



LEGENDA:

- szafa teletechniczna RACK
- podwójne gniazdo RJ45 kat. 6A F/FTP
- pojedyncze gniazdo RJ45 kat. 6A F/FTP lub wyprowadzenie kabla FTP kat. 6A F/FTP do podłogi

INSTALACJA SSWIN

- Czujka magnetyczna
- Czujka ruchu na podczerwień, pasywna, antymasking
- Sygnalizator optyczno - akustyczny zewnętrzny
- Sygnalizator optyczno - akustyczny wewnętrzny
- Klawiatura systemowa
- Centrala instalacji SSWIN

INSTALACJA MONITORINGU CCTV

- kamera kopułkowa wewnętrzna
- kamera w obudowie zewnętrznej

VIDEODOMOFON

- Panel wideodomofonowy wywoławczy
- Videomonitor

INSTALACJA PRZYZYWOWA

- Lampka sygnalizacyjna CALL
- Włącznik pociągowy CALL
- Przycisk przywoławczy CALL
- Przycisk kasujący CALL

INWESTOR: GMINA MIASTO ZAKOPANE UL. KOŚCIUSZKI 13, 34-500 ZAKOPANE		ADRES INWESTYCJI: ul. Sabaly 10 34-500 Zakopane nr dz. ewid. 611	
BUDOWA PRZEDSZKOLA I ŻŁOBKA WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ ORAZ ROZBIÓRKĄ ISTNIEJĄCEGO PRZEDSZKOLA			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA: SILESIA Architekti ul. Rolna 43, 40-555 Katowice, tel. 032 745 24 24, 601 639 719	Wykonawcy: Projektował: mgr inż. Agnieszka Orłowska Opracował: mgr inż. Rafał Dąbrowski Sprawdził: mgr inż. Przemysław Orłowski	UPRAWNIENIA: SLK/3985/PW/OE/11 upr.bud. w specj. inst. elektroenerget. SLK/9278/PWBE/21 upr.bud. w specj. inst. elektroenerget.	PODPIS:
UWAGI: WYMIAROWANIE /cm/	INSTALACJE TELETECHNICZNE RZUT PIĘTRA		SKALA 1:100
DATA: 14.02.2025	FAZA: PROJEKT TECHNICZNY		NUMER ARKUSZA: E.042