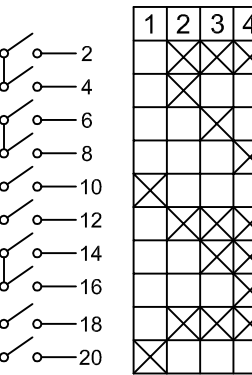
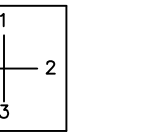
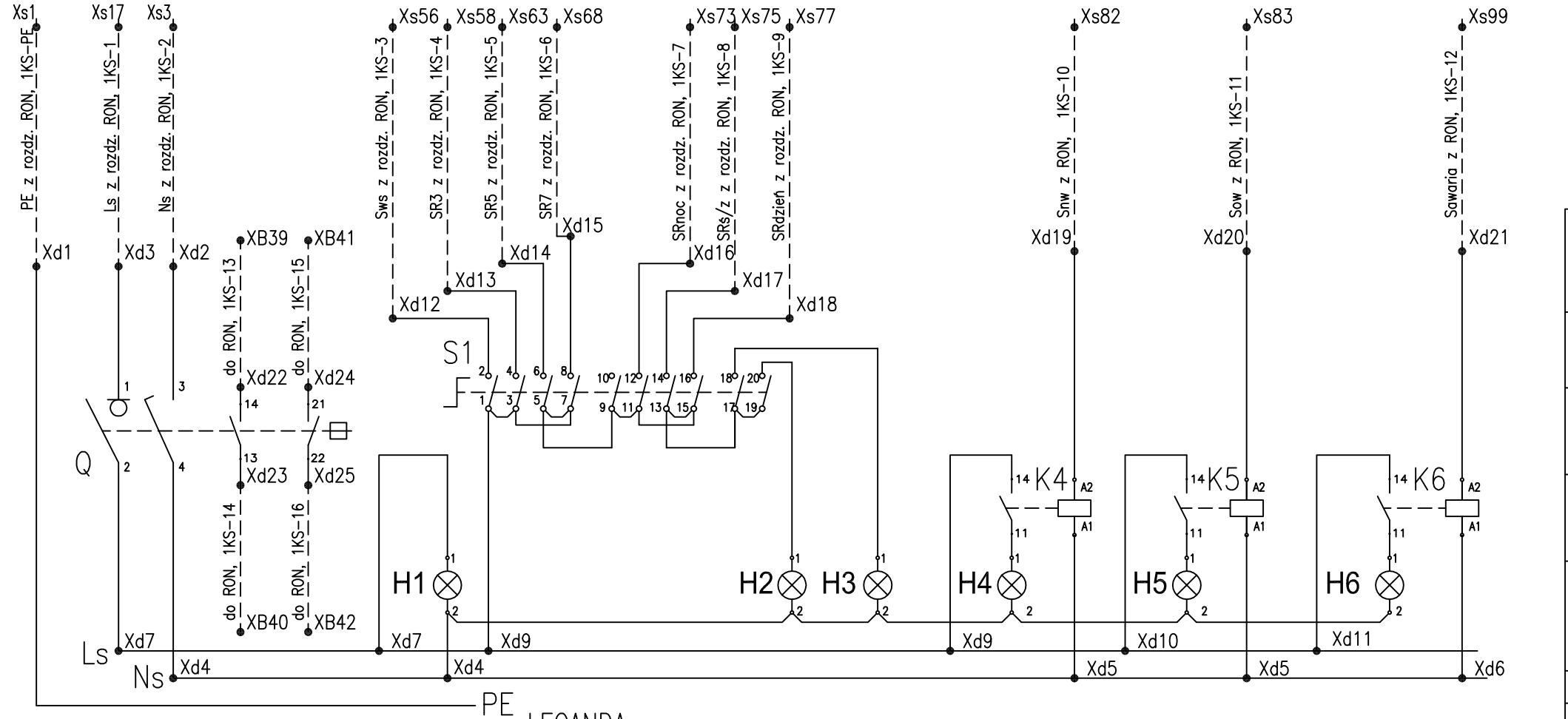


