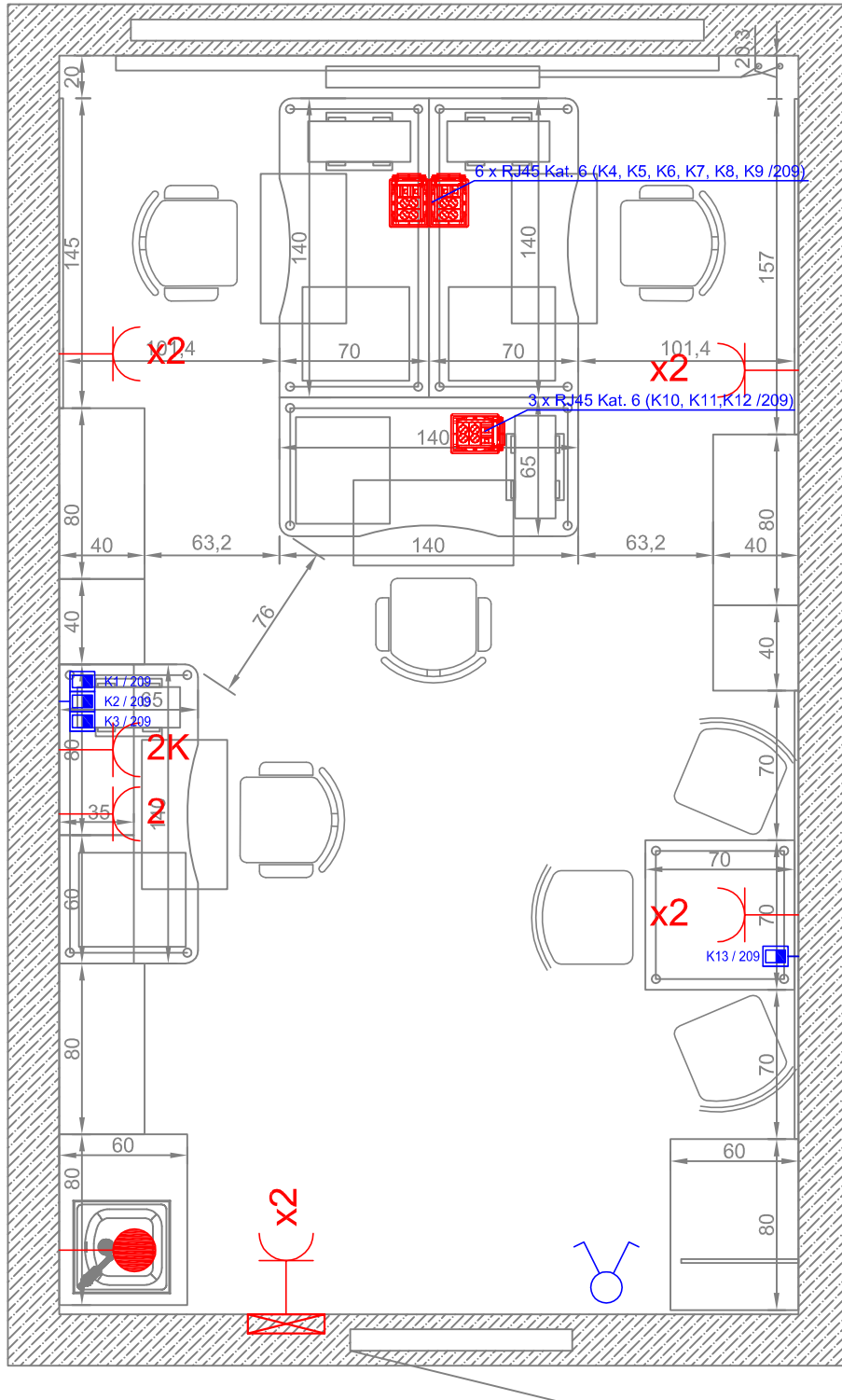


209



Pokój 209

Instalacja teleinformatyczna budynku WILIŚ Hydro

Nr. rysunku

T-03

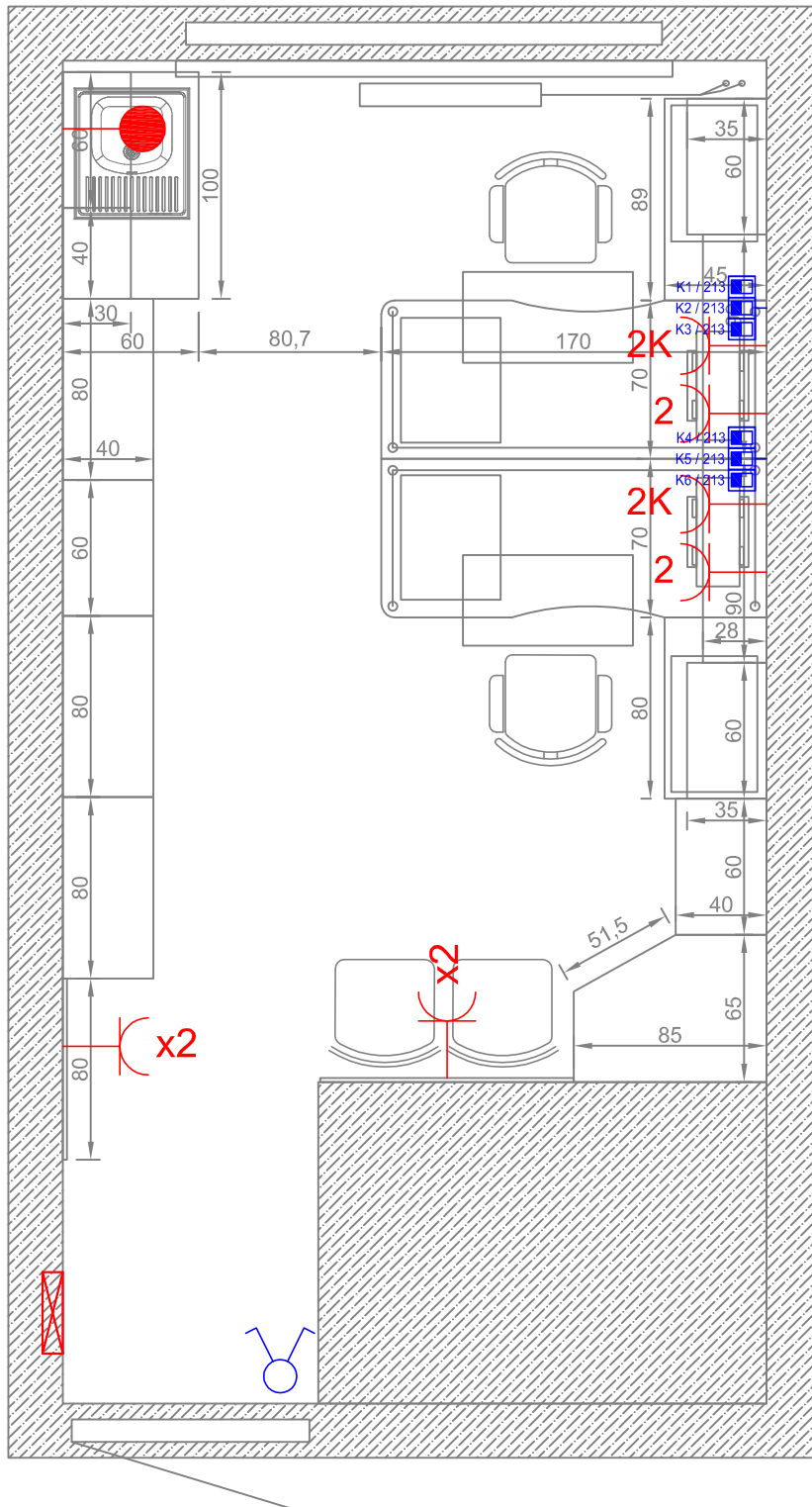
Arkusz

1/1

Inwestor

Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska

213



Pokój 213

Instalacja teleinformatyczna budynku WILIŚ Hydro

Nr. rysunku

T-04

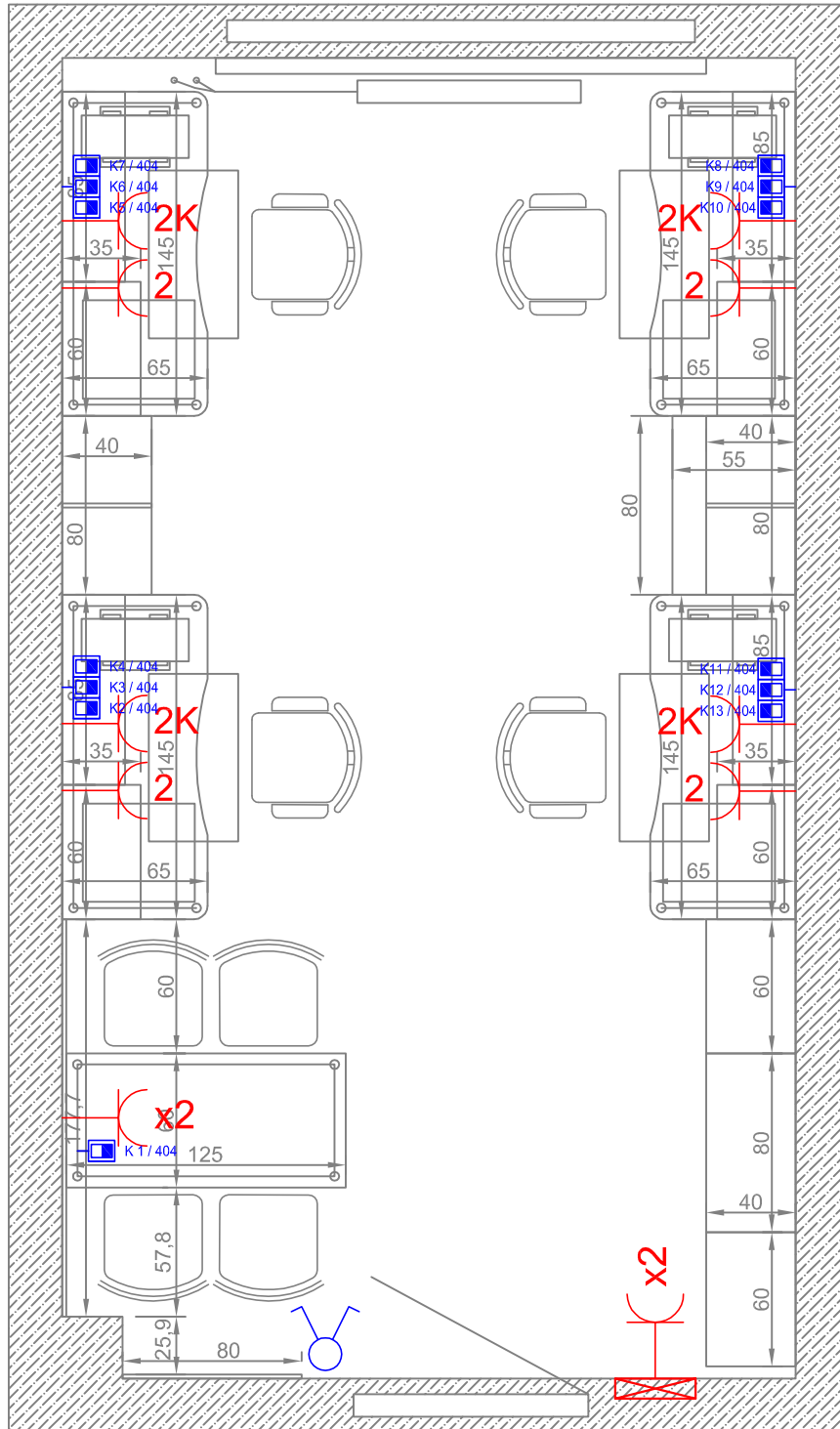
Arkusz

1/1

