

# ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA

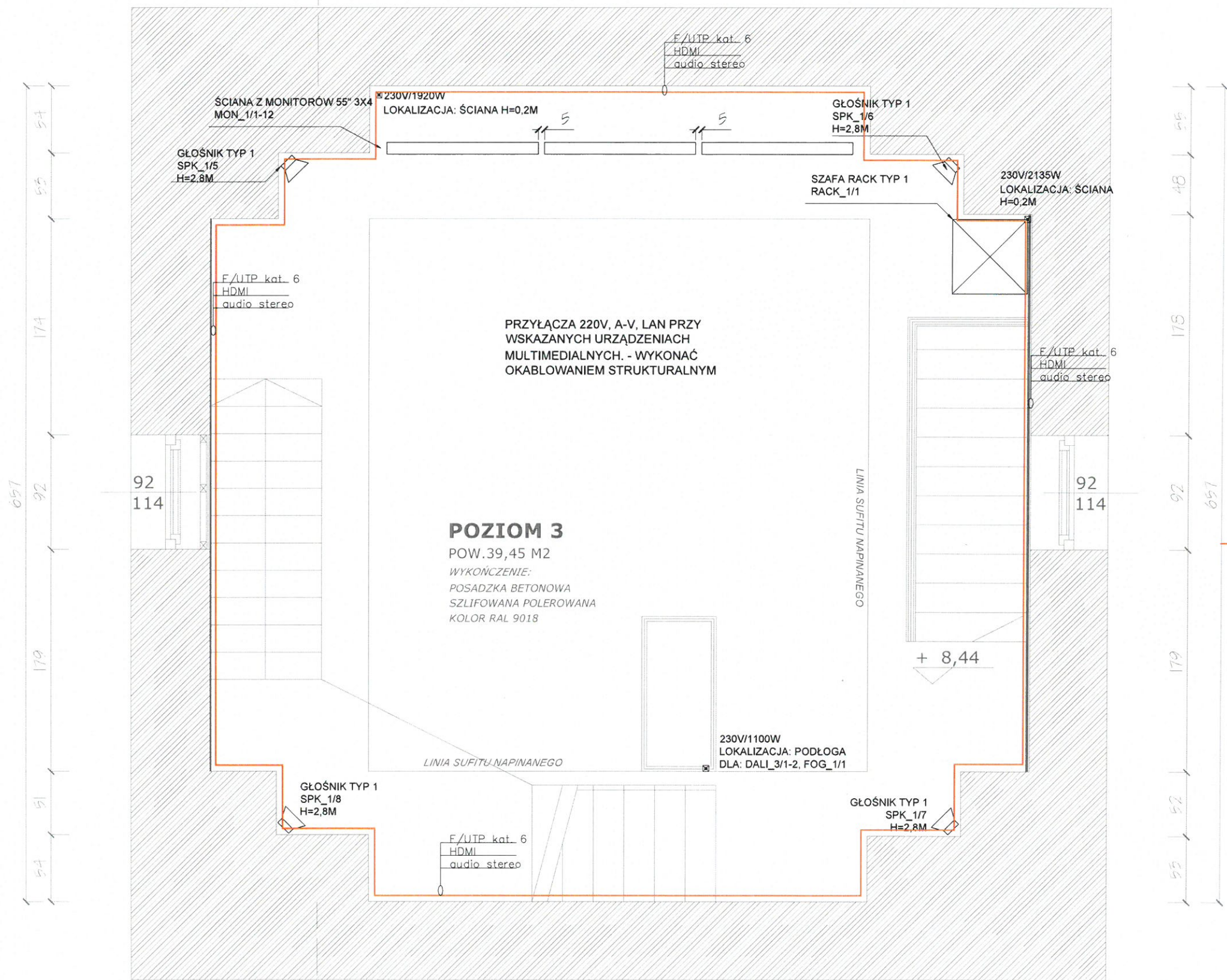
| L. P. | NAZWA ELEMENTU   | ILOŚĆ |
|-------|--|-------|
| 1.    | PROJEKTOR TYP 1 - 7900 LM<br>PROJ_1/1<br>H=4,05M               | 4     |
| 2.    | OBIEKTYW TYPU "ULTRA SHORT THROW"<br>0,38:1                    | 4     |
| 3.    | KOMPUTER DO OBSŁUGI PROJEKCJI                                  | 1     |
| 4.    | GŁOŚNIK TYP 1<br>H=3,7M  | 4     |
| 5.    | GŁOŚNIK KIERUNKOWY<br>SPK_D_1/1<br>H=3M                        | 1     |
| 6.    | MINI KOMPUTER + OPROGR. + UCHWYT<br>MONTAŻOWY (ANIMACJA NIEBA) | 1     |
| 7.    | PLAYER AUDIO   | 1     |
| 8.    | TAFLE PLEXI + OŚWIETLENIE<br>EDGE LIGHT                        | 8+8   |

