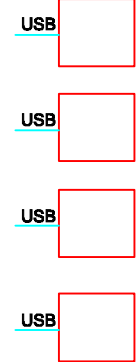




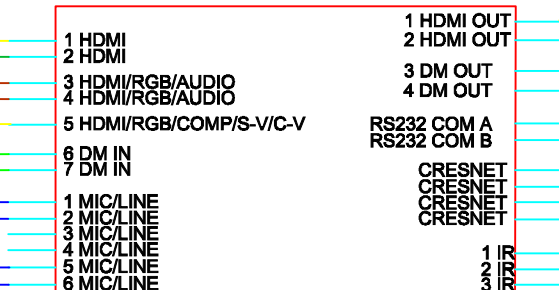
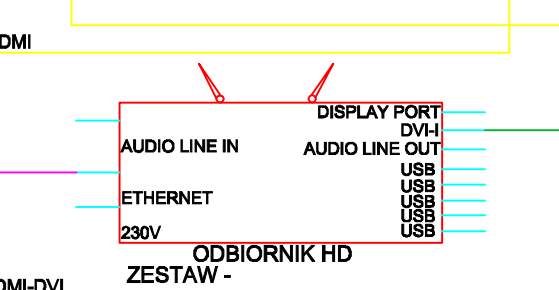
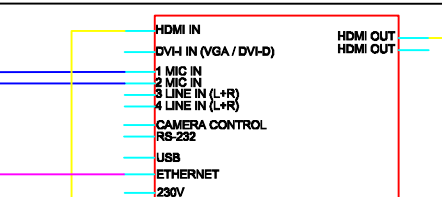
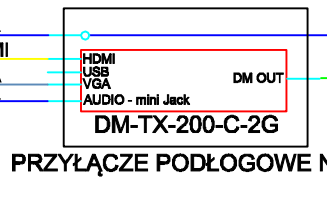
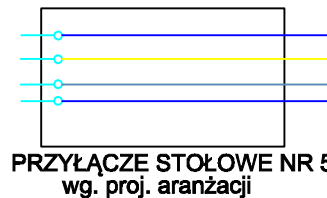
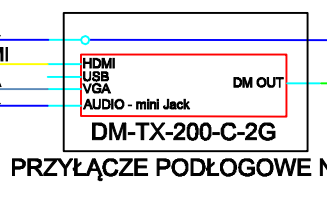
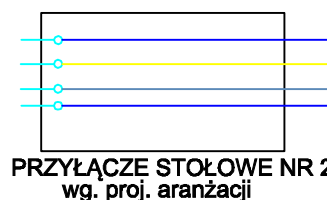
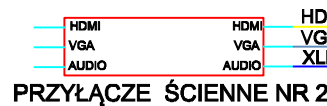
PANEL DOTYKOWY
TPS-6X



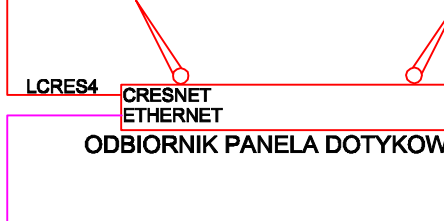
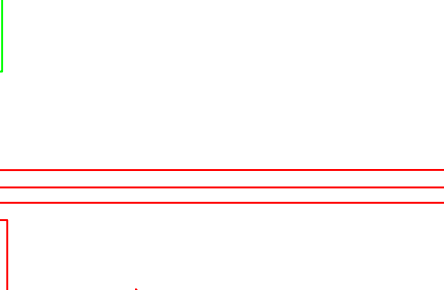
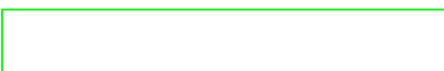
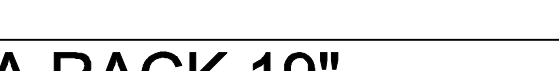
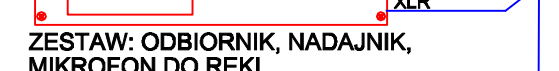
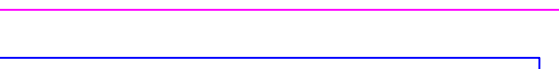
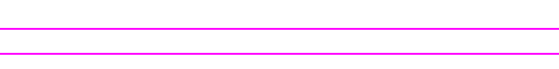
WIZUALIZER -