Inwestor

Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska

404



Pokój 404

Instalacja teleinformatyczna budynku WILIŚ Hydro

Nr. rysunku

T-06

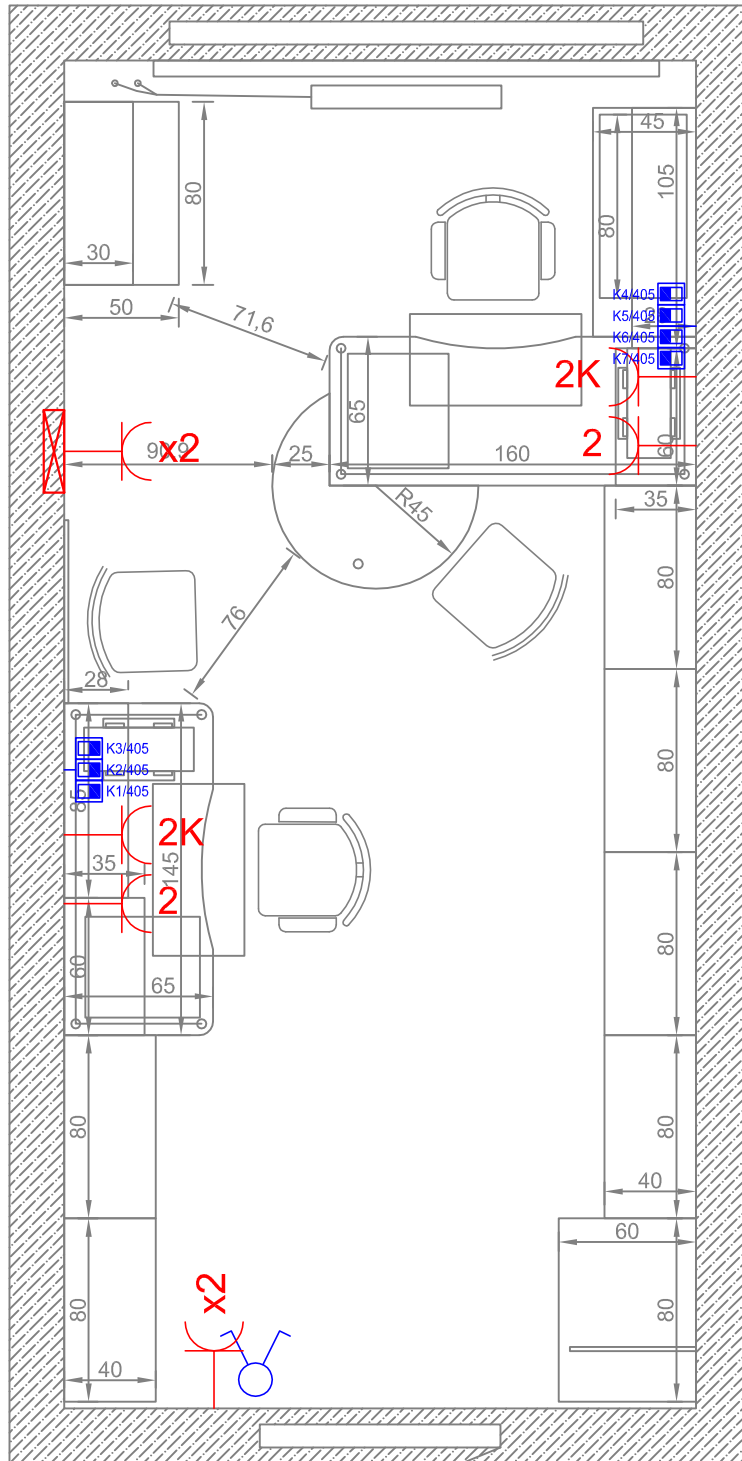
