




- UWAGA:

Dokonano zgłoszenia wykonania robót budowlanych polegających na budowie kanalizacji kablowej. Zaświadczenie o braku sprzeciwu z dn. 08.08.2022r. Urząd Miasta Krakowa AU-01-7.6743.1250.2022.EFI

<div> M: +48 606 490 875 e-mail: biuro@techko.net.pl</div>					<div>Priedit: 1. Projekt systemu monitoringu CCTV na terenie miasteczka studenckiego Politechniki Krakowskiej 2. Projekt systemu kontroli dostępu SKD na terenie miasteczka studenckiego Politechniki Krakowskiej wraz z parkingiem</div>	
Zespól autorski:			Podpis:			
Projektował: <small>(branża elektryczna)</small>			Lokalizacja:			
mgr inż. Krzysztof Filipak Nr upr. MAP/0131/PWOE/06 <small>w spec. inst. w zakr. elektr. i energ. bez ogr.</small>			Politechnika Krakowska im. T. Kościuszki, Osiedle Studenckie ul. Bydgoska 19A; 30-056 Kraków			
Projektował: <small>(branża zabezpiecz- enia techniczne)</small>			Inwestor:			
mgr inż. Piotr Kozek Kwalif. prac. zabezp. techn. PZT-13985 SAI-S44 161/2009			Politechnika Krakowska im. T. Kościuszki ul. Warszawska 24, 31-155 Kraków			
Opracował:			Nazwa rysunku:			
mgr inż. Bartłomiej Klesyk			<div>Rozmieszczenie elementów systemu CCTV, SKD - Projekt Zagospodarowania Terenu</div>			
Data:	Skala:	Etap:	Rew:	Nr rysunku:		
12.2024	1:500	PW	03	T01		