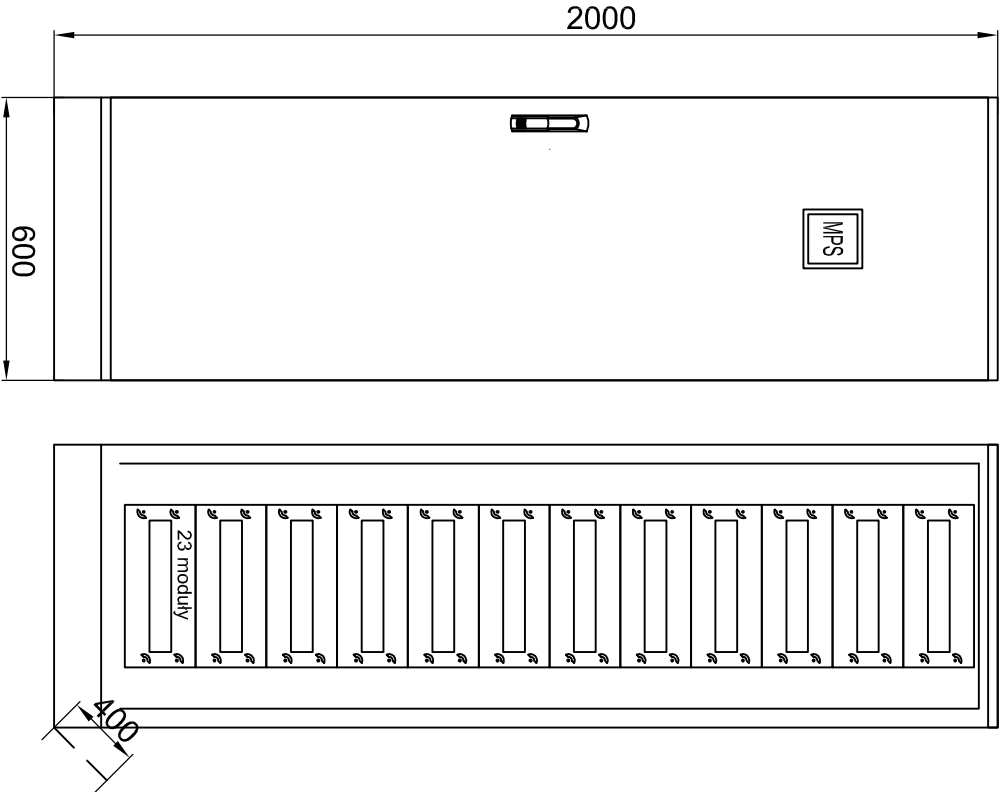


	NTH-0-6-4	Obudowa 2000x600x400	1	ENTECH
Qpoż	ATN-32-3N	Rozłącznik, In 32 A, Ue 230/400 V AC, 3+N,biegunow y	1	OEZ
	PS-LP-110S	Syła pomocnicze	1	
	SV-LP-X400	Wyzyw alicz w zrostow y, 110-415 V AC	1	
Op	PO14R 280V/12.5kA	Ochronnik przepieciow y z stykiem sygnalizacyjnym	1	KIWA
Fg	OPVA14-3N	Rozłącznik bezpiecznikow y do w ił 14x51, 4 biegunow y	1	OEZ
	FN/14 32A 3G	Wkładka topikow a cylindryczna 14x51 GG	3	OEZ
Fn	OPVA10-1	Rozłącznik bezpiecznikow y do w ił 10x38 1 biegunow y	1	OEZ
	FN/10 20A 3G	Wkładka topikow a cylindryczna 10x38 GG	1	OEZ
Spz, St, Sln, SK3, SK5, SK7, Ssn	MSK-10	Łącznik 1z	7	OEZ
Ksn K1.2, K2.2	RSI-25-04-230	Szycznik, 25 A, Ue 230 V a.c., 4 styki rozw ierne	3	OEZ
	Ko, Ksa, Kw k,	RSI-25-40-230	3	OEZ
Krt	RSI-25-20-230	Szycznik, 25 A, Ue 230 V a.c., 2 styki zw ierne	1	OEZ
	RSI-25-40-230	Szycznik, 25 A, Ue 230 V a.c., 4 styki zw ierne	7	OEZ
K57, K5S, K53, K1.1, K2.1, Kp2	PS-RSH-1100	Syła pomocnicze	7	OEZ
Qm1, QN2	OFI-25-2-030A	In 25 A, Ue 230 V a.c., IIn 30 mA, typ A, 2-biegunow y	2	OEZ
	PS-OF-1100	Syła pomocnicze	2	OEZ
Qs	OLI-6C-1N030A	Wyłącznik, In 6 A, Ue 230 V, charakterystyka C, IIn 30 mA, typ A, 1+N-biegun	1	OEZ
	PS-LV-110C-K	Syła pomocnicze	1	OEZ
Gn	ZSE-05	In 16 A, Ue 230 V a.c., z kokiem ochronnym przyłącze dolne/ przyłącze górne, szerokość 2,5 modułu	1	OEZ
Qgn	OLE-10C-1N030AC	Wyłącznik, In 10 A, Ue 230 V, charakterystyka C, IIn 30 mA, typ AC, 1+N-biegun	1	OEZ
	OLI-10C-1N-030A	Wyłącznik, In 10 A, Ue 230 V, charakterystyka C, IIn 30 mA, typ A, 1+N-biegun	2	OEZ
Qo1, Qo2	PS-LV-110C-K	Syła pomocnicze	2	OEZ
Fz2	LPE-2C-2	Wyłącznik instalacyjny, In 2 A, Ue 230V a.c., 48 V d.c., charakterystyka C, 2-biegun, Icn 6 kA	1	OEZ
	LPN-0-2B-1	Wyłącznik instalacyjny, 0,2 A, charakterystyka B, 1-biegun	1	OEZ
F8	PS-LP-110S	Syła pomocnicze	1	OEZ
F1, F2, F3, F4, F3, F5, F7	LPN-0-2B-1	Wyłącznik instalacyjny, 0,2 A, charakterystyka B, 1-biegun	7	OEZ
F71.1, F77.2, F73.1, F73.2	LPE-6C-1	Wyłącznik instalacyjny, In 10 A, Ue 230/400 V a.c., charakterystyka C	4	OEZ
Fm, FST 1, FST 2, F5G1, F5G 2	PS-LP-110S	Syła pomocnicze	5	OEZ
	LPE-4C-1	Wyłącznik instalacyjny, In 4 A, Ue 230/400 V a.c., charakterystyka C	5	OEZ
Fop, Fng, Fh, F31.1, F31.2, F3G.1, F3G.2	LPE-2C-1	Wyłącznik instalacyjny, In 2 A, Ue 230/400 V a.c., charakterystyka C	7	OEZ
K1, K8, K9, K10, K11, K12, K13, K14	PS-LP-110S	Syła pomocnicze	7	OEZ
	RFR-16-001-X230-SC	Przełącznik pomocniczy	8	OEZ
K3,K5,1,K5,2 K7.1, K7.2	RI5-1014-23-3230	Przełącznik pomocniczy 4P, 230 V AC	5	RELPOL
SS	GZ14U	Gniazdo wtykow e + strączyra GZ14 0737	5	RELPOL
	MSI-22	Przycisk	1	OEZ
Z1	Z1-60-24	Zasilacz 230 V AC/24 V DC, 30VA	2	F&F
Z2	Z1-30-12	Zasilacz 230 V AC/12 V DC, 30VA	1	F&F
Te	RT-820	Regulator temperatury, zakres 4-30 st. C	1	F&F
	KTY81-210	Sonda RT	1	F&F
P2	AZ-112	Przełącznik zmiennych y	1	F&F
Kn	CZF-312	Monitor napięciow y	1	F&F
MFS	DM-5T	Wielofunkcyjny w skaznik parametrów sieci	1	F&F
T1, T2, T3	ELA 1	Przekładnik pradow y 105 A/A kł 0,2 2,5 VA	3	Policcontact
Tt	ETio-16	Transformator, Uzwojenie pierwotne 230 V 50 Hz, Pierwsze uzwojenie wtórne - 107V +/- 2,5%, I=2,5 A, P=136W, Drugie uzwojenie wtórne - 96V +/-2,5%, I=1,7 A, P=40W.	1	ELHAND