Arkusz

1/1

Inwestor

Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska

405



Pokój 405

Instalacja teleinformatyczna budynku WILIŚ Hydro

Nr. rysunku

T-07

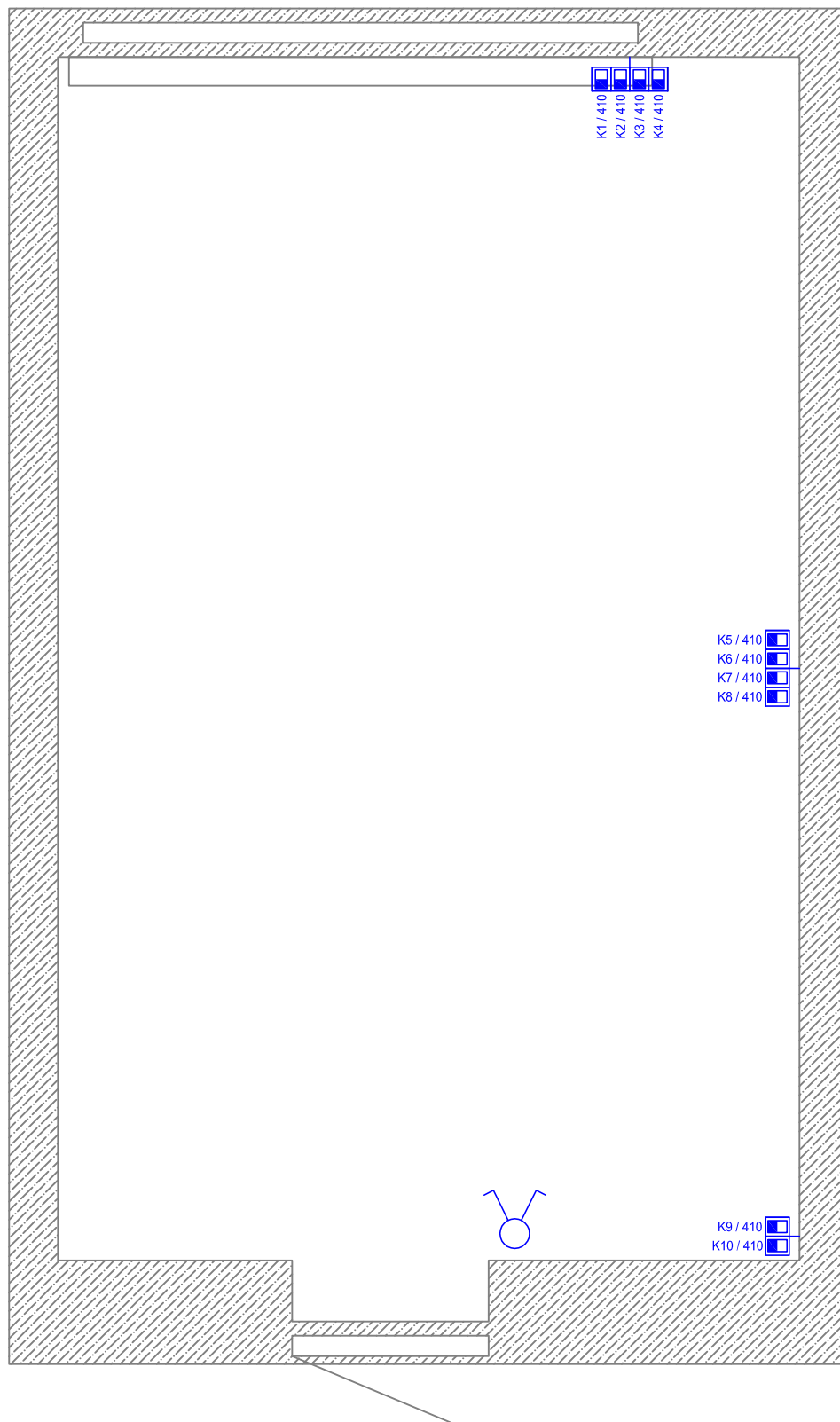
