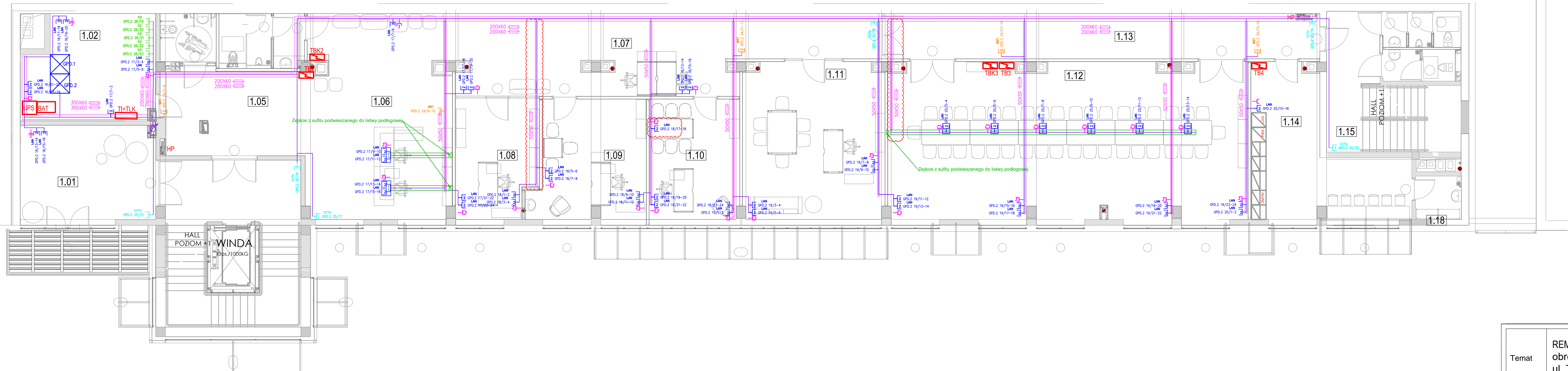


LEGENDA LAN:

- Kabel F/FTP kat.6A, 4/23AWG LSZH
- LAN Gniazdo ekranowane 2xRJ45 kat.6A – LAN
- WiFi Gniazdo ekranowane 2xRJ45 kat.6A – WiFi
- CCTV Gniazdo ekranowane RJ45 kat.6A – CCTV
- CCTV-ZEW Gniazdo ekranowane RJ45 kat.6A – CCTV do kamer zewnętrznych
- KD Gniazdo ekranowane RJ45 kat.6A – KD
- Przebiecie
- Korytko Kablowe
- 50x50 Rozmiar korytka kablowego
- GPO.2 x/y Oznaczenia punktu dostępu:
GPO.2 – szafa
x – numer panelu
y – numer portu

Temat	REMONT I PRZEBUDOWA BUDYNKU BIUROWEGO obręb Zamoście, działka nr ewid. 596/18 ul. Targowa 9 ; 66-400 Gorzów Wlkp.	nr rys. T-03
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 - LAN	Skala 1:100
Faza	PROJEKT WYKONAWCZY - BRANŻA TELETECHNICZNA	
Autorzy opracowania	Nr uprawnień	Podpis
Opracował: mgr inż. Franciszek Narkun w specjaln. instalacyjno-inżynieryjnej	11/89/GW	
Projektował: inż. Lech Kosobucki w specjaln. instalacyjno-inżynieryjnej bez ograniczeń	52/84	



LEGENDA LAN:

- Kabel F/FTP kat.6A, 4/23AWG LSZH
- Gniazdo ekranowane 2xRJ45 kat.6A - LAN
- Gniazdo ekranowane 2xRJ45 kat.6A - podłogowe LAN
- Gniazdo ekranowane 2xRJ45 kat.6A - WiFi
- Gniazdo ekranowane RJ45 kat.6A - CCTV
- Gniazdo ekranowane RJ45 kat.6A - KD
- Przebiecie
- Koryta Kablowe
- Podłogowe koryta kablowe
- Rozmiar koryta kablowego
- GPD
- GPD.2 x/y

Temat	REMONT I PRZEBUDOWA BUDYNKU BIUROWEGO obręb Zamoście, działka nr ewid. 596/18 ul. Targowa 9 ; 66-400 Gorzów Wlkp.	nr rys. T-04
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 I PIĘTRA - LAN	Skala 1:100
Faza	PROJEKT WYKONAWCZY - BRANŻA TELETECHNICZNA	
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	



LEGENDA LAN:

- Kabel F/FTP kat.6A, 4/23AWG LSZH
- Gniazdo ekranowane 2xRJ45 kat.6A – LAN
- Gniazdo ekranowane 2xRJ45 kat.6A – WIFI
- Gniazdo ekranowane RJ45 kat.6A – CCTV
- Przebiecie
- Koryto Kablowe
- Rozmiar koryta kablowego
- Oznaczenia punktu dostępu:
GPD.2 – szafa
x – numer panelu
y – numer portu