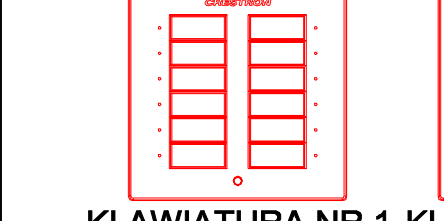
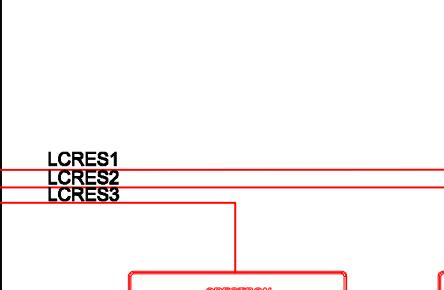
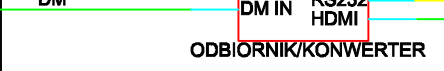
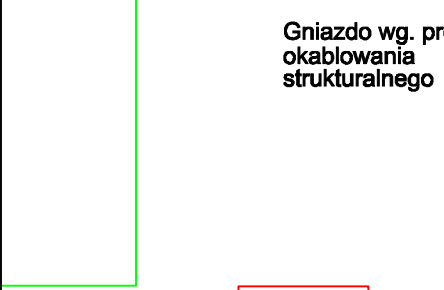
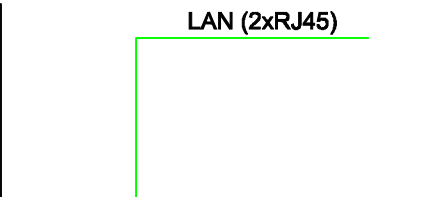
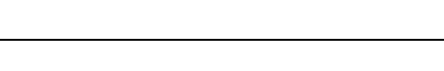
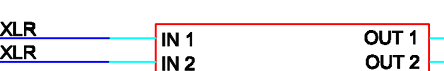
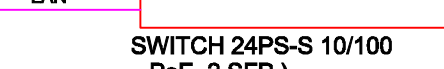
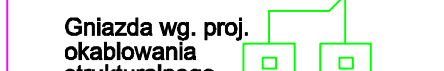
BEZPRZ. TRANSMITER HD (4 szt.)
ZESTAW - BARCO ClickShare



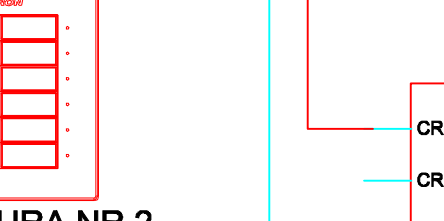
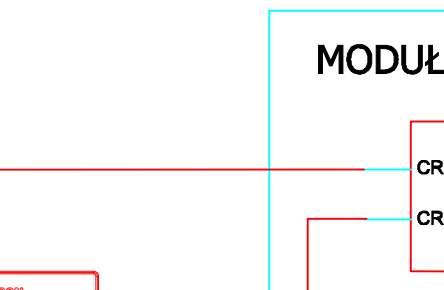
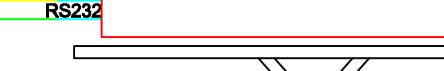
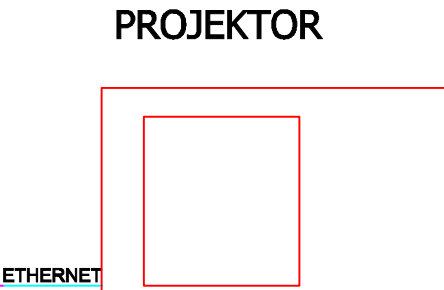
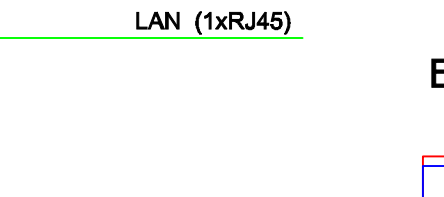
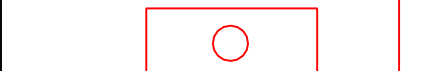
MULTIPRZEŁĄCZNIK



