

#### Legenda oznaczeń instalacji gniazd wt.

- gniazdko wt. pojedyncze 16A/230V p/t IP20, w ramce pojedynczej
- x2 dwa gniazdko wt. pojedyncze 16A/230V p/t IP20, w ramce podwójnej
- gniazdko wt. pojedyncze, hermetyczne 16A/230V p/t IP44, w ramce pojedynczej
- x2 dwa gniazdko wt. pojedyncze 16A/230V p/t IP44, w ramce podwójnej

- 2xS 2xRJ45 Zestaw gniazd: 2x gniazdko 2P+N 16A/230V p/t IP20 + 2x gniazdko 2P+N 16A/230V p/t IP20 typu "data" 2x RJ45, w ramce 2x(potrójnej)
- 2xS 2xRJ45 Zestaw gniazd: 2x gniazdko 2P+N 16A/230V p/t IP20 + 2x gniazdko 2P+N 16A/230V p/t IP20 typu "data" 3x RJ45, w ramce 2x(potrójnej)

Gniazda RJ45 wydane w projekcie instal. niskoprądowej

- wypust kablowy, trójprzewodowy jednofazowy dł. 2,0m

#### Oznaczenie adresowe obwodów


- 2-TR — oznaczenie tabl. rozdzielczej
- nr obwodu elektrycznego

TKx — tablica obwodów komputerowych

Tex — tablica rozdzielcza

#### Uwagi:

- Instalację elektryczną wykonać jako podtynkową z zastosowaniem osprzętu p/t
- Instalację wykonać w systemie bezpuszkowym, bez puszek połączeniowych
- Przewody elektryczne w głównym ciągu prowadzić w korytkach kablowych metalowych nad stropem podwieszonym.

BIURO		PROJEKTOWO - INWESTYCYJNE		SŁUŻBY ZDROWIA		Sp. z o.o.			
		KATOWICE		ul. PANEWNICKA 22					
TEMAT:		PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ WOJEWÓDZKIEJ PRZYCHODNI ONKOLOGICZNEJ SP ZOZ OPOLSKIEGO CENTRUM ONKOLOGII W CELU WYKONANIA PORADNI CHIRURGII PIERSI (SKRZYDŁO „B”)							
BRANŻA		ELEKTRYCZNA		STADIUM		PROJEKT WYKONAWCZY [PW]		S-567/2022	
INWESTOR		SP ZOZ OPOLSKIE CENTRUM ONKOLOGICZNE im.prof.T.Koszarowskiego 45-061 OPOLE; ul. KATOWICKA 66a							
OBIEKT		SP ZOZ 47-061 OPOLE, UL.KATOWICKA 66a; DZIAŁKA NR: 28/5; K.M.46, OBRĘB OPOLE							
TREŚĆ		PLAN INSTALACJI GNIAZD WTYCZKOWYCH RZUT FRAGMENTU PARTERU BUD. B							
PROJEKTANT		mgr inż. SŁAWOMIR SZCZESNY upr. proj. SLK/5671/PWBE/15		SPRAWDZIŁ		inż. ADAM KOZIŁ upr. proj. SLK/0429/OWOE/04		SKALA 1:100	
OPRACOWAŁ		HENRYK WRONA						DATA 30.08.2022	
								NR RYS IE-3	