



Legenda:

Optyczno-magistralny system przywoławczy
Mediopt Care , Schima Sp. z o.o.



Centrala systemowa
nr art. 735000, montaż 1,6 - 1,8m



Moduł z lampą sygnalizacyjną 3 kolory,
nr art. 735040, montaż 2,2m



Przycisk przywoławczy sznurkowy,
nr art. 735100 + płytki art. 735100 + ramka art. 204104, montaż 2,2m



Interkom



CENTR ODDZIAŁ



pg



240W
957452



ppk

Centrala oddziałowa,
nr artykułu 735200, montaż na szynie DIN
Wymiar: 6 jednostek szerokości

Gniazdo z przyciskiem przywoławczym i manipulatorem
z funkcją sterowania ośw. nocnym i miejscowym,
nr art. 735124+ramka art. 204104+manipulator art. 733500

Zasilacz stabilizowany 24V DC, 240W,
10A, montaż na szynie DIN
Wymiar: 8 jednostek szerokości

Przycisk przywoławczo-odwoławczy,
nr art. 735070 + płytki art.735824, + ramka art.204104
montaż 1,2 - 1,3m

BSIPSZ BIURO STUDIÓW I PROJEKTÓW SŁUŻBY ZDROWIA		
tel.: 71 355 73 66 • fax: 71 355 74 31 • e-mail: poczta@bsipsz.pl • web: www.bsipsz.pl		
jednostka projektowa:	BIURO STUDIÓW I PROJEKTÓW SŁUŻBY ZDROWIA WE WROCŁAWIU SP. Z O.O. pl. Solidarności 1/3/5 ; 53-661 Wrocław	
inwestor:	POWIATOWE CENTRUM MEDYCZNE W GRÓJCU SP. Z O.O. ul. Ks. Piotra Skargi 10 ; 05-600 Grójec	
temat:	BUDOWA SZPITALNEGO ODDZIAŁU RATUNKOWEGO Z WYPOSAŻENIEM WRAZ Z BUDOWĄ ŁĄDOWISKA DLA ŚMIGŁOWCÓW RATUNKOWYCH LOTNICZEGO POGOTOWIA RATUNKOWEGO W POWIATOWYM CENTRUM MEDYCZNYM W GRÓJCU	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		
elektryka:	nr uprawnień:	podpisy:
projektant:	mgr inż. Leszek Tarnogrodzki uprawnienia w specjal. elektrycznej bez ograniczeń	OPL/0310/PW0E/07
sprawdzający:		
temat rysunku:	stadium: PROJEKT WYKONAWCZY	
branża:	ELEKTRYKA	data: 02.2017
skala:	1:100	nr rysunku: PW-29