## RZUT POZIOMU 2 - WYPOSAŻENIE W MULTIMEDIA

SKALA 1:25







RZUT POZIOMU 3 - WYPOSAŻENIE W MULTIMEDIA

SKALA 1:25



ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA

| L. P. | NAZWA ELEMENTU                | ILOŚĆ |
|-------|-------------------------------|-------|
| 1.    | MONITORY BEZSZWOWE 55"        | 12    |
| 2.    | CZUJNIK GŁĘBI                 | 1     |
| 3.    | GŁOŚNIK TYP 1<br>H=2,8M       | 4     |
| 4.    | PLAYER AUDIO                  | 1     |
| 5.    | SZAFRA RACK TYP 1             | 1     |
| 6.    | BRAMKA DALI                   | 3     |
| 7.    | OPRAWA RGBW W SZACHCIE ZEGARA | 2     |
| 8.    | GENERATOR SUCHEJ MGŁY         | 1     |

PROJEKTOWANA  
INSTALACJA LAN + A-V+220V - OKABLOWANIE  
STRUKTURALNE NALEŻY ZGODNIE Z WYMAGANIAM  
PRODUCENTÓW ( NP. ODDZIELNE OKABLOWANIE  
AUDIO-VIDEO I LAN DO URZĄDZEŃ )



**PROJEKTOWANIE ARCHITEKTURA DESIGN**  
ATELIER ARCHITEKTURY RADOŚLAW ŻUBRYCKI  
Ul.Św. Jana 9a 59-900 Zgorzelec www.aarz.pl tel: 514492382

**E06A**

|   |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|
| <p><b>Tytuł rysunku</b><br/>RZUT POZIOMU 3<br/>WYPOSAŻENIE W MULTIMEDIA</p> |  |  | <p><b>Etap projektowy</b><br/>PROJEKT BUDOWLANY<br/>I WYKONAWCZY</p> |  |  |
| <p><b>Skala rysunku</b><br/>1:25</p>  |  |  | <p><b>Strona dokumentacji</b><br/>16/2016</p>                        |  |  |
| <p><b>Data projektu</b><br/>09/2017</p>                                     |  |  | <p><b>Data projektu</b><br/>09/2017</p>                              |  |  |
| <p><b>Klient</b><br/>MIĘSTO KALISZ</p>                                      |  |  | <p><b>Klient</b><br/>MIĘSTO KALISZ</p>                               |  |  |

**INSTALACJE ELEKTRYCZNE - PROJEKTANT:**  
Inż. Henryk Horodyski  
Nr upr. 41875/Wym  
uprawnienia budowlane  
w specjalności instalacyjno-montażowej bez ograniczeń

**INSTALACJE ELEKTRYCZNE - SPRAWDZAJĄCY:**  
Inż. Bogdan Cybortowicz  
Nr upr. 15805/04  
uprawnienia budowlane  
w specjalności instalacyjno-montażowej bez ograniczeń

