



LEGENDA

Kamera IP kopułkowa wandaloodporna

Istniejąca Szafa RACK 19" 42U 600x800

Kontroler SKD

Moduł rozszerzeń SKD

Zasilacz SKD

Kx/X/Y Oznaczenie kamery, gdzie:
KW - kamera wewnętrzna
KZ - kamera zewnętrzna
X - numer kondygnacji
Y - numer kamery

UWAGA:
Kolorem szarym zaznaczono
elementy istniejące.

4 PI ÉTRO		4 PI ÉTRO		4 PI ÉTRO		4 PI ÉTRO		4 PI ÉTRO		4 PI ÉTRO		4 PI ÉTRO		4 PI ÉTRO		4 PI ÉTRO		4 PI ÉTRO		4 PI ÉTRO		4 PI ÉTRO	
Numer	Powierzchnia	Numer	Powierzchnia	Numer	Powierzchnia	Numer	Powierzchnia	Numer	Powierzchnia	Numer	Powierzchnia	Numer	Powierzchnia	Numer	Powierzchnia	Numer	Powierzchnia	Numer	Powierzchnia	Numer	Powierzchnia	Numer	Powierzchnia
4.1	12,34 m	4.7	16,29 m	4.19	3,54 m	4.25	3,54 m	4.13	3,76 m	4.31	2,70 m	4.37	12,94 m	4.43	3,62 m	4.49	15,99 m	4.55	4,00 m	4.61	3,18 m		
4.2	2,72 m	4.8	3,31 m	4.20	2,43 m	4.26	3,28 m	4.14	2,00 m	4.32	4,25 m	4.38	2,51 m	4.44	3,88 m	4.50	3,22 m	4.56	4,01 m	B4.1	3,59 m		
4.3	4,27 m	4.9	4,67 m	4.21	2,54 m	4.27	3,14 m	4.15	1,60 m	4.33	1,60 m	4.39	3,45 m	4.45	16,34 m	4.51	3,91 m	4.57	14,67 m	B4.2	3,78 m		
4.4	7,93 m	4.10	3,38 m	4.22	4,41 m	4.28	3,49 m	4.16	3,60 m	4.34	1,77 m	4.40	15,49 m	4.46	4,05 m	4.52	15,90 m	4.58	3,78 m	K 4.1	145,40 m		
4.5	4,67 m	4.11	16,31 m	4.23	15,09 m	4.29	16,47 m	4.17	15,52 m	4.35	12,60 m	4.41	5,57 m	4.47	15,11 m	4.53	3,57 m	4.59	15,18 m			608,59 m	
4.6	2,93 m	4.12	15,96 m	4.24	15,14 m	4.30	17,59 m	4.18	13,64 m	4.36	2,39 m	4.42	13,69 m	4.48	3,59 m	4.54	15,57 m	4.60	1,85 m				

 M: +48 606 490 875 e-mail: biuro@techko.net.pl		Przedmiot: 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	
Zespół autorski: Projektował: mgr inż. Krzysztof Filipiak (branża elektryczna) Nr upr.: MAP/0131/PWOE/06 w spec. inst. w zakr. elektr. i energ. bez ogr.		Podpis:	
Projektował: mgr inż. Piotr Kozek (branża zabezpieczeń technicznych) Kwalif. prac. zabez. techn. PZT-13985 SAI-SAA-161/2009		Lokalizacja: Politechnika Krakowska im. T. Kościuszki, Osiedle Studenckie ul. Bydgoska 19A, 30-056 Kraków	
Opracował: mgr inż. Bartłomiej Klesyk		Inwestor: Politechnika Krakowska im. T. Kościuszki ul. Warszawska 24, 31-155 Kraków	
Data: 12.2024		Skala: 1:100	
Etap: PW		Rw: 03	
Nr rysunku: T06		Nazwa rysunku: Rozmieszczenie elementów systemu CCTV, SKD - Budynek DS Bydgoska - rzut piętra 4	