



sterowanie (wylączenie) wentylacji
 - rozdz. RG
 HTKSHekw FE180/PH90 3x2x1 mm

WYKAZ ELEMENTÓW:

- proj. jonizacyjna czujka dymu - DIO-40 + gniazdo G-40
- proj. ręczny ostrzegacz pożaru - ROP-63
- proj. sygnalizator akustyczno-optyczny - SA-K7 + puszka PIP-1A
- proj. wskaźnik zadziałania WZ-31
- czujka optyczno - termiczna

UWAGA:

- — — — — - linie dozоровe wykonać przewodem YnTKSY 1x2x0,8
- — — — — - połączenia elementów sygnalizacyjnych wykonać przewodem (N)HXH FE180/E90 0,6/1kV 2x1

- element kontrolno-sterujący - EKS-4001
- element wielowyjściowy sterujący EWS-4001
- element wielowyjściowy kontrolny EWK-4001
- zasilacz buforowy KBZB-31, 230VAC/24VDC, 2A, 2x17Ah/12V (KABE)

WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE.

Pracownia Konstrukcyjno - Architektoniczna VisKon 3D SZYMON RADLAK ul. o. Feliksa Kosa 8B; 45-940 Opole NIP: 9910290034; REGON: 161521100 tel. kom.: 501 397 413; e - mail: viskon3d@gmail.com				
INWESTOR	GMINA MURÓW, UL. DWORCOWA 2, 46 - 030 MURÓW, NIP: 991 - 049 - 49 - 72			
INWESTYCJA	PROJEKT WYKONAWCZY ZAMIENNY DO DECYZJI NR 353/2016 Z DNIA 25.05.2016 ZMIENIONEJ DECYZJĄ Z DNIA 10.10.2018 ZNAK: WB.6740.699.2018.DB - „REMONT WRAZ Z PRZEBUDOWĄ CZĘŚCI ZABYTKOWEGO DWORCA PKP W MUROWIE” Z DOCELOWĄ NAZWĄ „UTWORZENIE CENTRUM PRZYRODY I TECHNIKI „BORSUK” POPRZECZ REMONT, PRZEBUDOWĘ I ORGANIZACJĘ ZABYTKOWEGO ZESPOŁU DWORCA KOLEJOWEGO W MUROWIE” W ZAKRESIE PRZEBUDOWY WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA LOKALU MIESZKALNEGO NA LOKAL BIUROWY Z PRZEZNACZENIEM DLA GMINNEGO OŚRODKA POMOCY SPOŁECZNEJ.			
OBIEKT	BUDYNEK DWORCA PKP, 46 - 030 MURÓW, UL. DWORCOWA 3, DZ. NR 306/2 k. m. 2.			
TREŚĆ RYSUNKU	SCHEMAT IDEOWY INSTALACJI SSP			
ARCHITEKTURA	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Krzysztof Giesia	NR UPRAWNIENI 195/91/Op.	PODPIS	DATA 10.2019
	SPRAWDZIŁ: mgr inż. Ewald Mrugała	NR UPRAWNIENI 201/91/Op.	PODPIS	DATA 10.2019
	WSPÓŁPRACA:	NR UPRAWNIENI	PODPIS	DATA
				NR RYSUNKU
				IE - 09