Arkusz

1/1

Inwestor

Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska

410



Pokój 410

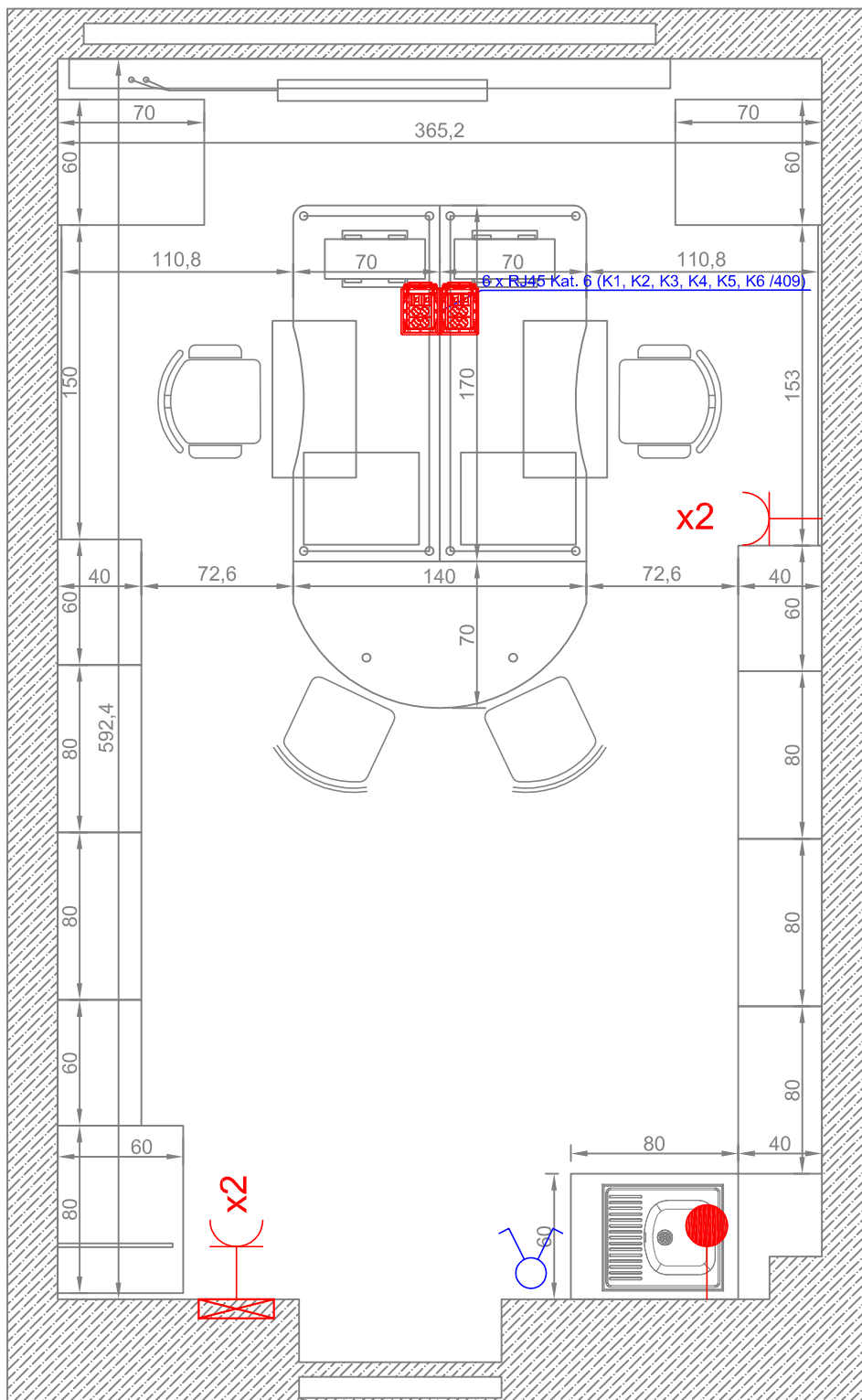
Instalacja teleinformatyczna budynku WILIŚ Hydro