Qs	EWA	Obudowa 400x400x150 w wykonaniu specjalnym	1	ENTECH
	APN-32-1N	In 32 A, Ue 230 V a.c., 1+N-biegunowy	1	OEZ
	PS-LP-110S	Styki pomocnicze	1	OEZ
S1	wg programu	Przełącznik krzywkowy nabełkowy 10 A	1	PROMET
K4, K5, K6,	PR6W-1P-230VAC/DC-10	Przełącznik interfejsowy	3	RELPOL
H6	D22MSc	Lampka sygnalizacyjna czerwona 230 V AC	1	PROMET
H3	D22MSg	Lampka sygnalizacyjna żółta 230 V AC	1	PROMET
H4, H5	D22MSz	Lampka sygnalizacyjna zielona 230 V AC	2	PROMET
H2	D22MSn	Lampka sygnalizacyjna niebieska 230 V AC	1	PROMET
H1	D22MSb	Lampka sygnalizacyjna biała 230 V AC	1	PROMET
Symbol	Typ	Opis	L. szt.	Producent

Program łącznika S1

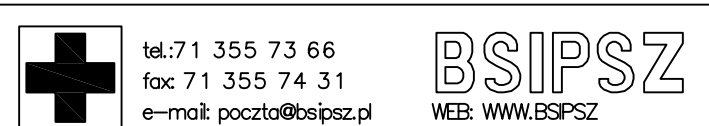


- S1  
1 – sterowanie automatyczne  
2 – ręczne noc  
3 – ręczne świat/zmierzch  
4 – ręczne dzień



LEGENDA:

1KS – kabel sterowniczy łączący RON z TD, YKSDYekw 18x1



jednostka projektowa: BIURO STUDIÓW I PROJEKTÓW  
SZCZEPAN ZDROWIA W WROCŁAWIU Sp. z o.o.  
53-661 WROCŁAW, ul. Solidarności 1/3/5

inwestor: POWIAT WIELUŃSKI  
PLAC KAZIMIERZA WIELKIEGO 2, 98-300 WIELUŃ

obiekt: CAŁODOBOWE LĄDOWISKO DLA ŚMIGŁOWCÓW RATUNKOWYCH  
LOTNICZEGO POGOTOWIA RATUNKOWEGO PRZY SZPITALNYM  
ODDZIALE RATUNKOWYM SPZOZ W WIELUNIU

temat: CAŁODOBOWE LĄDOWISKO DLA ŚMIGŁOWCÓW  
RATUNKOWYCH LOTNICZEGO POGOTOWIA  
RATUNKOWEGO PRZY SZPITALNYM ODZIALE  
RATUNKOWYM SPZOZ W WIELUNIU, UL. SZPITALNA 16  
98-300 WIELUŃ

BRANZA: ELEKTRYCZNA

imię i nazwisko nr upraw.: podpis:

Projektował: mgr inż. Zbigniew Wawrzyniak UAN-VI -/3/38/88

Sprawił: mgr inż. Zbigniew Barszczyk UAN-VI -/3/59/90

temat rys.: SCHEMAT TABLICY TD

STEROWANIA OŚWIETLENIEM  
NAWIGACYJNYM LĄDOWISKA  
W POMIESZCZENIU SOR

stanowisko: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

branża: ELEKTRYCZNA data: 12.2014

skala: --- nr rys.: E-6

nr arkusza: 1 z 3

Złącze listwy Xd – min. do 2,5 mm

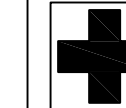
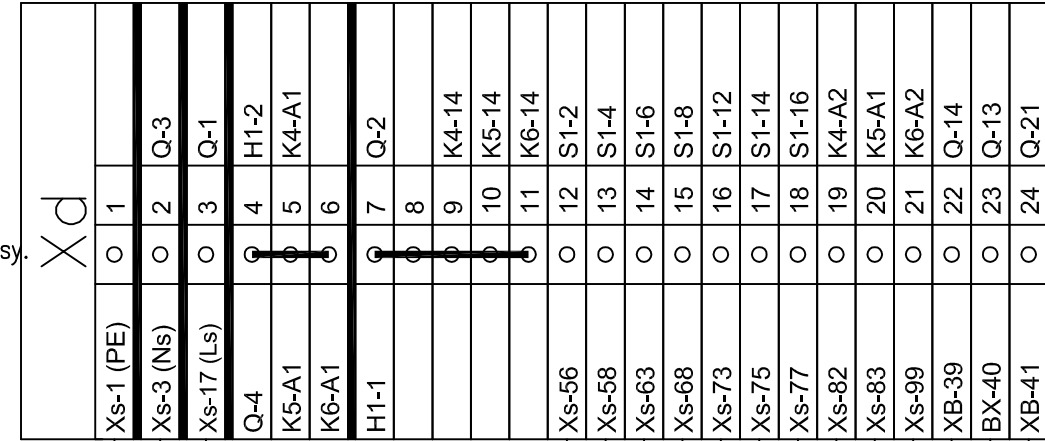
PE – żółtozielone z uziemieniem do masy

