



LEGENDA

- SYMBOL** **OPIS**
- INSTALACJE ELEKTRYCZNE-NISKOPRĄDOWE**
 - GLÓWNY PUNKT DYSTRYBUCYJNY - SZAFKA RACK 800x1000 42U**
 - GNIAZDO IT 2xRJ45**
 - GNIAZDO IT 1xRJ45 DEDYKOWANE CCTV**
 - KAMERA KOPULKOWA STALOPÓZYCYNNA POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA**

- UWAGI:**
- Obszar dostosowany do zakresu instalacji.
 - Gniazda CCTV montować bezpośrednio do stropu.

± 0,00 = 134,00 m.n.p.m.

Wersja	Data	Wersja
2.0	2018.11.24	Aktualizacja rysunku
1.0	2018.10.31	PIERWSZE WYDANIE

- UWAGI OGÓLNE:**
- GENERALNY WYKONAWCA PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONANIA ROBÓT POWINIEN SPRAWDZIĆ W ODPOWIEDNIEJ DOKUMENTACJI ROBOTY POWIĄZANE.
 - GENERALNY WYKONAWCA PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO WYKONANIA ROBÓT JEST ZOBOWIĄZANY POINFORMOWAĆ NADZORZĄ AUTORSKI O EWENTUALNYCH NIEZODNOŚCIACH DOTYCZĄCYCH KOORDYNACJI PROJEKTU. W PRZYPADKU WYKRYCIA TAKICH WAD PROWADZENIE ROBÓT JEST ZABRONIONE.
 - ZABRANIA SIĘ PROWADZENIA ROBÓT NA PODSTAWIE DOKUMENTACJI JEDNEJ BRANŻY. PRACE NALEŻY PROWADZIĆ W ODWIEBIENIU DO PROJEKTÓW W INNYCH BRANŻY I ARCHITEKTURY.
 - W PRZYPADKU, GDY GENERALNY WYKONAWCA ZAMIERZA ZASTOSOWAĆ ZMIANY (RÓWNIEŻ ZMIANY TECHNOLOGII) KONIECZNIE JEST UZYSKIWANIE NA TO KAŻDORAZOWEJ ZGODY NADZORZĄ AUTORSKIEGO ORAZ NADZORZĄ INWESTORSKIEGO WG PRZEWIDYWANYCH PROCEDUR.
 - PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI NALEŻY SPRAWDZIĆ WYMIARY W NATURZE, SZCZEGÓLNIIE POD KĄTEM ŚLUBARKI DRZEWOWEJ.

STUDIO MTS

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA

Studio MTS Sp. z o.o. ul. Kasprzaka 64/3 60-245 Poznań,
tel. +48 61 682 65 66; biuro@studiomts.com.pl NIP 7702440652 REGON 363905262

Investor:	PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNIKACJI SAMOCHODOWEJ W BIAŁYMSTOKU SPÓŁKA AKCYJNA UL. FABRYCZNA 1, 15-482 BIAŁYSTOK	nr rys. TTR202 wersja: 2.0
Obiekt:	BUDYNEK STACJI OBSŁUGI AUTOBUSÓW Z POMIĘSZCZENIAMI BIUROWYMI WRAZ Z PARKINGAMI, DOJAZDAMI, TRANSPORTACJĄ I AGREGATEM PRĄDOWYMI ORAZ ZAKŁADANĄCĄ TERENEM I INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ BIALYSTOK, UL. BOKARSKIEJ-MONTE CASIMIRO I UL. IŁCIEŻCZA OSIADKI NIP 610, 810/4, 810/6, 810/8, 810/8, 810/8, 810/8 ORAZ CZĘŚĆ CZ. 2358; OBIEKT: PROJEKTOWANE 0911	faza projektu: WYKONAWCZY branża: ELEKTRYCZNA NISKOPRĄDOWA skala: 1:100
Treść rys.:	SOA - plan instalacji elektrycznych niskoprądowych - rzut piętra 2	
Projektował:	Imię i nazwisko mgr inż. Marek Łagodziński	Numer uprawnień MAP/0139/PWOE/06
Współpracę:		Podpis <i>Marek Łagodziński</i>
Sprawdził:	Imię i nazwisko mgr inż. Maciej Hodakowski	Numer uprawnień MAP/0042/POOE/11
Nazwa pliku:	BIAMONSOA_PW_TT_Rzuty_LAN_1	Podpis <i>Maciej Hodakowski</i> data: 24.11.2018