Nr. rysunku
T-10

Arkusz
1/1

Inwestor
Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska

412



Pokój 412

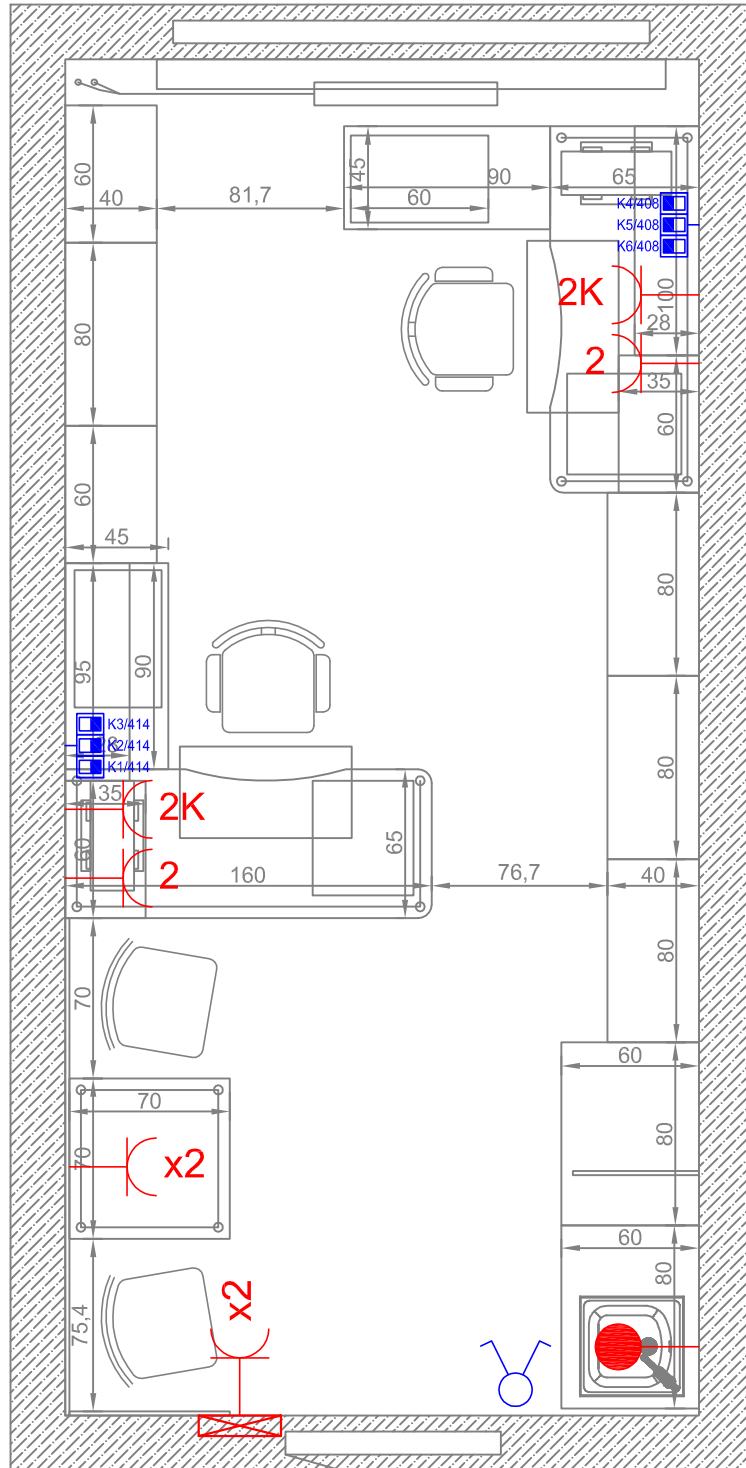
Instalacja teleinformatyczna budynku WILIŚ Hydro

Nr. rysunku
T-11

Arkusz
1/1

Inwestor
Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska

414



Pokój 414

Instalacja teleinformatyczna budynku WILIŚ Hydro

Nr. rysunku

T-13

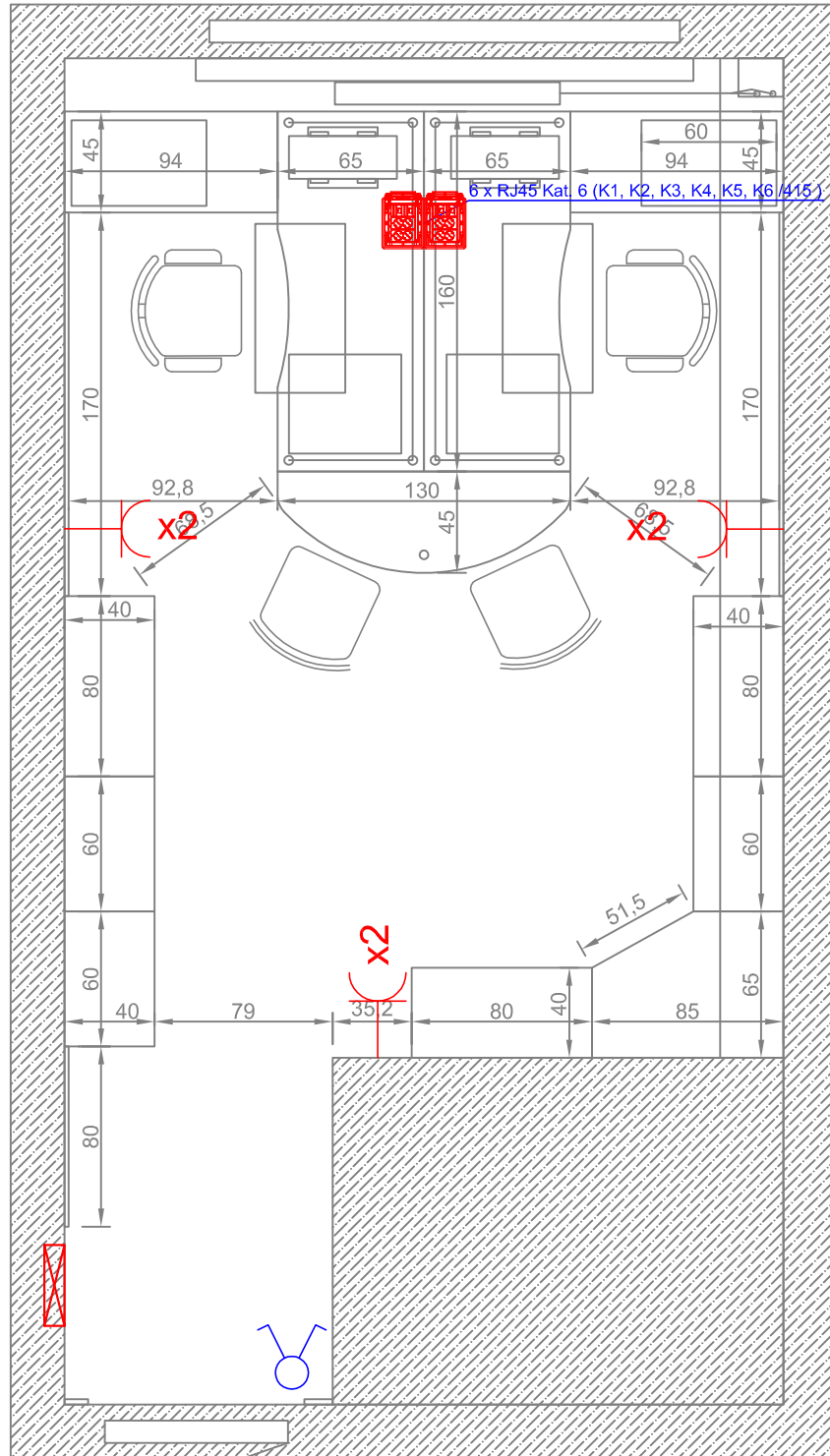
Arkusz

1/1

Inwestor

Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska

415

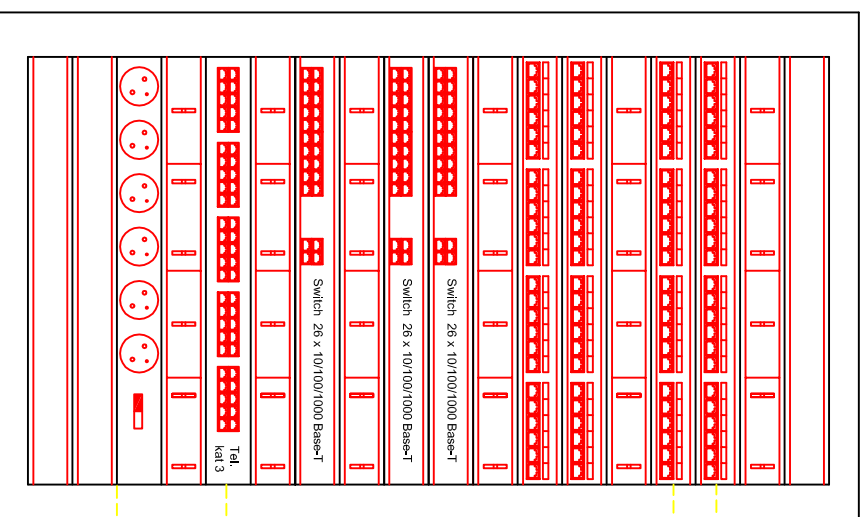


Pokój 415		
Instalacja teleinformatyczna budynku WILIŚ Hydro		
Nr. rysunku T-14	Arkusz 1/1	Inwestor Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska

MDF poziom 200

Szafa teleinformatyczna
19" wisząca 18U szybka przyciemniana,
tamana (dwusekcyjna)
(głębokość min. 600mm)