Ns – niebieskie

Ls – czarne lub szare

Do rozd. RON – 1KS

Xs – listwa obwodów sterowania w rozdzielni RON



tel.: 71 355 73 66  
fax: 71 355 74 31  
e-mail: poczta@bsipsz.pl

BSIPSZ  
WEB: WWW.BSIPSZ

jednostka projektowa: BIURO STUDIÓW I PROJEKTÓW  
SZCZEPAN ZDROWIA W WROCŁAWIU Sp. z o.o.  
53-661 WROCŁAW, ul. Solidarności 1/3/5

inwestor: POWIAT WIELUŃSKI  
PLAC KAZIMIERZA WIELKIEGO 2, 98-300 WIELUŃ

obiekt: CAŁODOBOWE LĄDOWISKO DLA ŚMIGŁOWCÓW RATUNKOWYCH  
LOTNICZEGO POGOTOWIA RATUNKOWEGO PRZY SZPITALNYM  
ODDZIALE RATUNKOWYM SPZOZ W WIELUNIU

temat: CAŁODOBOWE LĄDOWISKO DLA ŚMIGŁOWCÓW  
RATUNKOWYCH LOTNICZEGO POGOTOWIA  
RATUNKOWEGO PRZY SZPITALNYM ODZIALE  
RATUNKOWYM SPZOZ W WIELUNIU, UL. SZPITALNA 16  
98-300 WIELUŃ

BRANZA: ELEKTRYCZNA

imię i nazwisko nr upraw.: podpis:

