



OZNACZENIA :

- Wspornik złącze krzyżowe przewód okrągły – okrągły
- Złotek kontroli, dwusłownik, natężenie światła w pasie zlokalizacji
- Złoty poziomy z otulenia słownika okrągłego o str. brzm. na wspornikach systemowych
- Ułożenie otulenia z łebkami słownika okrągłego 304mm
- Przewody odprężające z łebkami słownika okrągłego 304mm
- Na skręcaniu z łebkami energochłonnymi, łebkami wzmocnionymi i łebkami osłona
- z grubości 100% PCV o str. 50mm na długości min. 20m
- ! – most odgromowy h=2,5m

<div>Modern E ko</div> <div>tel. 882 - 147 - 538</div>		Wojciech Świerczyński ul. Pietrusińskiego 12 lok.9 42-207 Częstochowa	
Investor:	Wojewódzki Szpital Zespolony im. dr. Romana Ostrowskiego w Koninie, ul. Szpitalna 45, 62-504 Konin		
Faza:	PROJEKT WYKONAWCZY		
Branża:	Elektryczna		
Temat:	Remont dachów budynków Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego im. dr. Romana Ostrowskiego w Koninie ul. Kard. S. Wyszyńskiego 1 działka nr ewid. 8/48, Obręb: Glinka, Jedn. ewid.: Miasto Konin		
Projektował:	mgr inż. Grzegorz Drelich	SKOBRAPROJEKT	specjalność elektryczna
Opracował:	mgr inż. Damian Olszewski		09.2021
Sprawił:	mgr inż. Jan Kozłowski	UAM-WIRZAZI8884	specjalność elektryczna
Rzut dachu budynków nr 9, 10, 11, 14 - instalacja odgromowa i uzieniąca			Skala: 1:50
			Nr rysunku E7