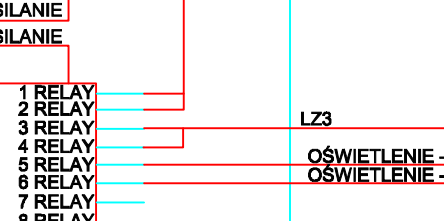
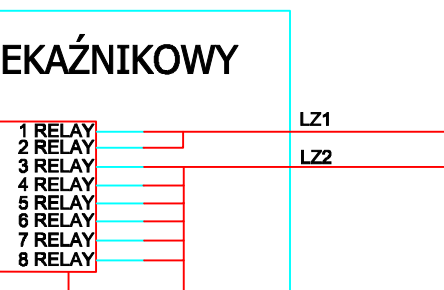
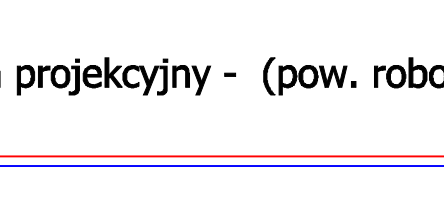
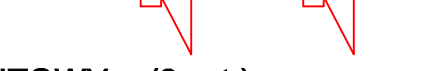
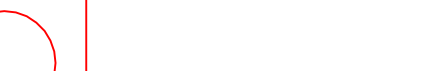
MODUŁ PRZEKAŹNIKOWY



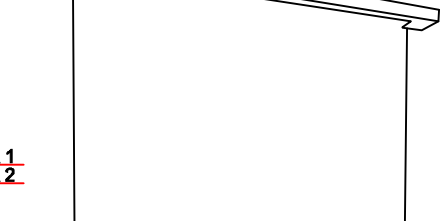
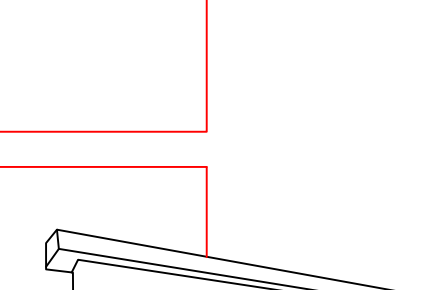
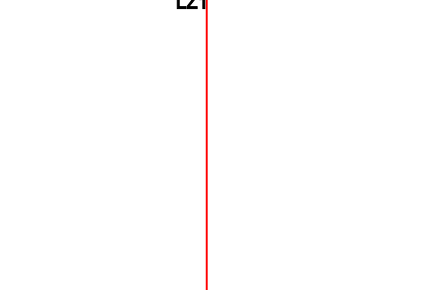
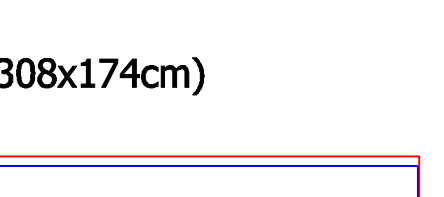
MODUŁ PRZEKAŹNIKOWY



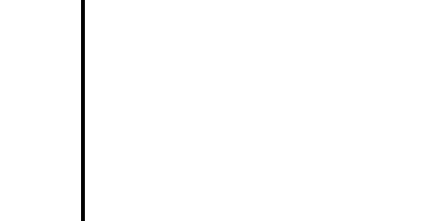
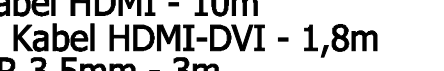
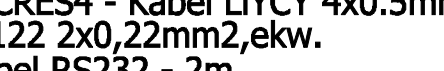
MODUŁ PRZEKAŹNIKOWY