Projektował: mgr inż. Zbigniew Wawrzyniak UAN-VI -/3/38/88

Sprawił: mgr inż. Zbigniew Barszczyk UAN-VI -/3/59/90

temat rys.: SCHEMAT TABLICY TD

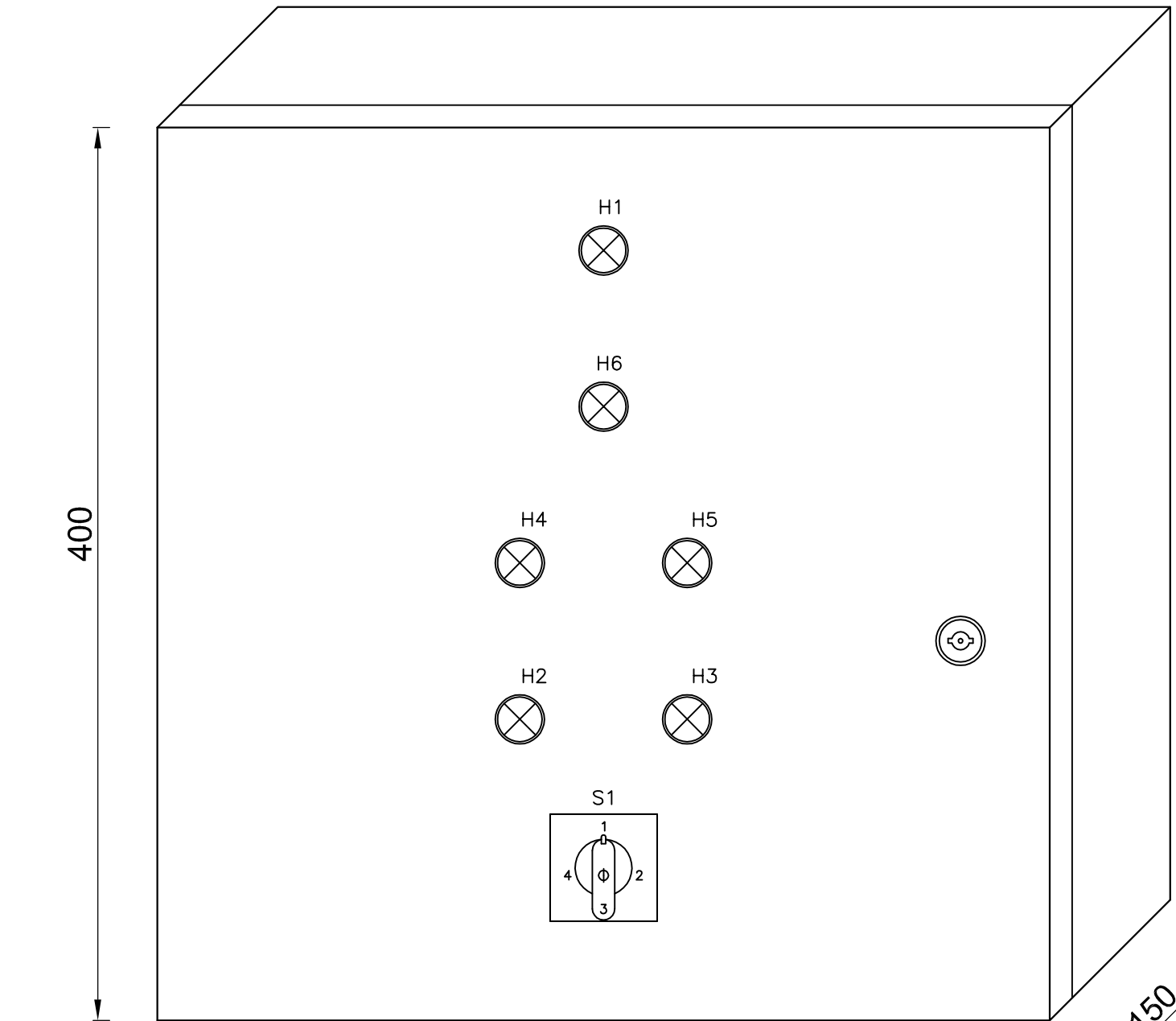
STEROWANIA OŚWIETLENIEM  
NAWIGACYJNYM LĄDOWISKA  
W POMIESZCZENIU SOR

stanowisko: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

branża: ELEKTRYCZNA data: 12.2014

skala: --- nr rys.: E-6

nr arkusza: 2 z 3



Napisy na tabliczkach

- S1  
1 – sterowanie automatyczne  
2 – ręczne noc  
3 – ręczne świat/zmierzch  
4 – ręczne dzień

H1

Zasilanie sterowania – biała

H2,

Sterowanie automatyczne – niebieskie

H3,

Sterowanie ręczne – żółta

H4

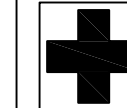
Światła nawigacyjne włączone – zielona

H5

Światła ogólne włączone – zielona

H6

Awaria w rozdzielni RON – czerwona



tel.: 71 355 73 66  
fax: 71 355 74 31  
e-mail: poczta@bsipsz.pl

BSIPSZ  
WEB: WWW.BSIPSZ

jednostka projektowa: BIURO STUDIÓW I PROJEKTÓW  
SZCZEPAN ZDROWIA W WROCŁAWIU Sp. z o.o.  
53-661 WROCŁAW, ul. Solidarności 1/3/5

inwestor: POWIAT WIELUŃSKI  
PLAC KAZIMIERZA WIELKIEGO 2, 98-300 WIELUŃ

obiekt: CAŁODOBOWE LĄDOWISKO DLA ŚMIGŁOWCÓW RATUNKOWYCH  
LOTNICZEGO POGOTOWIA RATUNKOWEGO PRZY SZPITALNYM  
ODDZIALE RATUNKOWYM SPZOZ W WIELUNIU

temat: CAŁODOBOWE LĄDOWISKO DLA ŚMIGŁOWCÓW  
RATUNKOWYCH LOTNICZEGO POGOTOWIA  
RATUNKOWEGO PRZY SZPITALNYM ODZIALE  
RATUNKOWYM SPZOZ W WIELUNIU, UL. SZPITALNA 16  
98-300 WIELUŃ

BRANZA: ELEKTRYCZNA

imię i nazwisko nr upraw.: podpis:

Projektował: mgr inż. Zbigniew Wawrzyniak UAN-VI -/3/38/88

Sprawił: mgr inż. Zbigniew Barszczyk UAN-VI -/3/59/90

temat rys.: SCHEMAT TABLICY TD

STEROWANIA OŚWIETLENIEM  
NAWIGACYJNYM LĄDOWISKA  
W POMIESZCZENIU SOR

stanowisko: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

branża: ELEKTRYCZNA data: 12.2014

skala: --- nr rys.: E-6

nr arkusza: 3 z 3