


III Piętro

LEGENDA:

-  Optyczna czujka dymu DP2071 + gniazdo DB2002
-  Ręczny Ostrzegacz Pożarowy DM2000
-  Czujka termiczna DT2073 + gniazdo DB2002
-  Izolator zwarcia IU2016 + gniazdo DB2002
-  Sygnalizator optyczno - akustyczny AS266
-  Elektroztrzymacz drzwiowy GT50 R089
-  Centralka zamknąć ogniowych BAZ 04-N-UT

Uwaga: można zastosować materiały i rozwiązania równoważne, to jest w żadnym stopniu nie obniżające standardu i nie zmieniające zasad oraz rozwiązań technicznych przyjętych w projekcie, a tym samym nie powodujące konieczności przeprojektowania jakichkolwiek elementów infrastruktury ani nie pozbawiające Użytkownika żadnych wydajności, funkcjonalności użyteczności opisanych lub wynikających z dokumentacji projektowej.

| | | | |
|---------------------------------------|---|---|-------------------------|
| obiekt: | Przystosowanie wejścia i pomieszczeń w budynku „Dom Studencki nr 3”, dla osób niepełnosprawnych ul. Dunikowskiego 2 w Szczecinie | | |
| inwestor: | Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie ul. Rybacka 1 70-204 Szczecin | | |
| generalna jednostka projektowa: |  | IZOMORFIS PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA PIOTR FIUK 71-533 SZCZECIN ul. Bronisławy 17/8 tel. 0502 443 951 e-mail: pracownia@izomorfis.pl www.izomorfis.pl | |
| faza: | PROJEKT WYKONAWCZY | | |
| branża: | TELETECHNICZNA | | |
| treść rys.: | RZUT PIĘTRA III INSTALACJA SAP | | |
| projektował: | Robert Wojczal upr. CNBOP nr KNP10/680/2010 |  | skala: |
| opracował: | | | data: Lipiec 2016 r. |
| sprawił: | | | tom: 1 |
| prawa autorskie zastrzeżone | RYS.23 | | |