

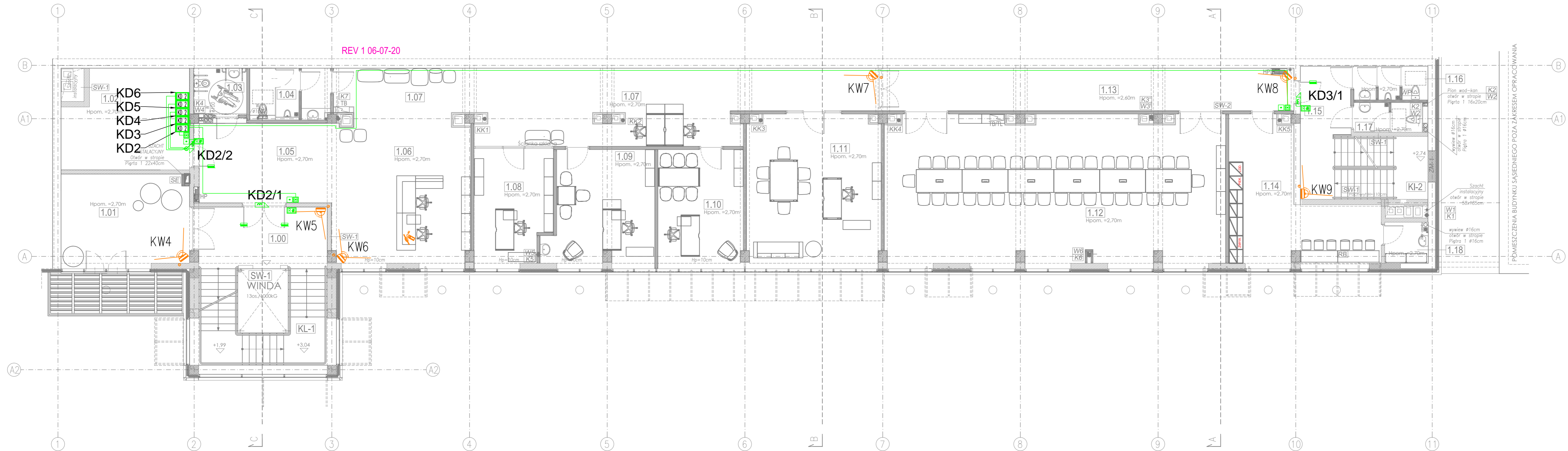
- Kamera wewnętrzna
- Kamera zewnętrzna
- Kontroler KD (dwóch przejść)
- Czytnik kart
- Przycisk wyjścia roboczego
- Przycisk wyjścia awaryjnego
- Elektrozamek rewersyjny
- Kontaktron
- Trasa kablowa

REWIZJA	DATA	ZMIANA	WPR.
00	08-2020	WYDANIE PIERWSZE	ARCH.

ul. Wiślna 15 ; 80-555 Gdańsk  
Oddział w Gorzowie  
ul. Przędzalnicza 16 ; 66-400 Gorzów Wlkp.

GOREM  
GRUPA

Temat	REMONT I PRZEBUDOWA BUDYNKU BIUROWEGO obręb Zamoście, działka nr ewid. 596/18 ul. Targowa 9 ; 66-400 Gorzów Wlkp.	nr rys.
		T-15
Inwestor	Gorzowski Ośrodek Technologiczny Park Naukowo - Przemysłowy Sp. z o.o. z siedzibą w Gorzowie Wlkp. ul. Teatralna 49, 66-400 Gorzów Wlkp.	Data
		VIII-2020r.
Treść rysunku	RZUT PARTERU PROJEKTOWANY	Skala
Faza	PROJEKT WYKONAWCZY – KD i CCTV	1:100
Autorzy opracowania		PW
Opracował: mgr inż. Franciszek Narkun w specjaln. Instalacyjno-inżynierskiej	Nr uprawnień 11/89/GW	Podpis
Projektował: inż. Lech Kosobucki w specjaln. Instalacyjno-inżynierskiej bez ograniczeń	52/84	



