


Oznaczenie obwodu	zasilanie listwa rozdzielcza L1, L2, L3, N	wyłącznik główny	T-3/1	T-3/2	T-3/3	T-3/4	T-3/5	T-3/6	T-3/7	T-3/8	T-3/9	T-3/10	T-3/11	T-3/12	T-3/13	T-3/14	T-3/15	
Lokalizacja odbioru Nr pomieszcz. na planie			314	315, 316					obwody istniejące			301	obwody istniejące					
Moc zainstalowana (kW)			0,5	0,5	1,5	2,0	1,5	0,5	0,5	0,5	1,5	1,5						
Opis / przeznaczenie			ośw. korytarz, ośw. ewakuacyjne	ośw. WC damski i męski	gniazdo 230V WC damski i męski	suszarka WC damski i męski	gniazda WC	oświetlenie			gniazda	gniazda						

- Po wykonaniu modernizacji istniejącej instalacji dokonać sprawdzenia obwodów zasilanych z tablicy,
- Obwody zmodernizowane lub nieczynne zdemontować z tablicy wraz z aparatami ich dotyczącymi,
- Niewykorzystane miejsca (rezerwowe) osłonić dodatkowymi zaślepkami,
- Bezwzględnie wykonać trwałe opisy poszczególnych obwodów w tablicy,
- Na drzwiczkach (od wewnątrz) zamontować kieszonkę, w której umieścić opis każdej grupy wyłączników i aparatów oraz schemat ideowy tablicy,
- Opis oraz schemat zabezpieczyć przed wilgocią, np. poprzez zafoliowanie.

Inwestycja:	Kompleksowa wymiana instalacji elektrycznej na wszystkich kondygnacjach budynku, położonego przy ul. Piłsudskiego 38 w Siedlcach		
Inwestor:	Mazowiecki Urząd Wojewódzki w Warszawie pl. Bankowy 3/5, 00-950 Warszawa		
Obiekt budowlany:	Instalacje elektryczne wewnętrzne		
Jednostka projektowa:	ELINVEST Usługi Techniczne Lech Jaroszyński ul. Mieszka I 16/11, 08-110 Siedlce		
Projektant:	tech. Lech Jaroszyński	upr. bud. GP.7342/90/83/92	
Sprawdzający:	inż. Henryk Toczyski	upr. bud. GT.4224/28/24/80	
Opracował:	mgr inż. Anita Jaroszyńska - Dybico		
Temat rysunku:			
Schemat istniejącej tablicy rozdzielczej T-3			
Data:	czerwiec 2018 r.	Skala:	
Nr rysunku:	Ei-18	Strona nr:	20