
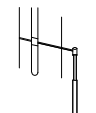
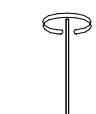
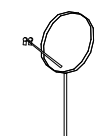



Legenda

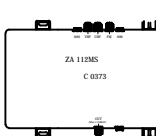
- 


Antena telewizyjna Dipol 44/21-60 Tri Digit DVB-T UHF
A2670
- 

Antena telewizyjno-radiowa DIPOL 7/5-12 DVB-T DAB
A0710
- 

Antena radiowa Dipol 1RUZ PM B
A0221
- 

Antena satelitarna IDLB-STCF 120 cm INVERTO
A9649
Konwerter satelitarny QUATRO Inverto BLACK Ultra 0.2dB
A98266
- 

Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe TV-Sat wtyk F/ gniazdo F Signal
R48602
- 

ZWROTNICA ANTENOWA ZA-112 MS
C0372
- 

Multiswitch MR-512 Terra klasa A, 5-wejściowy 12-wyjściowy
R70612

- TRISET-113

Przewód koncentryczny TRISET-113 1,13/4,8/6,8 klasa A 75 Om
E1015_1
- TRISET-113 PE

Przewód koncentryczny TRISET-113 PE żelowany klasa A 75 Om
E1017_1
- UTP cat.5e

Przewód NETSET U/UTP 5e skrętka wewnętrzna
E1408_1



47-100 Strzelce Opolskie, ul. Jana Rychla 6/14 www.graf.tech
tel. (77) 461 25 97; tel. 882-444-777; e-mail:biuro@grafsc.pl

TEMAT:	BUDOWA BUDYNKU PUBLICZNEGO PRZEDSZKOLA WRAZ Z PUNKTEM OPIEKI NAD DZIEĆMI DO LAT 3, Z ZAPLECZEM ADMINISTRACYJNO-SOCJALNYM I KUCHENNYM , ZAGOSPODAROWANIEMDZIAŁKI I NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ		
RYSUNEK:	INSTALACJA RTV- SCHEMAT IDEOWY		
LOKALIZACJA:	Dąbrowa, działka nr 365/7obręb Dąbrowa		
INWESTOR:	Gmina Dąbrowa, ul. Ks. Prof. Sztonyka 56, 49-120 Dąbrowa		
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA		
RYS. NP05	SKALA :	DATA OPRACOWANIA: 20.02.2023r.	
PROJEKTANT: mgr inż. Jan Traczyk upr. nr 20/93/OP w specjalności instalacji elektrycznych		SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Krzysztof Birecki upr. nr 128/92/OP w specjalności sieci i instalacji elektrycznych	
OPRACOWANIE: mgr inż. Jan Traczyk			