



| Zestawienie danych z projektu | | |
|-------------------------------|--|---------|
| Ozn. proj. | Nazwa | Ilość |
| --- | Przebieg okablowania instalacji elektrycznej | wg obm. |
| ⚡ | Pion | 2 szt. |
| ⚡ | Wypust kablowy 1-fazowy do zasilania odbiornika instalowanego na stałe | 2 szt. |

| | | | | | |
|--|--|---------|------|---|--|
| <div></div> <div>M: +48 606 490 875 e-mail: biuro@techko.net.pl</div> | | | | <div>Przedmiot: 1. Projekt systemu monitoringu CCTV na terenie miasteczka studenckiego Politechniki Krakowskiej</div> | |
| Zespół autorski: | | Podpis: | | Lokalizacja: Politechnika Krakowska im. T. Kościuszki, Osiedle Studenckie ul. Skarżyńskiego; 31-866 Kraków | |
| Projektował: <small>(branża elektryczna)</small> | mgr inż. Krzysztof Filipak Nr upr. MAP/0131/PW/OE/06 w spec. inst. w zakr. elektr. i energ. bez ogr. | | | Lokalizacja: Politechnika Krakowska im. T. Kościuszki, Osiedle Studenckie ul. Bydgoska 19A; 30-056 Kraków | |
| Projektował: <small>(branża zabezpiecz- -enia techniczne)</small> | mgr inż. Piotr Kozek Kwalif. prac. zabezp. techn. PZT-13985 SA1-SA4 161/2009 | | | Inwestor: Politechnika Krakowska im. T. Kościuszki ul. Warszawska 24, 31-155 Kraków | |
| Opracował: | mgr inż. Bartłomiej Klesyk | | | Nazwa rysunku: Plan instalacji elektrycznej - budynek DS4 - rzut V piętra | |
| Data: | Skala: | Etap: | Rew: | Nr rysunku: | |
| 09.2024 | 1:100 | PW | 02 | E28 | |