




św. wewn. jednomodowy 24-włóknowy
(z parteru)

UWAGA:

Na korytarzach trasy przewodów prowadzić w korytach instalacyjnych pomiędzy podciągami nad sufitem podwieszanym, podciągi obchodzić listwą natynkową.

LEGENDA

-  gniazdo logiczne n/t - 2xRJ45 kat. 6A
-  trasa przewodu U/FTP kat. 6A, LSZH, min. B2ca-s1b, d1, a1
nr piętra / nr panela krosowego w szafie MDF11P / nr portu w panelu krosowym
-  trasa światłowodu wewnętrznego jednomodowego 24-włóknowego

Jednostka projektująca:


Kamil Romanowicz
ul. Orłąt Lwowskich 12, 15-698 Białystok

Zlecienniodawca:

Urząd Miejski w Białymstoku
ul. Słonimska 1
15-950 Białystok

Obiekt:

Rozbudowa instalacji elektrycznej oraz
sieci teleinformatycznej w budynku przy
ul. Słonimskiej 1.
Urząd Miejski w Białymstoku
ul. Słonimska 1
15-950 Białystok

Projektował:

Marcin Kadłubowski
PDL/0160/PBE/17

Podpis:

Współpraca:

Piotr Naliwajko

Podpis:

Temat rys.:

Instalacja logiczna - 10 piętro

Skala:
1:100

Format:
A3

Plik:

Data:
10.2019

Nr rys:
1