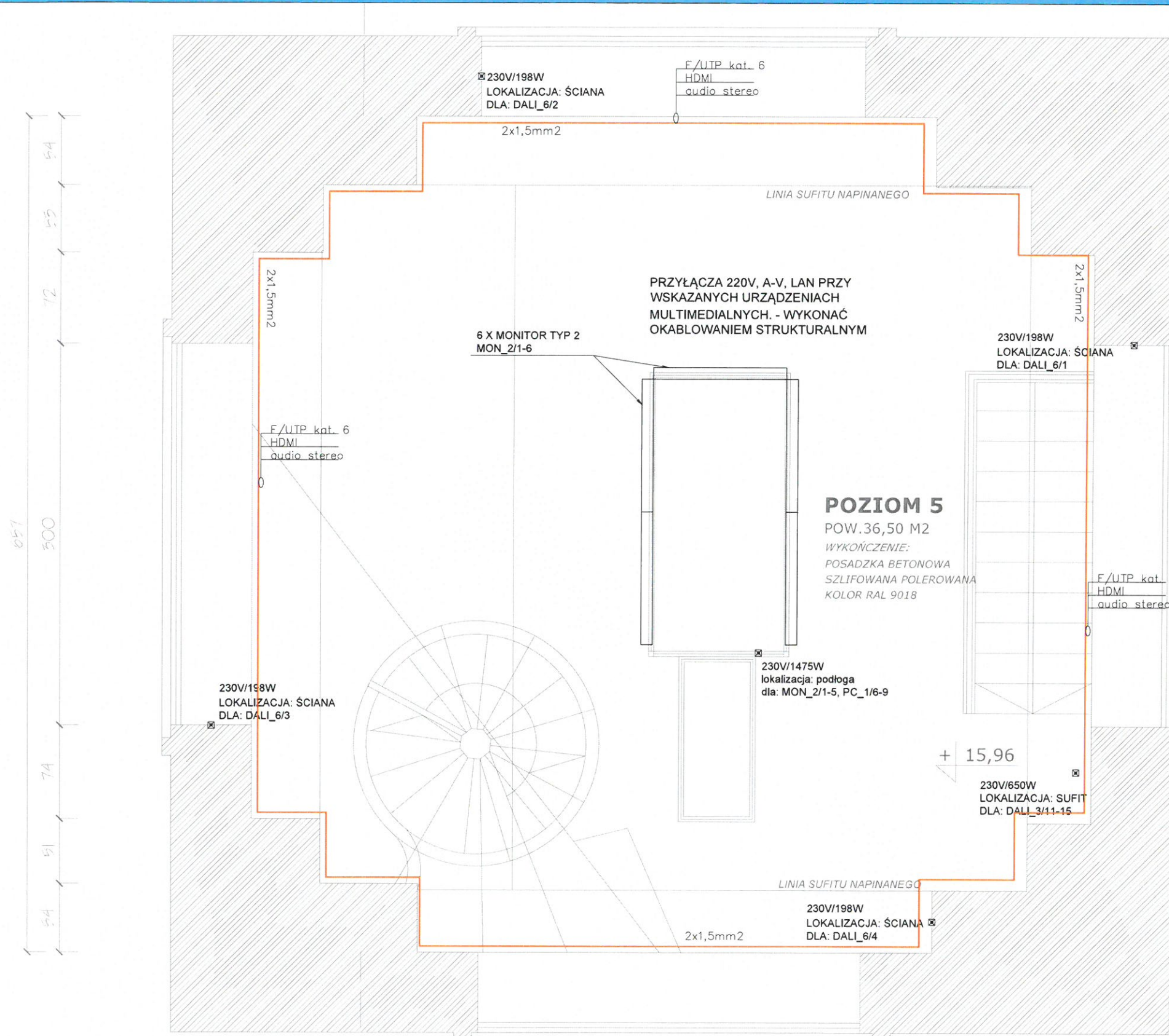




PROJEKTOWANA  
INSTALACJA LAN + A-V+220V - OKABLOWANIE  
STRUKTURALNE NALEŻY ZGODNIE Z WYMAGANIAMI  
PRODUCENTÓW ( NP. ODDZIELNE OKABLOWANIE  
AUDIO-VIDEO I LAN DO URZĄDZEŃ )

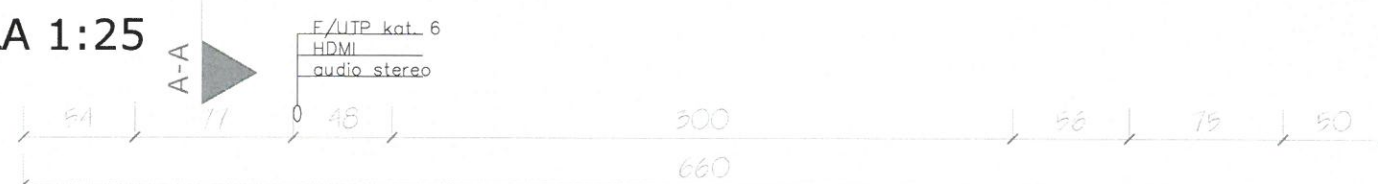
SKALA 1:25





## RZUT POZIOMU 5 - WYPOSAŻENIE W MULTIMEDIA

SKALA 1:25



### ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA

| L. P. | NAZWA ELEMENTU                                     | ILOŚĆ |
|-------|--|-------|
| 1.    | MONITOR  | 5     |
| 2.    | MINI KOMPUTER + OPROGR. + UCHWYT MONTAŻOWY         | 5     |
| 3.    | OŚWIETLЕНИЕ ZABUDOWA ZEGARA                        | 1     |
| 4.    | LINIOWE ŹRÓDŁO ŚWIATŁA DLA TARCZY ZEGARA (32 SZT.) | 4     |

PROJEKTOWANA  
INSTALACJA LAN + A-V+220V - OKABLOWANIE  
STRUKTURALNE NALEŻY ZGODNIE Z WYMAGANIAMI  
PRODUCENTÓW ( NP. ODDZIELNE OKABLOWANIE  
AUDIO-VIDEO I LAN DO URZĄDZEŃ )

|  |  |
|--|--|
|  |  |
| <b>PROJEKTOWANIE ARCHITEKTURA DESIGN</b><br><b>ATELIER ARCHITECTURY RADOSŁAW ŻUBRYCKI</b><br>Ul. Św. Jana 9a 59-900 Zgorzelec www.aarz.pl tel: 514492382                 |  |
| Tytuł projektu:<br>Adaptacja pomieszczeń zabytowego budynku ratusza miejskiego na ekspozycję poświęconą dziedzictwu historyczno - kulturowemu Kalisza i regionu          | <b>E06C</b>  |
| Tytuł rysunku:<br><b>RZUT POZIOMU 5 WYPOSAŻENIE W MULTIMEDIA</b>   | Etap projektowy:<br>PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY   |
| Skala rysunku:<br>1:25   | Strona dokumentacji:<br>14/2016  |
| Data produkcji:<br>09/2017   | Data projektu:<br>14/2016  |
| Klient:<br>MIASTO KALISZ   | Instalacje elektryczne - PROJEKTANT:<br>Inż. Henryk Horodyński<br>Nr upr. 41575/Wiem<br>uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjno-inżynierskiej bez ograniczeń |
| Instalacje elektryczne - SPRAWDZAJĄCY:<br>Inż. Bogdan Cyburtowicz<br>Nr upr. 158005/04<br>uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjno-inżynierskiej bez ograniczeń |  |