



Symbol	Opis urządzeń
	Terminal pacjenta
	Terminal pielęgniarski
	Przycisk guzikowy
	Gniazdo
	Przycisk guzikowy
	Gniazdo
	Terminal komunikacyjny
	Moduł lampkowy
	Moduł lampkowy
	Przycisk kasujący
	Przycisk kasujący
	Przycisk przywoławczy-kasujący
	Przycisk przywoławczy-kasujący
	Przycisk podagany
	Przycisk podagany
	Przycisk przywoławczy
	Przycisk przywoławczy
	Przycisk pneumatyczny
	Przycisk pneumatyczny
	Terminal pokojowy z wyświetlaczem
	Terminal pokojowy bez wyświetlacza
	Pokojuowy moduł elektroniczny
	Moduł gniazdkowy (1 kółko)
	Moduł gniazdkowy (2 kółka)
	Wyświetlacz tekstowy
	Zasilacz 24VDC
	Switch systemowy
	Terminal oddziałowy
	Terminal TV
	Terminal interkomowy ICT-IP

ARCHIPLAN PROJEKTOWANIE I REALIZACJA JOLANTA PASZKOWSKA 31-102 KRAKÓW UL.TARŁOWSKA 3/2

DOM POMOCY SPOŁECZNEJ IM. L.A. HELCŁÓW KRAKÓW UL. HELCŁÓW 2 - BUDYNEK A
PROJEKT WYKONAWCZY DOSTOSOWANIA DO WYMOGÓW OCHRONY POŻAROWEJ

nazwa i adres obiektu budowlanego

SCHEMAT BLOKOWY SYSTEMU PRZYZYWOWEGO
tytuł rysunku

1:50
skala

RYS.2SP_10
numer rysunku

mgr inż. Stanisław Małczyński
imię nazwisko projektanta

Inst. sygn. pożaru
specjalność

GP.I V-63/320/76
numer uprawnień bud.

10.2016
data

podpis

mgr inż. Zbigniew Grabowski
imię nazwisko sprawdzającego

inst. sygn. pożaru
specjalność

AB.III.7342/580/99
numer uprawnień bud.

10.2016
data

podpis