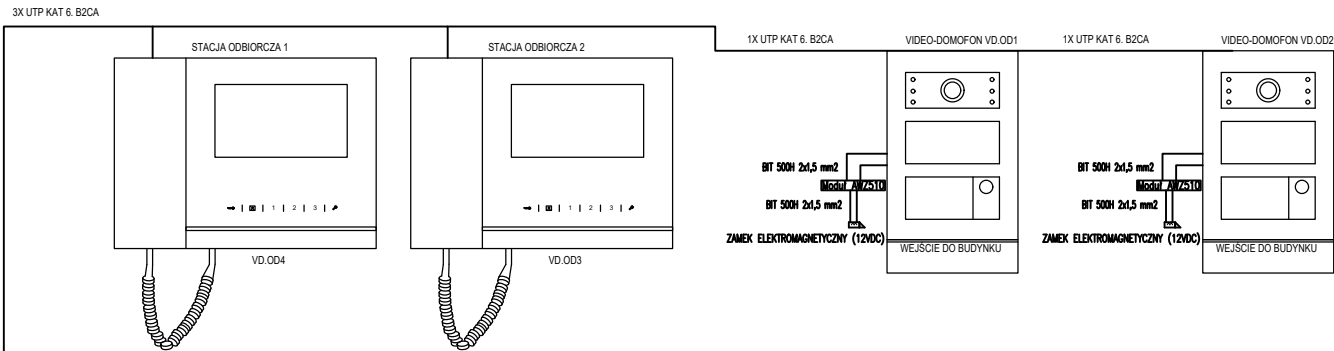


Sterownik główny systemu
Sterownik pomocniczy
Rozdzielacz systemu
Zasilacz, SWITCH

RECEPCJA



LEGENDA

	Wideodomofon panel wywoławczy
	Panel portierski
	Przewód UTP kat. 6 B2ca prowadzony na drodze ewakuacji

Uwaga!
Przed rozpoczęciem robót budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie, a wszelkie niezgodności konsultować z projektantem.

±0,00 = 304,28 m npm

Wykonawca Projektu:

MINOUT Marcin Janiczek
ul. Janasa 3; 42-612 Tarnowskie Góry
email: marcin@minout.pl
tel. 604 301 500

Inwestor:

Powiat Tarnogórski
ul. Karłuszowiec 5
42-600 Tarnowskie Góry

Nazwa Inwestycji:

Budowa budynku warsztatów szkolnych wraz z instalacjami: wodociagową, kanalizacji sanitarnej, kanalizacji deszczowej, centralnego ogrzewania, elektroenergetyczną, teletechniczną; budowa dwóch bezodpływowych zbiorników na wody opadowe, parkingu, muru oporowego, dwóch wiat rowerowych, elementów małej architektury, schodów terenowych, przebudowa przyłącza elektroenergetycznego, rozbiórka instalacji: teletechnicznej, kanalizacji sanitarnej i wodociągowej; rozbiórka schodów terenowych i utwardzonej nawierzchni przy Zespole Szkół Budowlano-Architektonicznych w Tarnowskich Górach przy ul. Okrzei 3 na działkach ewidencyjnych numer: 5393/132, 5396/177, 5399/136, w ramach zadania pn. "Budowa laboratorium budownictwa przyszłości".

Adres Inwestycji:

ul. Okrzei 3
42-600 Tarnowskie Góry
działki nr: 5399/136, 5393/132, 5396/177
obręb: 0004 Tarnowskie Góry,
jedn. ewid. 241304_1 Tarnowskie Góry

BRANŻA ELEKTRYCZNA

Projektant:
mgr inż. Wojciech Adach
upr. bud. nr nr MAP/0048/PWBE/15

Podpis:

Sprawdzający:
mgr inż. Janusz Szczypka
upr. bud. nr nr MAP/0327/PWOE/12

Podpis:

Opracowanie:
INSTALACJA ELEKTRYCZNA

Faza projektu:
PROJEKT
TECHNICZNO-WYKONAWCZY

Nazwa rysunku:
SCHEMAT IDEOWY INSTALACJI
VIDEODOMOFONOWEJ

Data wydania:
04.06.2024

Format arkusza:
A3

Skala rysunku:
--

Numer rysunku:
ES-04

Rewizja:
00

Numer projektu: