



Legenda oznaczeń:

- Korytko kablowe metalowe (gr. blachy 1,5mm) perforowane montowane nad sufitem podwieszonym o wys. boku 60mm  
kke 150 Szerokość korytka [mm]  
ke – korytko kablowe elektryczne
- Wx wentylator wyciągowy/kanatowy wyd. w proj. br. wentylacyjnej  
LSU lokalna szyna uziemiająca  
jwk jedn. wewn. klimatyzacji (wyd. w proj. br. wentylacyjnej)

Oznaczenie adresowe obwodów

- 2-TR oznaczenie tabl. rozdzielczej nr obwodu elektrycznego
- TKx – tablica obwodów komputerowych  
TRx – tablica rozdzielcza

Uwagi:

1. Instalację elektryczną wykonać jako podtynkową z zastosowaniem osprzętu p/t
2. Instalację wykonać w systemie bezpuszkowym, bez puszek połączeniowych
3. Przewody elektryczne w głównym ciągu prowadzić w korytkach kablowych metalowych nad stropem podwieszonym.
4. Obwody zasilające wentylatory zakończyć puszką n/t.
5. W pobliżu każdego wentylatora, nagrzewnicy wentylatora, zamontować wyłącznik serwisowy

BIURO PROJEKTOWO - INWESTYCYJNE SŁUŻBY ZDROWIA Sp. z o.o. KATOWICE ul. PANEWNICKA 22					
TEMAT: ROZBUDOWA PARTERU SKRZYDŁA "B" W RAMACH PRZEBUDOWY WOJEWÓDZKIEJ PRZYCHODNI ONKOLOGICZNEJ SP ZOZ OPOLSKIEGO CENTRUM ONKOLOGII W OPOLU					
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 TRAS KABLOWYCH I SIŁY RZUT FRAGMENTU PARTERU BUD. B				
PROJEKTANT	mgr inż. SŁAWOMIR SZCZESNY upr. proj. SLK/5671/PWBE/15		SPRAWDZIŁ	inż. ADAM KOZIK upr. proj. SLK/0429/OWOE/04	SKALA 1:100
OPRACOWAŁ	HENRYK WRONA				DATA 30.08.2022 NR RYS IE-4