Maskownica 1U	1 U
Wieszak na patchcordy światłowodowe - 1U	2 U
Przełącznica krosowa kat.6 UTP - 24 porty 1U	3 U
Przełącznica krosowa kat.6 UTP - 24 porty 1U	4 U
Wieszak na patchcordy skrętki - 1U	5 U
Przełącznica krosowa kat.6 UTP - 24 porty 1U	6 U
Przełącznica krosowa kat.6 UTP - 24 porty 1U	7 U
Wieszak na patchcordy skrętki - 1U	8 U
Miejsce na switch 26 porty 10/100/1000 Base-T 1U	9 U
Miejsce na switch 26 porty 10/100/1000 Base-T 1U	10 U
Wieszak na patchcordy skrętki - 1U	11 U
Miejsce na switch 26 porty 10/100/1000 Base-T 1U	12 U
Wieszak na patchcordy skrętki - 1U	13 U
Przełącznica krosowa telefoniczna kat.3 UTP - 50 portów 1U	14 U
Wieszak na patchcordy skrętki - 1U	15 U
Lista zasilająca 1U	16 U
Maskownica 1U	17 U
Maskownica 1U	18 U



24 x UTP 4x2 kat. 6 wewnętrzny, drut
5 x UTP 4x2 kat. 6 wewnętrzny, drut
2 x UTP 4x2 kat. 6 wewnętrzny, drut -linki na poziom 100

Przewód telefoniczny - 30 par YTKZY 15x4x0,5

Zasilanie według projektu elektryka 230 V 50Hz

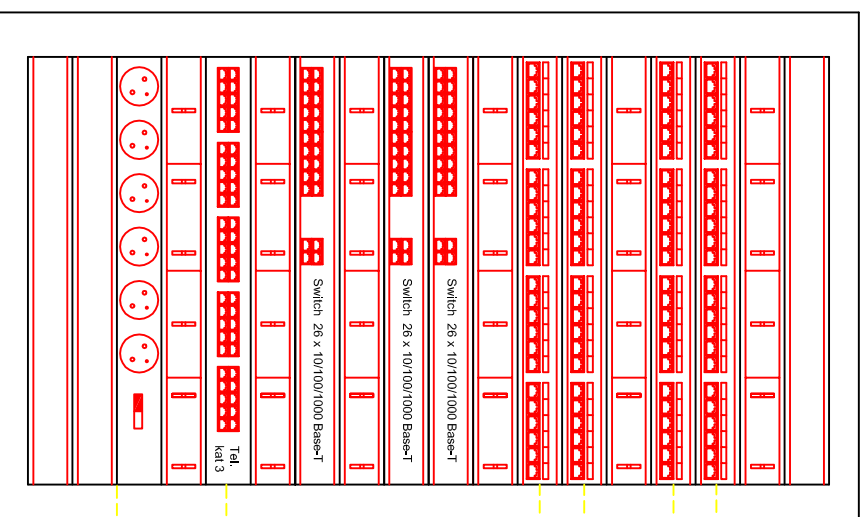
Szafa teleinformatyczna (poziom 200)

Instalacja teleinformatyczna budynku WILIŚ Hydro

Nr. rysunku	Arkusze	Investor
T-15	1/1	Wydział Inżynierii Ładowej i Środowiska

MDF poziom 400
 Szafa teleinformatyczna
 19" wisząca 18U szybka przyciemniana,
 łamana (dwusekcyjna)
 (głębokość min. 600mm)

Maskownica 1U	1 U
Wieszak na patchcordy światłowodowe - 1U	2 U
Przełącznica krosowa kat.6 UTP - 24 porty 1U	3 U
Przełącznica krosowa kat.6 UTP - 24 porty 1U	4 U
Wieszak na patchcordy skrętki - 1U	5 U
Przełącznica krosowa kat.6 UTP - 24 porty 1U	6 U
Przełącznica krosowa kat.6 UTP - 24 porty 1U	7 U
Wieszak na patchcordy skrętki - 1U	8 U
miejsce na switch 26 porty 10/100/1000 Base-T 1U	9 U
miejsce na switch 26 porty 10/100/1000 Base-T 1U	10 U
Wieszak na patchcordy skrętki - 1U	11 U
miejsce na switch 26 porty 10/100/1000 Base-T 1U	12 U
Wieszak na patchcordy skrętki - 1U	13 U
Przełącznica krosowa telefoniczna kat.3 UTP - 50 portów 1U	14 U
Wieszak na patchcordy skrętki - 1U	15 U
Lista zasilająca 1U	16 U
Maskownica 1U	17 U
Maskownica 1U	18 U



24 x UTP 4x2 kat. 6 wewnętrzny, drut
 24 x UTP 4x2 kat. 6 wewnętrzny, drut

24 x UTP 4x2 kat. 6 wewnętrzny, drut
 4 x UTP 4x2 kat. 6 wewnętrzny, drut
 2 x UTP 4x2 kat. 6 wewnętrzny, drut -linki na poziom 300

Przewód telefoniczny - 30 par YTKZY 15x4x0,5

Zasilanie według projektu elektryka 230 V 50Hz

Szafa teleinformatyczna (poziom 400)

Instalacja teleinformatyczna budynku WILIŚ Hydro

Nr. rysunku	Arkusze	Investor
T-16	1/1	Wydział Inżynierii Ładowej i Środowiska