WIDOK ROZDZIENICY OŚWIETLENIA
NAWIGACYJNEGO
RON-400/230V



Obudowa NTH-0-6-4

UWAGI I ZALECENIA:

- Przekroje przewodów:
 - sterownicze; 1mm²
 - prądowe; 2,5mm²
 - prądowe zbiorcze; 4mm
- Barwa izolacji:
 - ochrone (uziemiaenie); żółto-zielone
 - neutralne; niebieskie lub szare
 - gorące; czarna lub brązowa
- Wielkość złączek liniowych
 - listwa Xz; do 25mm²
 - listwa Xo; do 10mm²
 - listwa Xi; do 4mm²
 - listwa Xr; do 2,5mm²
- Oznaczenia listw zaciiskowych:
 - Xz; listwa zasilania
 - Xo; listwa wyjściowa
 - Xi; listwa ogólna
 - Xs; listwa obwodów sterowania
- Oznaczenia listw zaciskowych zewnętrznych:
 - Xd; listwa tablicy dyspozycyjskiej TD
 - Xt; listwa tablicy sterowania TS
 - Xi; listwa tablicy SL

 <div>tel.: 71 355 73 66 fax: 71 355 74 31 e-mail: poczta@bspsz.pl</div> <div>BSIPSZ</div> <div>WEB: WWW.BSPSZ</div>	
jednostka projektowa:	BIURO STUDIÓW I PROJEKTÓW SŁUŻBY ZROKMA WE WROCŁAWIU Sp. z o.o. 53-661 WROCŁ - W pl. Solidarności 1/3/5
inwestor:	POWIAT WIELUŃSKI PLAC KAZIMIERZA WIELKIEGO 2, 96-300 WIELUŃ
obiekt:	CALODOBOWE LADOWISKO DLA ŚMIGŁOWCÓW LOTNICZEGO POGOTOWIA RATUNKOWYCH PRZY SZPITALNYM ODDZIALE ODDZIAŁE RATUNKOWYM SPZOZ W WIELUŃU
temat:	CALODOBOWE LADOWISKO DLA ŚMIGŁOWCÓW RATUNKOWYCH LOTNICZEGO POGOTOWIA RATUNKOWEGO PRZY SZPITALNYM ODDZIALE RATUNKOWYM SPZOZ W WIELUŃU - UL. SZPITALNA 16 96-300 WIELUŃ
BRANŻA: ELEKTRYCZNA	
Projektant:	mgr inż. Zbigniew Wawrzyniak
Sprawdził:	mgr inż. Zbigniew Barszczyk
temat rys.:	SCHEMAT STRUKTURALNY ROZDZIENICY ROZDZIENICY ZASILAJĄCO-STERUJĄCEJ LADOWISKA RON - 400/230V
skala:	—
nr rys.:	12/2014
nr arkusza:	1 z 13