



±0,00=129,6m n.p.m.

LEGENDA

- Koryta kablowe BAKS 100/50mm otwarte
- Rozdzielnia elektryczna
- ATM - oprawa przeciw wybuchowa EXL210LED-1200-E4-A3
- Oprawa awaryjna
- Oprawa ewakuacyjna
- VOLTEA RADIAL Plus 200W typ A 5700K
- VOLTEA ROBO 120W
- VOLTEA HALER LED 55W
- VOLTEA Praga 24W
- VOLTEA SLIM 40W 600x600
- Wyłącznik oświetleniowy pojedyńczy
- Wyłącznik oświetleniowy podwójny
- Wyłącznik oświetleniowy schodowy
- Przycisk dzwankowy

OPRACOWANIE PROJEKTU:		GRAF - Pracownia Architektoniczno - Graficzna	
E-1		PROJEKT BUDOWLANY BUDOWY BUDYNKU GARAZOWO-MAGAZYNOWEGO	
DATA: 28.09.2019r.		ADRES: dz. nr ew. 340, ul. Kolnenska, Szczuczyn, obręb Szczuczyn	
SKALA: 1:500		NAZWA RYSUNKU: PARTER INSTALACJA OŚWIELENIOWA	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Robert Kopinski		NR UPRZĄDZENIA: POL/00000000000000000000	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Marek Karolczak		NR UPRZĄDZENIA: POL/00000000000000000000	
WSPÓŁPRACUJĄCY: mgr inż. Adam Klimaszewski		NR SPR:	