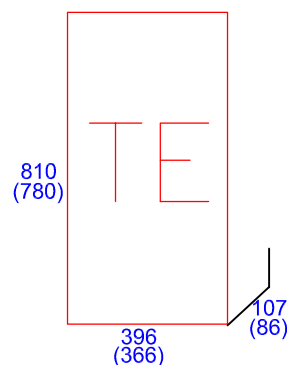


Nr obw.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
Pi (kW)		11,1		0,1	0,1	0,2	0,03	0,06	0,3	0,03	0,06	0,1	0,03		0,01	2,0	2,0		2,0	2,0	2,0	0,01	0,01	0,01		
Po (kW)		9,0		0,1	0,1	0,2	0,02	0,04	0,3	0,02	0,04	0,1	0,02		0,01	1,0	1,0		2,0	2,0	2,0	0,01	0,01	0,01		
Przeznaczenie	Ochrona przepięciowa	Zasilanie-rozdz. TB na korytarzy szatni	Kontrola napięcia	Oświetlenie pom. 001	Oświetlenie pom. 002	Oświetlenie pom. 003	Wentylator kanałowy W2 pom.003	Wentylator kanałowy W3 pom.003	Oświetlenie pom. 004 i 005	Wentylator kanałowy W4 pom.004	Wentylator kanałowy W5 pom.005	Oświetlenie pom. 006	Wentylator kanałowy W1 pom.006	Stale zasilanie wentylat. kanałowych	Stale zasilanie opraw awaryjnych	Gn. wtyk. 230V,16A pom. 002, 003,	Gn. wtyk. 230V,16A pom. 005	Rezerwa	Suszarka do rąk pom. 003	Suszarka do rąk pom. 004	Suszarka do rąk pom. 005	Sterowanie umywalk pom. 003	Sterowanie pisuarów pom. 003	Sterowanie umywalk pom. 005	Rezerwa	Rezerwa



Tablica elektryczna TE, typu Pragma, wnętrza w ścianie 780x366x86mm, drzwiczki przezroczyste, IP40, układ modułów 4x13, montaż na wys.150 cm od podłogi



Przełącznik z opóźnionym wyłączeniem typu PCM-02 nastawa opóźnienia 2h

TE
 $P_i = 11,1 \text{ kW}$
 $P_o = 9,0 \text{ kW}$
 $I_o = 14,0 \text{ A}$

TN-S OCHRONA PRZED PORAŻENIEM : SZYBKE WYŁĄCZENIE

	FIRMA PROJEKTOWO-USŁUGOWA ELSTER s.c. 31-516 Kraków, ul. Mogilska 20 tel. 12 4219965, email: biuro@elster.krakow.pl		Nr Proj.:
			ES/604/17
Obiekt: PRZEBUDOWA i REMONT TOALET POD BASZTĄ SENATORSKĄ NA WAWELU			
Faza opracowania: Projekt budowlany			
Branża: Instalacje elektryczne			
Tytuł rysunku: Tablica TE - schemat strukturalny			
Projektant:	mgr inż. M. Żelechowski nr upr.: RP-Upr/127/91		
Projektant:	---		
Sprawdzający:	mgr inż. W. Tobiasz nr upr.: RP-Upr/454/91		
Data:	Październik 2017	Skala:	Nr rys: E-01