



2x F/UTP 4x2x0,5 kat. 5e do włączenia w projektowaną (wg. odrębnego opracowania) magistralę kontrolertów systemu przywoławczego budynku kliniki. Doprowadzić do pom. szachtu teletechnicznego (na przeciwko pom. 0.13(010). Układać nad sufitem podwieszanym n/t w RL Ø18. długość ~2x 25m. W przypadku gdyby system przywoławczy w budynku kliniki nie został jeszcze wykonany, należy wykonać niezależny system przywoławczy dla toalety z dodatkową sygnalizacją w pokoju pielęgniarki.

System przyzywowy (adresowalny):

- K CR-B. Moduł alarmowy przywoławczo – kasujący
- ⊗ NL. Lampka z kontrolerem salowym (p/t fi60 lub n/t w adaptrze)
- ⊗ PC-B. Przycisk przywoławczy pociągowy (łazienki)
- Okablowanie systemu przyzywowego F/UTP 4x2x0,5 ekra. kat.5e. Głównych magistrali nie można rozgałęziać!

PRACOWNIA PROJEKTOWA WIOLETA STANISŁAWSKA	
GDYNIA 81-589 UL. OLIWKOWA 4A/9 TEL. 58 713 47 28	
WYKONANIE PRAC REMONTOWYCH NA TERENIE UCMMIT w Gdyni ZADANIE NR1: IZBA PRZYJĘĆ –REMONT I PRZYSTOSOWANIE TOALETY	
TEMAT	
ul. Powstania Styczniowego 9B, 81–519 Gdynia,	
ADRES dz. nr 1721, obr. Redłowo–0025	
BRANŻA/STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY
PROJEKTANT	mgr inż. Adam Ćwik upr. nr POM/0010/PWOE/15 upr. bud. b/o do proj. w spec. inst. elek.
NAZWA RYSUNKU	INST. SYSETMU PRZYWOŁAWCZEGO
DATA 05. 2022	SKALA 1:50
NR RYSUNKU	1E03