



PARETR

OZNACZENIA:



GNIAZDO SAT-TV-R
p/t
końcowe

M.S.W. - MIEJSCOWA SZYNA WYRÓWNAWCZA

UWAGA:

- OKABLOWANIE PROWADZIĆ W KORUTKACH KABLOWCH NAD SUFITEM PODWIESZANYM, ORAZ POD TYNKIEM W RUKRAK PCV
- OKABLOWANIE WYKONAĆ KABLEM EKRANOWANYM O PARAMETRACH
RG-7 - 0,17dB/m
RG-6 - 0,21dB/m
KABLE KLASY A+ min.
- NA ZEWNĄTRZ BUDYNKU (DACH) STOSOWAĆ KABELE ŻELOWANE ODPORNE NA PROMIENIE UV
- URZĄDZENIA MONTOWAĆ ZGODNIE Z DTR PRODUCENTA URZĄDZEŃ.
- PLAN INSTALACJI RYS. T01.

BIURO INŻYNIERSKIE PRZEMYSŁAW GOŹDZICKI
ul. Pszeniczna 5/2, 85-465 Bydgoszcz

| | | | |
|-----------------------------------|---|--------------|---------|
| INWESTYCJA : | REMONT BUDYNKU B NA TERENIE SZKOŁY PODOFICERSKIEJ PSP W BYDGOSZCZY | | |
| TEMAT : | INSTALACJA TV - schemat ideowy | | |
| Projektował: | inż. Wojciech Falkowski uprawnienia nr GP-KZ-7342/118/94 w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie sieci i instalacji elektrycznych | | |
| Sprawdził: | mgr inż. Wojciech Zmuda upr. bud. do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektr. i elektroenergetycznych KUP/0166/PWOE/06 | | |
| Branża / Drg.Class ELEKTRYCZNA | | Nr rysunku | Rewizja |
| Date/data 02.2022 | Skala/Scale — | Faza P.T. | T03 |