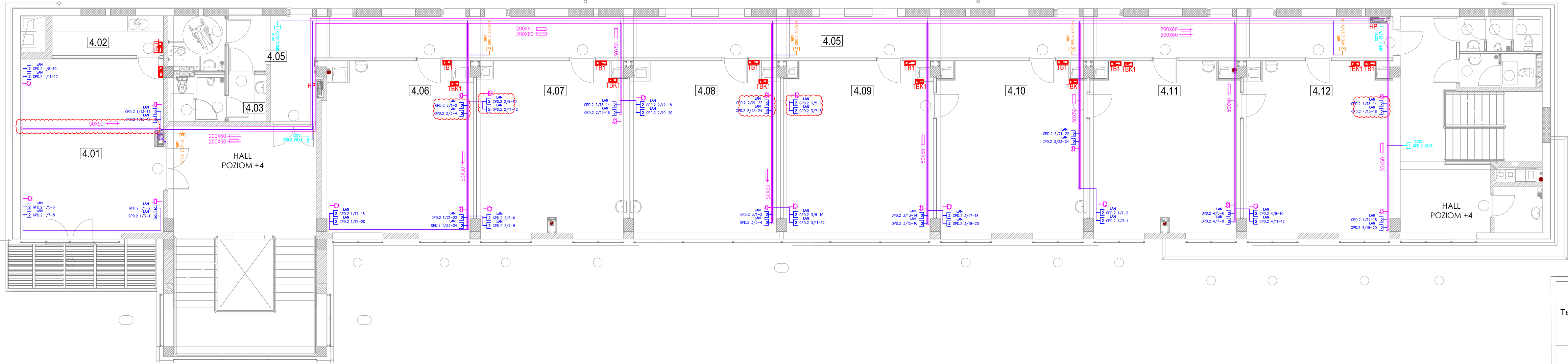
Temat	REMONT I PRZEBUDOWA BUDYNKU BIUROWEGO obręb Zamoście, działka nr ewid. 596/18 ul. Targowa 9 ; 66-400 Gorzów Wlkp.	nr rys. T-05
Inwestor	Gorzowski Ośrodek Technologiczny Park Naukowo - Przemysłowy Sp. z o.o. z siedzibą w Gorzowie Wlkp. ul. Teatralna 49, 66-400 Gorzów Wlkp.	Data VIII-2020r.
Treść rysunku	RZUT II PIĘTRA - LAN	Skala 1:100
Faza	PROJEKT WYKONAWCZY - BRANŻA TELETECHNICZNA	
Autorzy opracowania	Nr uprawnień	Podpis
Opracował:	mgr inż. Franciszek Narkun w specjaln. Instalacyjno-inżynieryjnej	11/89/GW
Projektował:	inż. Lech Kosobucki w specjaln. Instalacyjno-inżynieryjnejbez ograniczeń	52/84



LEGENDA LAN:

- Kabel F/FTP kat.6A, 4/23AWG LSZH
- Gniazdo ekranowane 2xRJ45 kat.6A – LAN
- Gniazdo ekranowane 2xRJ45 kat.6A – WiFi
- Gniazdo ekranowane RJ45 kat.6A – CCTV
- Przebiecie
- Koryta Kablowe
- Rozmiar koryta kablowego
- Oznaczenia punktu dostępu:
GPD.2 – szafa
x – numer panelu
y – numer portu

Temat	REMONT I PRZEBUDOWA BUDYNKU BIUROWEGO obręb Zamoście, działka nr ewid. 596/18 ul. Targowa 9 ; 66-400 Gorzów Wlkp.	nr rys. T-06
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 III PIĘTRA - LAN	Skala 1:100
Faza	PROJEKT WYKONAWCZY - BRANŻA TELETECHNICZNA	
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	



LEGENDA LAN:

- Kabel F/FTP kat.6A, 4/23AWG LSZH
- LAN: Gniazdo ekranowane 2xRJ45 kat.6A – LAN
- WiFi: Gniazdo ekranowane 2xRJ45 kat.6A – WiFi
- CCTV: Gniazdo ekranowane RJ45 kat.6A – CCTV
- Przebiecie
- Koryto Kablowe
- 50x50: Rozmiar koryta kablowego
- GPD.2 x/y: Oznaczenia punktu dostępu:
GPD.2 – szafa
x – numer panelu
y – numer portu

Temat	REMONT I PRZEBUDOWA BUDYNKU BIUROWEGO obręb Zamoście, działka nr ewid. 596/18 ul. Targowa 9 ; 66-400 Gorzów Wlkp.	nr rys. T-07
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 IV PIĘTRA - LAN	Skala 1:100
Faza	PROJEKT WYKONAWCZY - BRANŻA TELETECHNICZNA	
Autorzy opracowania	Nr uprawnień	Podpis
Opracował: mgr inż. Franciszek Narkun w specjałn. Instalacyjno-inżynieryjnej	11/89/GW	
Projektował: inż. Lech Kosobucki w specjałn. Instalacyjno-inżynieryjnejbez ograniczeń	52/84	