



OBUDOWA:
Stalowa 600x800x250

powłoka RAL7035
600x800x250
IP55

- Wypożażenie teletechniczne:
- F01 Switch POE 8 kanałowy +2SFP - 1szt.
z wkładkami SFP LC SM 1GB - 1 szt.
 - F02 Przełącznica FDM - 2 szt.
 - LSP Ochronnik przepięciowy 4 kanałowy POE - 2 szt.
 - Obudowa Ochronnika BOX-DIN - 2 szt.
- Wypożażenie elektryczne:.
- PS1 Zasilacz 230AC/48DC 120W DIN - 1 szt

Jednostka projektowa: Hand- Bud Sp. z o. o. ul. Puszkina 9, 39-200 Dębica		Z:\1 Projekt\bezop\2022_19 - Przebudowa stadionu KS Wiskol\Logo v1.jpg
Inwestor: Gmina Miasto Dębica ul. Ratuszowa 2, 39-200 Dębica		
Nazwa inwestycji: „Modernizacja stadionu miejskiego w Dębicy”		
Adres inwestycji: Dębica ul. Kraszewskiego, ul. Ignacego Lisa obr. 4, dz nr 840/4, 840/57, 840/59 gm. Miasto Dębica		
Nazwa rysunku: SYSTEM NADZORU VIDEO VSS Schemat Szafki Monitoringu SM-02		
Data: Sierpień 2023		Skala: 1:100
Projektował: branża elektryczna / systemy alarmowe	Marek Kozak TECHOM 59/P/2023	
Sprawił: branża teletechniczna	inż. Paweł Piwowar PDK/0385/ZOOT/17	
Nr rysunku: EM-12/3		