



Oznaczenie obwodu	zasilenie listwa rozdzielcza L1, L2, L3, N	wyłącznik główny	T-4/1	T-4/2	T-4/3	T-4/4	T-4/5	T-4/6	T-4/7	T-4/8	T-4/9	T-4/10	T-4/11	T-4/12	T-4/13	T-4/14	T-4/15
Lokalizacja odbioru Nr pomieszczeń na planie			414	415, 416			obwody istniejące										
Moc zainstalowana (kW)			0,5	0,5	1,5	2,0	1,5	0,5	0,5		1,5	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	ośw.			gniazda						

Opis techniczny

- 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 drzwiach (od wewnątrz) zamontować kieszonkę, w której umieścić opis każdej grupy wyłączników lub aparatów oraz schemat ideowy tablicy,
- Opis oraz schemat zabezpieczyć przed wilgocią, np. poprzez zafoliowanie.

Układ sieci energetycznej nN 0,4 kV - TT

Investycja:	Kompleksowa wymiana instalacji elektrycznej na wszystkich kondygnacjach budynku, położonego przy ul. Piłsudskiego 38 w Siedlcach		
Investor:	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 - Dybcio		
Temat rysunku: Schemat istniejącej tablicy rozdzielczej T-4			
Data:	czerwiec 2018 r.	Skala:	
Nr rysunku:	Ei-19	Strona nr:	21