






Legenda:

- HTKSH - kabel: HTKSH FE180/PH90 E90 1x2x1,4,
-  - moduł główny sterująco-nadzorujący pracę systemu DSO
-  - głośnik sufitowy, pożarowy, metalowy [6/3/1,5W],
-  - głośnik sufitowo-naścienny, metalowy, pożarowy [6/3/1,5W],
-  - stacja wywoławcza desktop + rozszerzenie stacji wywoławczej, 12 przycisków,
- - moduł końca linii montowany za ostatnim głośnikiem (montaż w puszcze),

 <small>Projektowanie Konstrukcji Budowlanych Nadzory, Przeglądy Arkadiusz Kłapek Wieliczka, ul. Nowy Świat 8</small>	NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	SZPITAL W BRZESKU MODERNIZACJA ODDZIAŁU UROLOGII IV PIĘTRO	
	TYTUŁ RYSUNKU	Schemat ideowy DSO	
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA	mgr inż. Bogusław Nogieć	PODPIS PROJEKTANTA	SKALA RYSUNKU
NUMER UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH	104/97		--
IMIĘ I NAZWISKO SPRAWDZAJĄCEGO	mgr inż. ZBIGNIEW LEŚNIAK		NUMER RYSUNKU
NUMER UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH	MAP/0052/PBE/18		20
DATA SPORZĄDZENIA	MAJ 2024		