



LEGENDA OZNACZEŃ:

- sygnalizacja optyczna instalacji przyzwolowej
- przycisk sygnalizacji przyzwolowej
- umywalka z ciepłą i zimną wodą oraz bezdotykową baterią i bezdotykowym dozownikiem środka dezynfekującego

Legenda:

Optyczno-magistralny system przyzwolawczy
Mediopt Care



Centrala



TP



TP3



Lampa



Przycisk



Zasilacz



Magistrala



Magistrala



Magistrala



Magistrala



Magistrala



Magistrala



Magistrala



Magistrala



Magistrala



Magistrala



Magistrala



Magistrala



Magistrala



Magistrala



Magistrala

- Centrala nr artykułu: 736000
montaż h=1,5 - 1,7m nł lub płt do puszek KAISER 9013
[dodatkowo 9013 (puszka), 5101(ramka)]
- Terminal Pacjenta TP2 - z wewz. lek. i wyświetlaczem LCD
nr artykułu: 735021, montaż 1,5 - 1,7m
(puszka regipowa podwójna zespolona w pionie)
- Terminal Pacjenta TP4 - z wewz. lek.
nr artykułu: 735031, montaż 1,5 - 1,7m
(puszka regipowa podwójna zespolona w pionie)
- Selowa lampa sygnalizacyjna 4 kolory "V",
nr art. 735441, montaż 2,2m
- Przycisk przyzwolawczy sznurkowy,
nr art. 735100 + płytki art. 735100 + ramka art.
204104, montaż 2,2m
- Gniazdo z przyciskiem przyzwolawczym 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
Wymiary: 8 jednostek szerokości
- Zasilanie: przewód typu: OMY 2x1,5mm²
Magistrala korytarzowa: przewód typu: YTKSY 2x2x0,8mm
Magistrala edoc: przewód typu: YTKSY 3x2x0,5mm

Projekt jest w rozmiarze ustawy o prawie autorskim i prawach pokrewnych utworom architektoniczno-urbanistycznym i jest chroniony prawem autorskim.

| | | | |
|-------------------------|--|----------|-----------|
| temat / nazwa : | PRZEBUDOWA POMIESZCZEN ODDZIAŁU CHIRURGII OGÓLNEJ Z PODODZIAŁEM ENDOSKOPII ZABIEGOWEJ W BUDYNKU SP ZOZ MSW W RZESZOWIE | | |
| adres inwestycji: | SP ZOZ MSW w Rzeszowie Rzeszów ul. Wolności 18 c.dzieli 1219/1, 1219/6, 1219/7, obr. 213 | | |
| branża: | PROJEKT WYKONAWCZY | | |
| nazwa opracowania: | RZUT PARTERU | data: | LUTY 2014 |
| przeznaczenie: | przeznaczenie | nr rysu: | EDS |
| PROJEKTOWAŁ: | UPRAWNIENIA: | podpis: | 1:50 |
| mgr inż. Szymon Olsz | LUM/132/POC/04 | | |
| OPRACOWAŁA: | | | |
| | | | |
| SPRAWDZIŁ: | | | |
| mgr inż. Andrzej Matusz | E-5103 | | |