

# SCHEMAT POŁĄCZEŃ INSTALACJI TELETECHNICZNEJ

W instalacji należy przygotować wypust kablowy poprzez ułożenie rury elektroinstalacyjnej 2x PCV RG 30 pomiędzy punktem styku budynkowej kanalizacji telekomunikacyjnej z kanalizacją zewnętrzną operatorów. Instalacja ta umożliwi wprowadzenie oraz podłączenie kabla wieloparowego, kabla światłowodowego do budynku oraz zakończenie ich w projektowanej szafie rackowej wiszącej (PS-T - punkt styku budynkowej instalacji telekomunikacyjnej) Przyłączy telekomunikacyjne wg. odrębnego opracowania.

Szafka Multimedialna  
BKT4HOME  
390x330x100 ( 1-rzędowa)

Szafka Multimedialna  
BKT4HOME  
390x330x100 ( 1-rzędowa)

Szafka Multimedialna  
BKT4HOME  
390x330x100 ( 1-rzędowa)



- 2x Kabel światłowodowy 9/125  
- 2x Skrętka S/FTP kat. 6A  
- 2x Kabel Koncentryczny  
W rurze osłonowej karbowanej



- 2x Kabel światłowodowy 9/125  
- 2x Skrętka S/FTP kat. 6A  
- 2x Kabel Koncentryczny  
W rurze osłonowej karbowanej



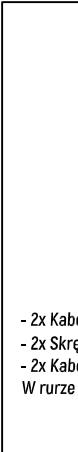
- 2x Kabel światłowodowy 9/125  
- 2x Skrętka S/FTP kat. 6A  
- 2x Kabel Koncentryczny  
W rurze osłonowej karbowanej



Szafa jednoczęściowa,  
BKT TOP 21U, 600/600/997  
szer./gł./wys. mm., RAL  
7035 [ konstrukcja  
spawana - nośność 50 kg ]



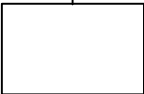
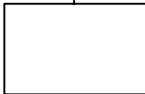
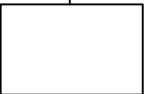
- 2x Kabel światłowodowy 9/125  
- 2x Skrętka S/FTP kat. 6A  
- 2x Kabel Koncentryczny  
W rurze osłonowej karbowanej



- 2x Kabel światłowodowy 9/125  
- 2x Skrętka S/FTP kat. 6A  
- 2x Kabel Koncentryczny  
W rurze osłonowej karbowanej



- 2x Kabel światłowodowy 9/125  
- 2x Skrętka S/FTP kat. 6A  
- 2x Kabel Koncentryczny  
W rurze osłonowej karbowanej



Szafka Multimedialna  
BKT4HOME  
390x330x100 ( 1-rzędowa)

Szafka Multimedialna  
BKT4HOME  
390x330x100 ( 1-rzędowa)

Szafka Multimedialna  
BKT4HOME  
390x330x100 ( 1-rzędowa)



PROJEKTOWANIE I WYKONANSTWO ROBÓT ELEKTRYCZNYCH  
I TELETECHNICZNYCH mgr inż. Rafał Kobierowski  
UL. DWORCOWA 25/6  
89-600 CHOJNICE  
tel. 791-501-035  
e-mail: rafalkobierowski@o2.pl

Tytuł opracowania:  
Remont, wraz ze zmianą sposobu użytkowania budynku  
byłej szkoły w m. Wielka Klonia

Inwestor:  
Gmina Gostycyn  
ul. Bydgoska 8  
89-520 Gostycyn

Tytuł rysunku:  
**(E-08) SCHEMAT INSTALACJI TELETECHNICZNEJ**

Adres: Powiat: Tucholski  
Gostycyn obręb: Wielka Klonia 0007, jedn.  
ewid. 041602\_2, dz. nr 194/5

Projektant:  
mgr inż. Rafał Kobierowski  
upr. bud. do proj. i kier. robotami bud. budowlanymi  
bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie sieci  
instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych  
nr ewid. upr. POM/0181/PWBE/19

Podpis:  
Data:  
20.03.2023 r.

Skala:  
1:500

Sprawdzający:  
inż. Zenon Trąbala  
upr. bud. do proj. i kier. robotami bud. budowlanymi  
bez ograniczeń w spec. instalacyjnej w zakresie sieci  
instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych  
nr ewid. upr. NB-7210/253/79

Podpis: