



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

 M: +48 606 490 875 e-mail: biuro@techko.net.pl		Przedmiot: 1. Projekt systemu monitoringu CCTV na terenie miasteczka studenckiego Politechniki Krakowskiej	
		Lokalizacja: Politechnika Krakowska im. T. Kościuszki, Osiedle Studenckie ul. Skarżyńskiego; 31-866 Kraków	
Zespół autorski:		Podpis:	
Projektował: (branża elektryczna) Nr upr. MAP/0131/PW/OE/06 w spec. inst. w zakr. elektr. i energ. bez ogr.		Projektował: mgr inż. Krzysztof Filipak	
Projektował: (branża zabezpiecz- -enia techniczne)		mgr inż. Piotr Kozek Kwalif. prac. zabezp. techn. PZT-13985 SA1-SA4 161/2009	
Opracował:		mgr inż. Bartłomiej Klesyk	
Data: 09.2024		Skala: 1:100	Etap: PW
		Rew: 02	Nr rysunku: E10
Nazwa rysunku: Plan instalacji elektrycznej - budynek DS2 - rzut I piętra			