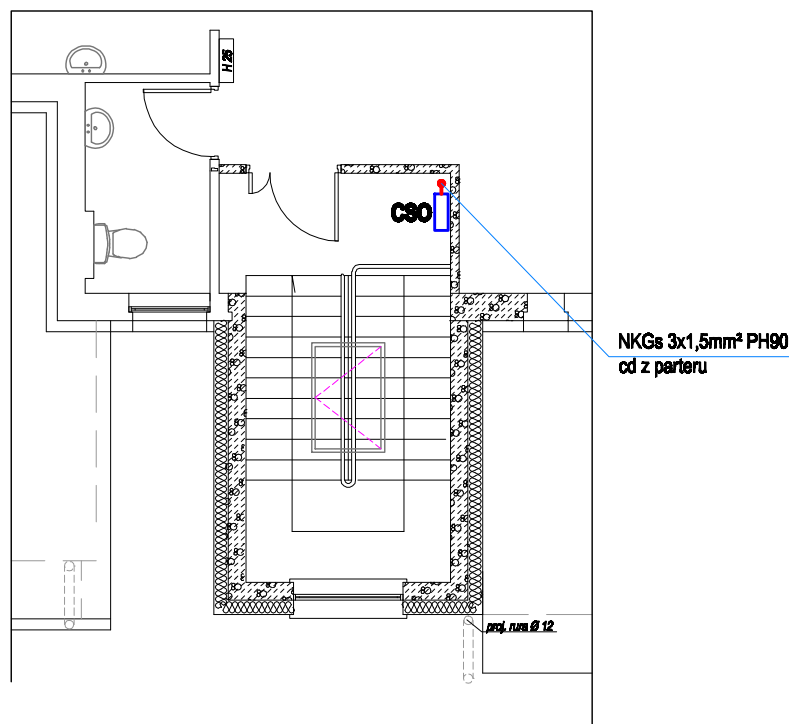


RZUT POMIESZCZEŃ - POZIOM PIĘTRA

1:100



OZNACZENIA:

CSO - centrala systemu oddymiania;

UWAGI:

1. Typy zastosowanych kabli i przewodów jak na schemacie instalacji.
2. Przejścia instalacji przez strop chronić przed uszkodzeniami mechanicznymi.
3. Kable i przewody z cechą PH90 prowadzić na systemowych uchwytach z certyfikatem E90 pod tynkiem.
4. Podejścia kabli i przewodów do zasilanych urządzeń zgodnie z dokumentacją producenta.
5. Układ pracy: TNS

>>ZAKŁAD USŁUG ELEKTRYCZNYCH "ELFORTIS"<<

ul. Chodkiewicza 7 37-450 Stalowa Wola

Inwestor: GMINA I MIASTO NISKO Pl. Wolności 14 37-400 NISKO	Temat: ROZBUDOWA BUDYNKU PRZEDSZKOLA WRAZ Z WYMIANĄ POKRYCIA DACHU, BUDOWĄ ZADASZEŃ NAD SCHODAMI ZEWNĘTRZNYMI I BUDOWĄ PODJAZDU DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH, WIATĄ ŚMIETNIKOWĄ Z CZĘŚCIĄ GOSPODARCZĄ - INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
Branża: ELEKTRYCZNA	Adres: Nisko , ul. Chopina 33 Id. działki 181205_4.0001.3499/2			
Nazwa rysunku: PLAN GNIAZD WTYCZKOWYCH, ZASILANIE CENTRALKI ODDYMIANIA - PIĘTRO				
<u>PROJEKT TECHNICZNY</u>	NR UPRAWN.	PODPIS	DATA	Nr rys: 4 Skala: 1:100
PROJEKTANT Inż. Adam Hara	upr. 230/TBG/04 specjalność Instalacyjna w zakresie sieci i instalacji elektrycznych		01.2022	
SPRAWDZIŁ mgr Inż. M. Rolek	upr. PDK/0074/POOE/05 specjalność Instalacyjna w zakresie sieci i instalacji elektrycznych		01.2022	