



- 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 pod?czenia urz?dzenia CCTV, KD

- 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 wywołowczy
 - Videomonitor

- INSTALACJA PRZYZYWOWA
- Lampka sygnalizacyjna CALL
 - Włącznik pociągowy CALL
 - Przycisk przywołowczy 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:	Wykonawcy:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
<div>SILESIA Architekci</div> <div>ul. Rolna 43, 40-555 Katowice, tel. 032 745 24 24, 601 639 719</div>	Projektował: mgr inż. Agnieszka Orłowska Opracował: mgr inż. Rafał Dąbrowski Sprawdził: mgr inż. Przemysław Orłowski	SLK/3985/PWOE/11 opr.bud. w specj. inst. elektroenerget. SLK/9278/PWBE/21 opr.bud. w specj. inst. elektroenerget.	
UWAGI: WYMIAROWANIE /cm/	INSTALACJE TELETECHNICZNE RZUT PARTERU	BRANŻA: ELEKTRYCZNA	SKALA 1:100
DATA: 14.02.2025	FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY	NUMER ARKUSZA:	E.041