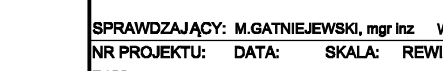
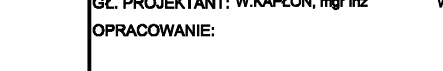
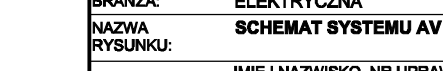
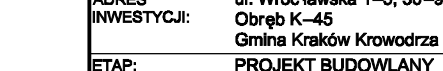
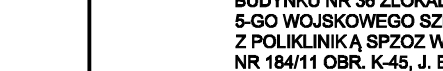
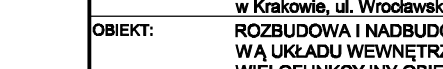
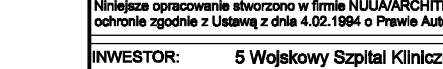
MODUŁ PRZEKAŹNIKOWY



MODUŁ PRZEKAŹNIKOWY



MODUŁ PRZEKAŹNIKOWY



SZAFRA 19"

Ekran projekcyjny - (pow. robocza 308x174cm)

PROJEKTOR

MODUŁ PRZEKAŹNIKOWY

ZASILANIE

MODUŁ PRZEKAŹNIKOWY

ROZDZIELNICA

Rolety elektryczne wewnętrzne 4x

LEGENDA OKABLOWANIA:

LG1...LG4 - Kabel SP215 2x1,5 mm²
LZ1 - YDY 4x1.5mm²
LZ2 - 4x YDY 4x1.5mm²
LZ3 - YDY 4x1.5mm²
DM - Kabel kat.6a U/FTP
LAN - Kabel kat.6a U/FTP
LCRES1...LCRES4 - Kabel LiYCY 4x0.5mm²
XLR - PW0122 2x0,22mm²,ekw.
RS232 - Kabel RS232 - 2m
VGA - Kabel VGA- 3m
VGA-1 - Kabel VGA - 30m
VGA-2 - Kabel VGA - 10m
HDMI - Kabel HDMI - 3m
HDMI-1 - Kabel HDMI - 30m
HDMI-2 - Kabel HDMI - 10m
HDMI-DVI - Kabel HDMI-DVI - 1,8m
IR - Kabel IR 3,5mm - 3m

nuua
ARCHITEKCI

nuua
ARCHITEKCI

Niniejsze opracowanie stworzono w firmie NUUA/ARCHITEKCI i jako dzieło autorskie podlega ochronie zgodnie z Ustawą z dnia 4.02.1984 o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych.

INWESTOR: 5 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką – Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Krakowie, ul. Wrocławska 1 –3, 30–901 Kraków

OBIEKT: ROZBUDOWA I NADBUDOWA WRAZ Z PRZEBUDOWĄ UKŁADU WEWNĘTRZNEGO NA BUDYNEK WIELOFUNKCYJNY OBIEKTU BUDOWLANEGO – BUDYNKU NR 36 ZLOKALIZOWANEGO NA TERENIE 5-GO WOJSKOWEGO SZPITALA KLINICZNEGO Z POLIKLINIKĄ SPZOZ W KRAKOWIE, NA DZIAŁCE NR 184/11 OBR. K-45, J. EWID. KROWODRZA

ADRES: ul. Wrocławska 1–3; 30–901 Kraków
INWESTYCYJA: Obiekt K-45
BRANŻA: ELEKTRYCZNA

ETAP: PROJEKT BUDOWLANY
NAZWA RYSUNKU: SCHEMAT SYSTEMU AV

IMIE I NAZWISKO, NR UPRAWNIEN: WKP/0483/PWOE/09
GŁ. PROJEKTANT: W.KAPŁON, mgr inż. PODPIS:

OPRACOWANIE:

SPRAWDZAJĄCY: M.GATNIEJSKI, mgr inż. WKP/0483/PWOE/15
NR PROJEKTU: DATA: SKALA: REWIZJA: NR RYSUNKU: E.36