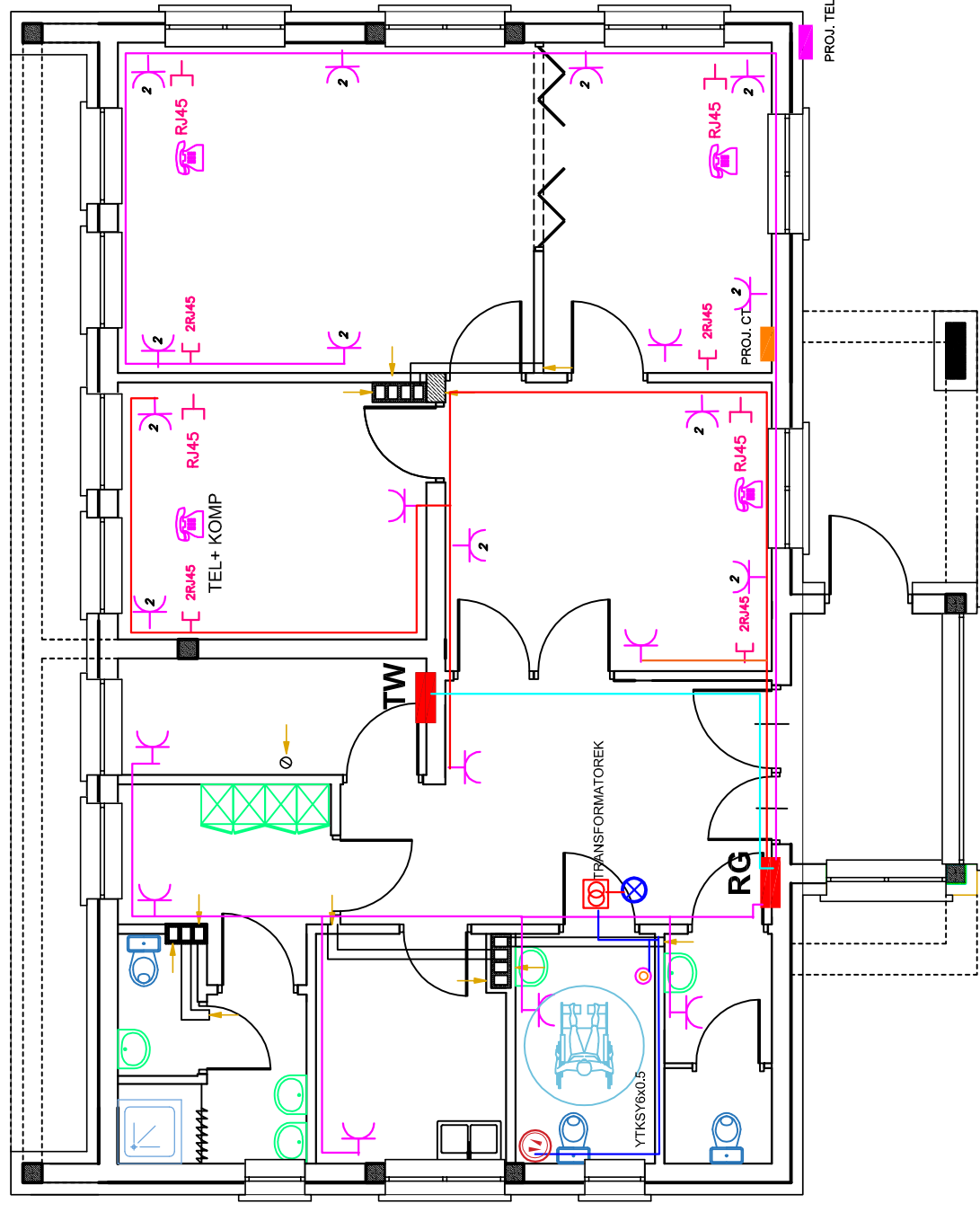









PLAN INSTALACJI GNIAZD WTYKOWYCH ORAZ INSTALACJI PRZYZEWOWEJ



LEGENDA

- | | | | |
|----------|---|---------------------------------------|---|
| 2 |  | – gn. wtykowe podwójne pt 16A/230V | – gn. wtykowe pojedyncze pt 16A/230V |
| RG |  | – rozdzielnia główna obiektu | – gniazdo komputerowe podwójne RJ45 pt. |
| RW |  | – rozdzielnia wnekowa węzła cieplnego | – przycisk pociagowy |
| PROJ.TEL |  | – projektowe złącze telefoniczne | – kasownik FEH instalacji przyzewowej |
| PROJ.OT |  | – projektowana centralka telefon. | – lampka sygnał.FIM1200 z buczkiem |
| |  | – stanowisko z telefonem stacjonarnym | – przew.instal.przyzewowej YTKSY6x0,5 |

NAZWA INWESTYCJI:	BUDOWA TARGOWISKA "MÓJ RYNEK" BUDYNEK SOCJALNO-BIUROWYMOCHOWO GMINA MOCHOWO DZ. NR EWID. 121/2		
INWESTOR:	GMINA MOCHOWO MOCHOWO 20 09-214 MOCHOWO		
	USŁUGI ELEKTRYCZNE "LUMEN"		SKALA 1:100
	inż. Franciszek Chojnacki ul. Włosny Ludów 28 09-200 Siepiec		RYS : E2 Kwiecień 2017
BRANŻA:		ELEKTRYCZNA	
NAZWA RYSUNKU:		PLAN INSTALACJI GNIAZD WTYKOWYCH ORAZ PRYZEWOWEJ	
PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIEN		PODPIS
INŻ. FRANCISZEK CHOJNACKI	1/97		
SPRAWDZIŁ:	NR UPRAWNIEN		PODPIS
INŻ. ROBERT KUCHARSKI	0622/06		