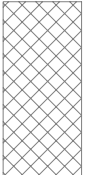


OZNACZENIA

- Uwagi:
- Linie dozorowe instalacji sygnalizacji alarmu pożaru należy wykonać kablem YnTKSY ekw 1x2x0,8 .PROJEKT OBEJMUJE JEDYNIĘ WYKONANIE OPRZEWODOWANIA CZŁUJEK W SALACH SZPITALNYCH Instalację należy połączyć z istn.inst SSP oddz.geriatrycznego oraz pozostawić zapasy przewodów do dalszej rozbudowy – wg oddzielnego opracowania
 - Zachować normatywne odległości przewodów teletechnicznych od instalacji elektroenergetycznych i sanitarnych.

- INSTALACJA SYGNALIZACJI POŻAROWEJ
- Optyczna czujka dymu (w gnieździe z izolatorem zwarcia)
 - Ręczny ostrzegacz pożarowy
 - Kabel YnTKSY ekw 1x2x0,8



Pomieszczenia nie objęte opracowaniem

stadium: Projekt budowlany - cz. elektryczna -		Inwestor: Szpital Ogólny w Kolnie ul. Wojska Polskiego 69 18-500 Kolno	
adres inwestycji: dz.nr 1727/13 obręb Kolno		obiekt: Projekt budowlany REMONT II PIĘTRA ODDZIAŁU WEWNĘTRZNEGO BUDYNKU GŁÓWNEGO SZPITALA- cz. elektryczna	
tytuł rysunku: Rzut II piętra - Plan instalacji SSP		skala: 1:100	
data: 11. 2020 r.		nr rysunku: E8	
projektant: mgr inż. PIOTR CIOTROWSKI nr upr. WAM/0050/POOE/08 W-MOIIB nr ewid. WAM/IE/0364/01		strona nr:	