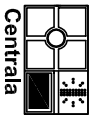


Legenda:

Optyczno-magistralny system przywoławczy  
CareMed



Centrala nr artykułu: 735000  
montaż h=1,5 - 1,7m n/t lub p/t do puszek KAISER 9013  
[dodatkowo 9013 (puszka), 5101(ramka)]



Terminal Pacjenta TP2- z wezw. lek i wyświetl LCD  
nr artykułu: 735021, montaż 1,5 - 1,7m  
(puszka regipsowa podwójna zespolona w pionie)



Terminal Pacjenta TP3 - z wezw. lek  
nr artykułu: 735031, montaż 1,5 - 1,7m  
(puszka regipsowa podwójna zespolona w pionie)



Salowa lampka sygnalizacyjna 4 kolory "V",  
nr art. 735461, montaż 2,2m



Przycisk przywoławczy sznurkowy,  
nr art. 957322 (bus) - montaż 2,2m



Przycisk przywoławczy,  
nr art. 957212 (bus) - montaż 0,7-1,5m



Gniazdo z przyciskiem przywoławczym i manipulatorem  
nr art. 957346 (bus) + manipulator art. 955722 (sterowanie oświetleniem - 2  
obwody)



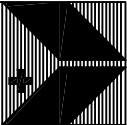
Zasilacz stabilizowany 24V DC, 240W,  
10A, montaż na szynie DIN  
Wymiar: 8 jednostek szerokości

Magistrale konfigarowa

Magistrala szluka

przewód typu: YTKSY 3x2x0,8mm

przewód typu: YTKSY 3x2x0,5mm



JANUSZ WYŻNIKIEWICZ

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA  
90-562 Łódź, ul. Łąkowa 11 tel./fax 639-50-36

Obiekt: WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY  
im M. Kopernika w Łodzi ul. Pabianicka 62

Przedmiot rysunku: ADAPTACJA POMIESZCZEŃ PO LABORATORIUM  
DLA POTRZEB ODDZIAŁU KARDIOLOGII  
BUD. FRONTOWY - RZUT NISKIEGO PARTERU

Tytuł rysunku: SCHEMAT IDEOWY SYSTEMU PRZYZYWOWEGO.

Projektował : inż. Jerzy Jagas upr. nr 134/75

Współpraca: mgr inż. Mariusz Gieszczyk upr. nr LOD/2315/PWOE/14  
mgr inż. Bartłomiej Fraszek

sprawdzający : mgr inż. Włodzimierz Tadeusiak

E14

Skala: