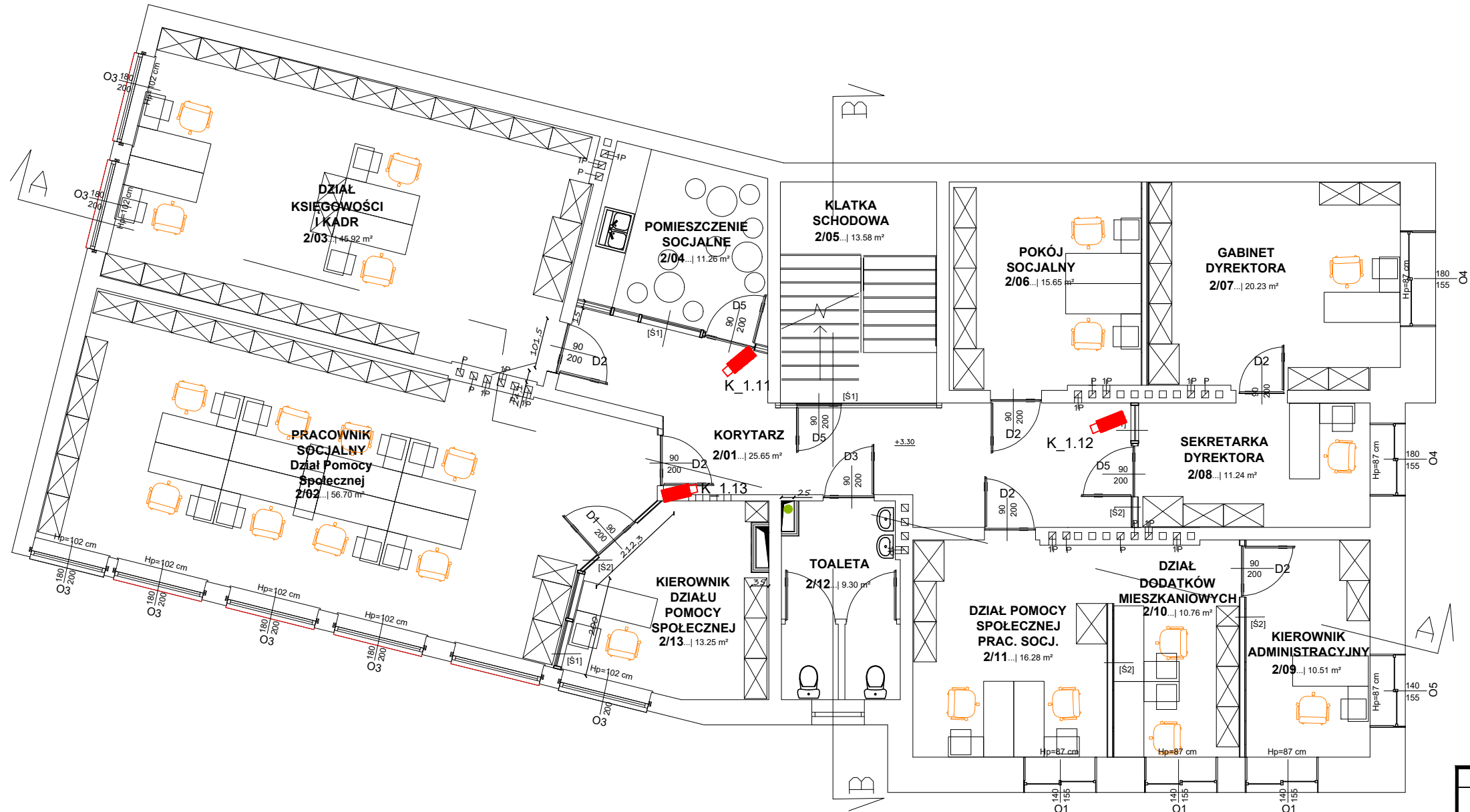








RZUT PIĘTRA I-ego



LEGENDA:

-  - Kamera wewnętrzna (K nr_serw.nr.kam)
-  - Kamera zewnętrzna (K nr_serw.nr.kam) montaż na elewacji pomiędzy parterem a piętrem
-  - Szafa Rack z wyposażeniem (R nr_szafy)
-  - Trasa prowadzenia przewodów
-  - Przepust pionowy
-  - Komputer Stanowika Portiera

Przewody:
"1" - Przewód UTP kat. 5e
"2" - Przewód LgY4 żółto-zielone
"3" - Przewód YDY 3*2,5

UWAGI:

1. Przed przystąpieniem do montażu należy bezwzględnie zapoznać się z częścią opisową projektu.
2. Przewody prowadzone w tynku należy zabezpieczyć rurkami pieszla.
3. Dokładne wyszczególnienie wszystkich połączeń przewodowych znajduje się w dokumentacji opisowej.

Wszelkie prawa zastrzeżone © "BP MNGROUP". Kopiowanie lub wykorzystywanie materiałów w całości lub części bez pisemnej zgody "BP MNGROUP Mariola Górską-Myszura" jest zabronione.

Nazwa zadania			
„Zmiana sposobu użytkowania istniejącego budynku usługowego z funkcji oświaty nauki i kultury na funkcje administracji samorządowej (budynek biurowo-administracyjny)			
Usytuowanie			
06-500 Mława, ul. Lelewela 7 (działka o nr ewid. 4066)			
Inwestor			
Miasto Mława ul. Stary Rynek 19, 06-500 Mława			
Projektant:		Podpis	
Nazwa rysunku			
Plan Systemu Telewizji Dozorowej – Piętro I			
Branża		Stadium	
Elektryka		PROJEKT	
Data	Skala	Nr rys	Rev.
07.07.2022	1:100	A - 02	00