Kamera wewnętrzna  
Kamera zewnętrzna

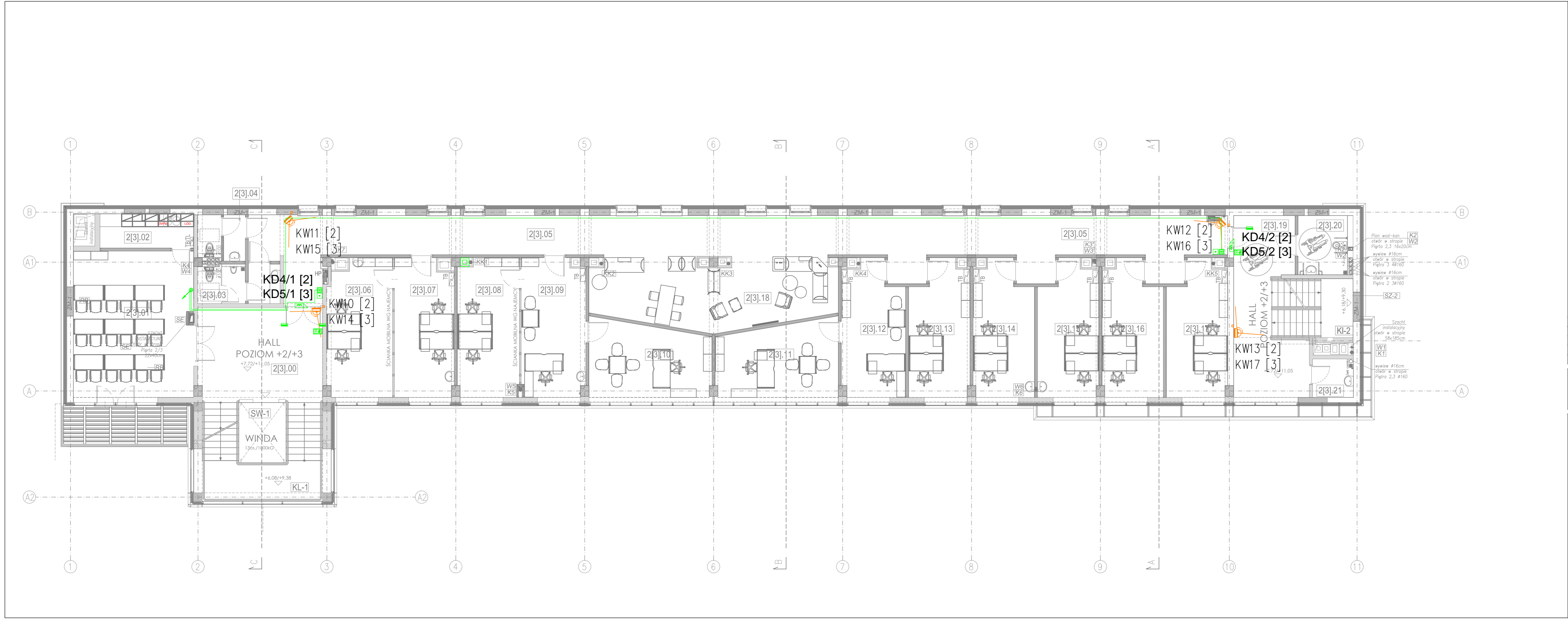
KD 2 Kontroler KD (dwóch przejść)  
CZ1 Czytnik kart  
P1 Przycisk wyjścia roboczego  
P2 Przycisk wyjścia awaryjnego  
E1 Elektrozamek rewersyjny  
K1 Kontakttron  
Trasa kablowa

REWIZJA	DATA	ZMIANA	WPR.
00	08-2020	WYDANIE PIERWSZE	ARCH.

ul. Wiślna 15 ; 80-555 Gdańsk  
Oddział w Gorzowie  
ul. Przędzalnica 16 ; 66-400 Gorzów Wlkp.



Temat	REMONT I PRZEBUDOWA BUDYNKU BIUROWEGO obręb Zamoście, działka nr ewid. 596/18 ul. Targowa 9 ; 66-400 Gorzów Wlkp.	nr rys.
		T-16
Inwestor	Gorzowski Ośrodek Technologiczny Park Naukowo - Przemysłowy Sp. z o.o. z siedzibą w Gorzowie Wlkp. ul. Teatralna 49, 66-400 Gorzów Wlkp.	Data
		VIII-2020r.
Treść rysunku	RZUT PIĘTA 1 PROJEKTOWANY	Skala
Faza	PROJEKT WYKONAWCZY - KD i CCTV	PW
Autorzy opracowania	Nr uprawnień	Podpis
Opracował: mgr inż. Franciszek Narkun w specjaln. Instalacyjno-inżynierskiej	11/89/GW	
Projektował: inż. Lech Kosobucki w specjaln. Instalacyjno-inżynierskiej bez ograniczeń	52/84	



- Kamera wewnętrzna
- Kamera zewnętrzna

- Kontroler KD (dwóch przejść)
- Czytnik kart
- Przycisk wyjścia roboczego
- Przycisk wyjścia awaryjnego
- Elektrozamek rewersyjny
- Kontaktron
- Trasa kablowa

REWIZJA	DATA	ZMIANA	WPR.
00	08-2020	WYDANIE PIERWSZE	ARCH.

ul. Wiślna 15 ; 80-555 Gdańsk  
Oddział w Gorzowie  
ul. Przędzalnica 16 ; 66-400 Gorzów Wlkp.

Temat	REMONT I PRZEBUDOWA BUDYNKU BIUROWEGO obręb Zamoście, działka nr ewid. 596/18 ul. Targowa 9 ; 66-400 Gorzów Wlkp.	nr rys.
		<b>T-17</b>
Inwestor	Gorzowski Ośrodek Technologiczny Park Naukowo - Przemysłowy Sp. z o.o. z siedzibą w Gorzowie Wlkp. ul. Teatralna 49, 66-400 Gorzów Wlkp.	Data
		VIII-2020r.
Treść rysunku	RZUT PIĘTRA 2,3 PROJEKTOWANY	Skala
Faza	PROJEKT WYKONAWCZY - KD i CCTV	PW
Autorzy opracowania	Nr uprawnień	Podpis
Opracował: mgr inż. Franciszek Narkun w specjałn. Instalacyjno-inżynierskiej	11/89/GW	
Projektował: inż. Lech Kosobucki w specjałn. Instalacyjno-inżynierskiejbez ograniczeń	52/84	

