






ekran projekcyjny rozwijany elektrycznie, powierzchnia projekcyjna biała, bez czarnych ramek, powierzchnia projekcyjna w rozmiarze 290x181,3 cm (format 16:10), wysuw materiału z tyłu kasety, zasilanie z lewej strony, wraz z elementami mocującymi

Legenda:

-  wideoprojektor LCD z laserowym źródłem światła, rozdzielczość WUXGA 1920x1200, jasność 5000 lumenów, montaż na uchwytyce sufitowym
-  głośnik do montażu wstropowego 10W/100V
-  sprzętowa szafa rack 19", 12U, 60x60cm
-  aktywny nadajnik ścienny HDBaseT
-  przełącznik ścienny ekranu projekcyjnego

EL-PRO WŁADYSŁAW CHARKIEWICZ
ul. Zielonogórska 36/27, 15-674 Białystok

Temat: **PROJEKT ZAMIENNY INSTALACJI AUDIO-WIDEO W SALI KONFERENCYJNEJ, WIDOWNI ORAZ NA SCENIE WRAZ Z KURTYNĄ I KULISAMI W BUDYNKU MEDIATEKI W MONIKACH, UL. SŁOWACKIEGO / AL. WYZWOLENIA, 19-100 MONKI, DZ. NR EW. 997/3**

Investor: **GINNA MONKI**
UL. SŁOWACKIEGO 5A, 19-100 MONKI

Nazwa rysunku: **Sala konferencyjna nr 2.10 - rzut**

Autor: **inż. Janusz KarSKI, upr. nr BL/424/74**

Współpracownik: **mgr inż. Władysław Charkiewicz**

Przebieg: **projekt wykonawczy**

Rys. nr: **14**

Umowa z dnia 20.03.2018

branża: **elektryczna/multimedia/**

technologia sceny

Data: **30.03.2018**

Skala: **1:50**

Faza: **projekt wykonawczy**

14

Dokumentacja stanowiła przedmiot umowy autorskiej - zgodnie z Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. nr 24, poz. 853) z dnia 4 Lipca 1984 r. z późniejszymi zmianami. Powielanie fragmentów lub całości bez zgody autora projektu - W Z B R O N I O N E.