



OPIS ODPLYWU	ZASILANIE Z RS1	OCHRONA PRZEPięCIOWA	KONTROLA NAPIęCIA	OŚWIETLENIE	OŚWIETLENIE ZEWNĘTRZNE	REZERWA	ZABEZPIECZENIE RÓŻNICOWOPRĄDOWE	GNIAZDA ~230V SUSZARKA DO WŁOSÓW	GNIAZDA ~230V SUSZARKA DO WŁOSÓW	GNIAZDA ~230V GRZEJNIK ELEKTRYCZNY	GNIAZDA ~230V GRZEJNIK ELEKTRYCZNY	ZASILANIE ~400V KURTyny POWIETRZNEJ	ZASILANIE ~230V PODGRZEWACZA POJEMNOŚCIOWEGO	ZASILANIE ~230V PODGRZEWACZA POJEMNOŚCIOWEGO
OBWÓD	-	-	-	O.1	O.2	O.3	R.1	G.1	G.2	G.3	G.4	S.1	S.2	S.3
P [kW]	20,7 / 10,50	-	-	0,19	0,02	0,00	-	3,00	3,00	2,50	3,00	6,00	1,50	1,50

\* Przekaznik zmierzchowy montowany w rozdzielnicy – sterowanie załączaniem oprawy Z1

\*\* Przekaznik czasowy z opóźnionym odpadaniem, montowany w puszcze hermetycznej.

— czujka obecności

— wentylator łazienkowy

Rozdzielnica wnękowa, typu RWN 4x12 o wymiarach części wnękowej 690x330x87, IP40, IK07, z drzwiami izolacyjnymi zamykanymi na klucz. Zasilanie doprowadzić od spodu, odpływy wyprowadzić do góry rozdzielnicy.

SAMOCZYNNY WYŁĄCZENIE ZASILANIA W SIECI TN-S

PRACOWNIA AUTORSKA I BIURO PRAWNE H.J. BUSZKIEWICZ SP. Z O.O. 60-772 POZNAŃ UL. MATEJKI 68/4 TEL. 061 8658916 FAX. 061 8659660

PBW	BRANZA: ELEKTRYCZNA	NR UMOWY:	POZ. UMOWY:	DATA: 03.2018
ZAMAWIAJĄCY	UNIWERSYTET IM. ADAMA MICKIEWICZA W POZNANIU UL. WIENIAWSKIEGO 1, 61-712 POZNAŃ			RYS. NR:  E-06.2
OBIEKT	Budynek gospodarczy Poznań Dz.nr 385/3 i część Dz.nr 386/185 ark.14 Obręb Umultowo			
TEMAT	SCHEMAT ROZDZIELNICY RS2			SKALA: -
PROJEKT ELEKTR.	inż. Eugeniusz Greczka 58/78/PW WKP/IE/1307/01			
OPRACOW.	mgr inż. Tomasz Bartecki			
SPRAWDZ.	inż. Tadeusz Wrzesiński 78/83/PW WKP/IE/0042/12			