



N2XH-J 5x10 RGK/4 - RK13
N2XH-J 5x10 RGK/4 - RK14
(z 12 piętra)

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

LEGENDA

- gniazdo zasilające n/t 3x230V DATA zintegrowane przelotowe z kluczem
- trasa przewodu N2XH-J 3x2,5mm² min. B2ca-s1b, d1, a1
- trasa przewodów WLZ min. B2ca-s1b, d1, a1
- nazwa rozdzielnicznicy elektrycznej / nr obwodu
- rozdzielnicznica elektryczna

Jednostka projektująca: Kamil Romanowicz ul. Orłat Lwowski 12, 15-698 Białystok	Projektował: Marcin Kadłubowski PDL/0160/PBE/17	Podpis:
	Zlecił: Urząd Miejski w Białymstoku ul. Słonimska 1 15-950 Białystok	Podpis:
	Obiekt: Rozbudowa instalacji elektrycznej oraz sieci teleinformatycznej w budynku przy ul. Słonimskiej 1. Urząd Miejski w Białymstoku ul. Słonimska 1 15-950 Białystok	Podpis:
Temat rys.: Dedykowana instalacja zasilająca - 13 piętro		
Skala: 1:100	Format: A3	Plik: Data: 10.2019
Nr rys: 9		