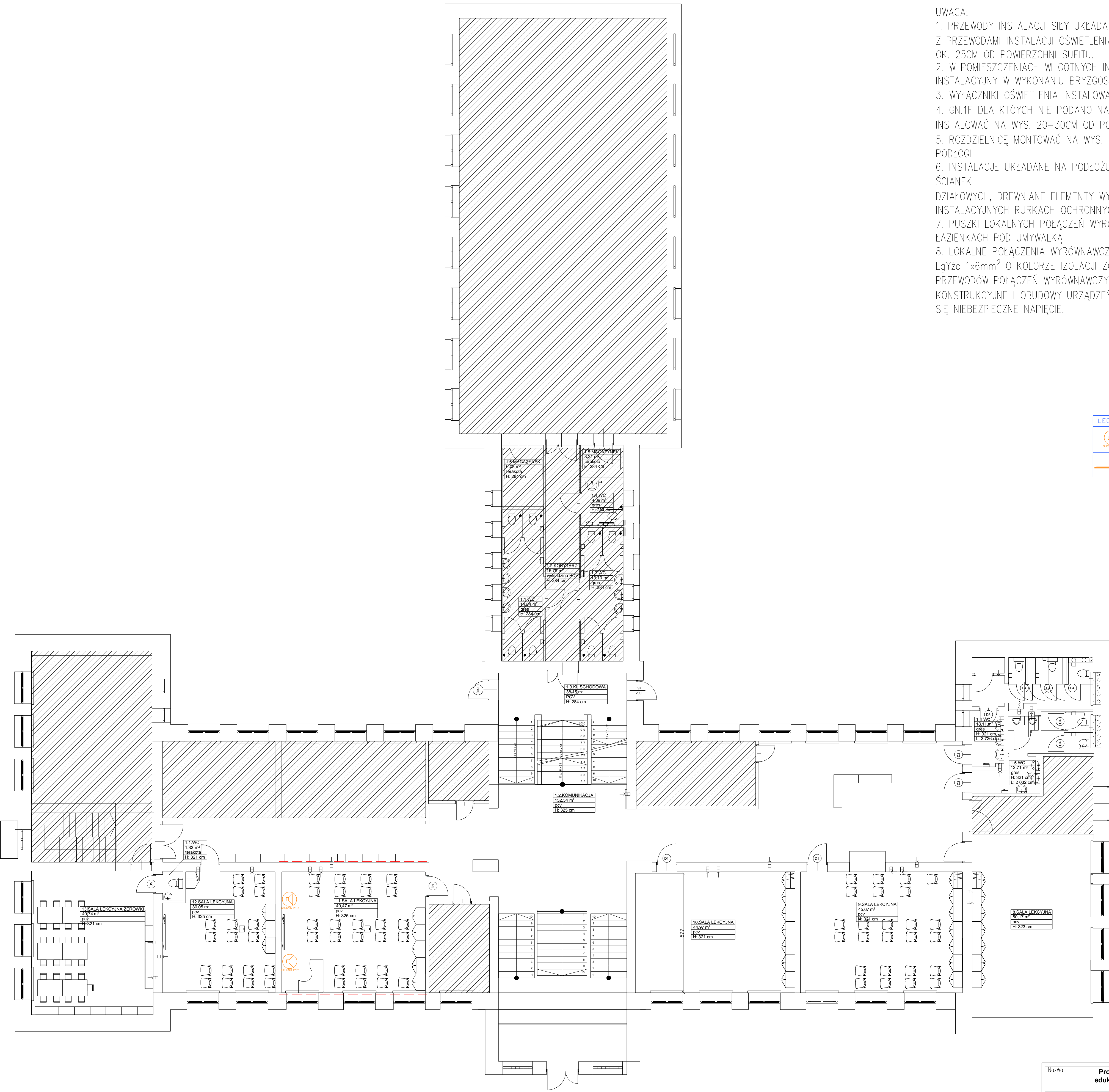


- UWAGA:
- PRZEWODY INSTALACJI SIŁY UKŁADAĆ WSPÓLNIE Z PRZEWODAMI INSTALACJI OŚWIETLENIA POD TYNKIEM W ODLEGŁOŚCI OK. 25CM OD POWIERZCHNI SUFITU.
 - W POMIESZCZENIACH WILGOTNYCH INSTALACJA I OSPRZĘT INSTALACYJNY W WYKONANIU BRYZGOSZCZELNYM IP44/55
 - WYŁĄCZNIKI OŚWIETLENIA INSTALOWAĆ NA WYS. 1,3M.
 - GN.1F DLA KTÓRYCH NIE PODANO NA RYS. WYSOKOŚCI MONTAŻU INSTALOWAĆ NA WYS. 20–30CM OD POWIERZCHNI PODŁOGI.
 - ROZDZIELNICĘ MONTOWAĆ NA WYS. 1,6M OD POWIERZCHNI PODŁOGI
 - INSTALACJE UKŁADANE NA PODŁOŻU PALNYM (WNĘTRZA 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 LgYzo 1x6mm² O KOLORZE IZOLACJI ŻÓŁTOZIELONYM. DO PRZEWODÓW POŁĄCZEŃ WYRÓWNAWCZYCH PODŁĄCZYĆ ELEMENTY KONSTRUKCYJNE I OBUDOWY URZĄDZEŃ NA KTÓRYCH MOŻE POJAWIĆ SIĘ NIEBEZPIECZNE NAPIĘCIE.

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



Nazwa		Projekt modernizacji infrastruktury edukacyjno-społecznej w gm. Ceglów.	
Adres			
05-319 Ceglów, ul. Poprzeczna 27			
Projektant/Sprawdzający/Opracował		nr upr. do projektowania S/O w specjalności elektrycznej	podpis
Projektant mgr inż. Bartłomiej Szczesński		MAZ/0589/POE/12	
Sprawdzający inż. Feliks Leszek Culek		UAN-4224-105/86/86	
Tytuł rys.			
RZUT PARTERU - AUDIO			
Skala		Data	Nr rysunku
1:100		15 CZERWCA 2023	7