

SCHEMATY BLOKOWE

INSTALACJE TELETECHNICZNE

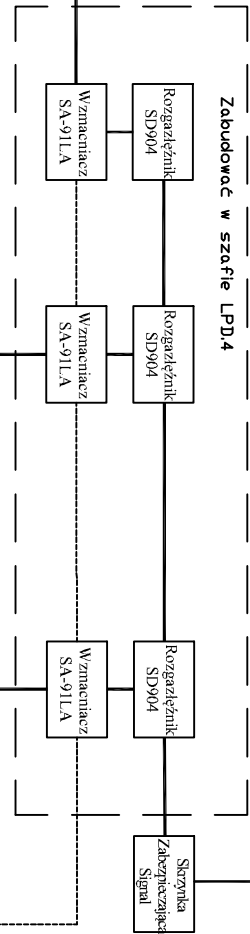
Zestaw anten telewizyjny
nazwanej z sumatorem sygnału
oraz antena satelitarna - na
maszcie balastowym

DACH

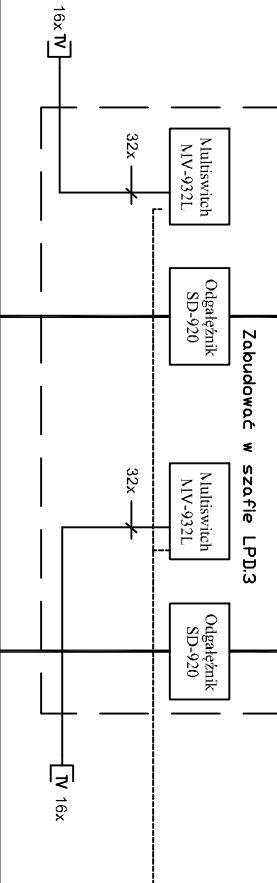
Budynek A

Budynek ŚCCHP

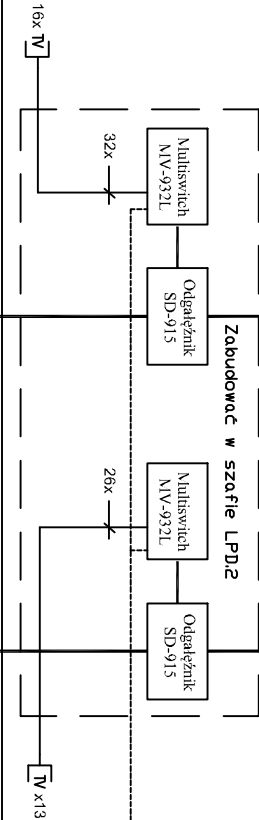
PIĘTRO 4



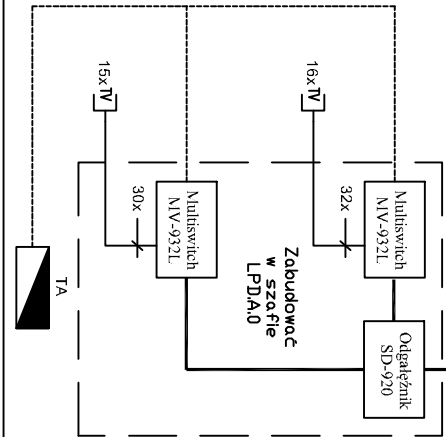
PIĘTRO 3



PIĘTRO 2



PIĘTRO 1



PARTER



PRZYZIEMIE



Dom z klasą,
projekty budowlane

25-512 Kielce
ul. Warszawska 21/20

| | |
|----------------|---|
| Obiekt: | Świętokrzyskie Centrum Chorób Płuc |
| Adres: | Chęciński dz. nr ewid. 238/38, 238/44 Czerwona Góra gm.Chęciń |
| Tytuł rysunku: | SCHEMATY BLOKOWE – System RTV-SAT |
| Stadium: | Projekt Wykonawczy |
| Projektował: | mgr inż. Łukasz Rodek |
| Opracował: | mgr inż. Józef Kolarz |
| Sprawił: | mgr inż. Józef Kolarz |
| Strona: | 01-2020 |
| Strona: | 01-2020 |

UWAGA: Niniejsza dokumentacja ani żadna jej część, nie może być powielana ani rozpowszechniana za pomocą urządzeń elektrycznych, mechanicznych, kopiujących, nagrywających i innych bez pisemnej zgody posiadacza praw autorskich. Dom z klasą

TV- gniazdo RTV-SAT końcowe

przewód TRISET-113 klasa A

przewód koncentryczny żelowany TRISET 11 PE x 9

kabel żelowany TRISET-113 magistralny x 5

przewód zasilający YDYżo 3x1,5mm²