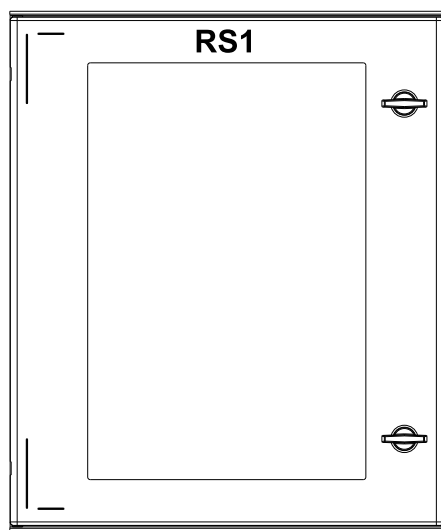


SCHÉMA ROZVÁDĚČE RS1 OLŠAVA, UHERSKÝ BROD PROTIPOVOĐNOVÁ OCHRANA MĚSTA



Instalovaný příkon $P_i = 22 \text{ kW}$

Soudobý příkon $P_p = 17 \text{ kW}$

Plastová nástěnná rozvodnice s jednokřídlými dveřmi osazená na stěnu

Rozměr $V \times Š \times H$: $535 \times 735 \times 270 \text{ mm}$

Krytí IP65/20

Napěťová soustava: 3+N+PE 230/400V

Přívod spodem, vývody NAHORU ????

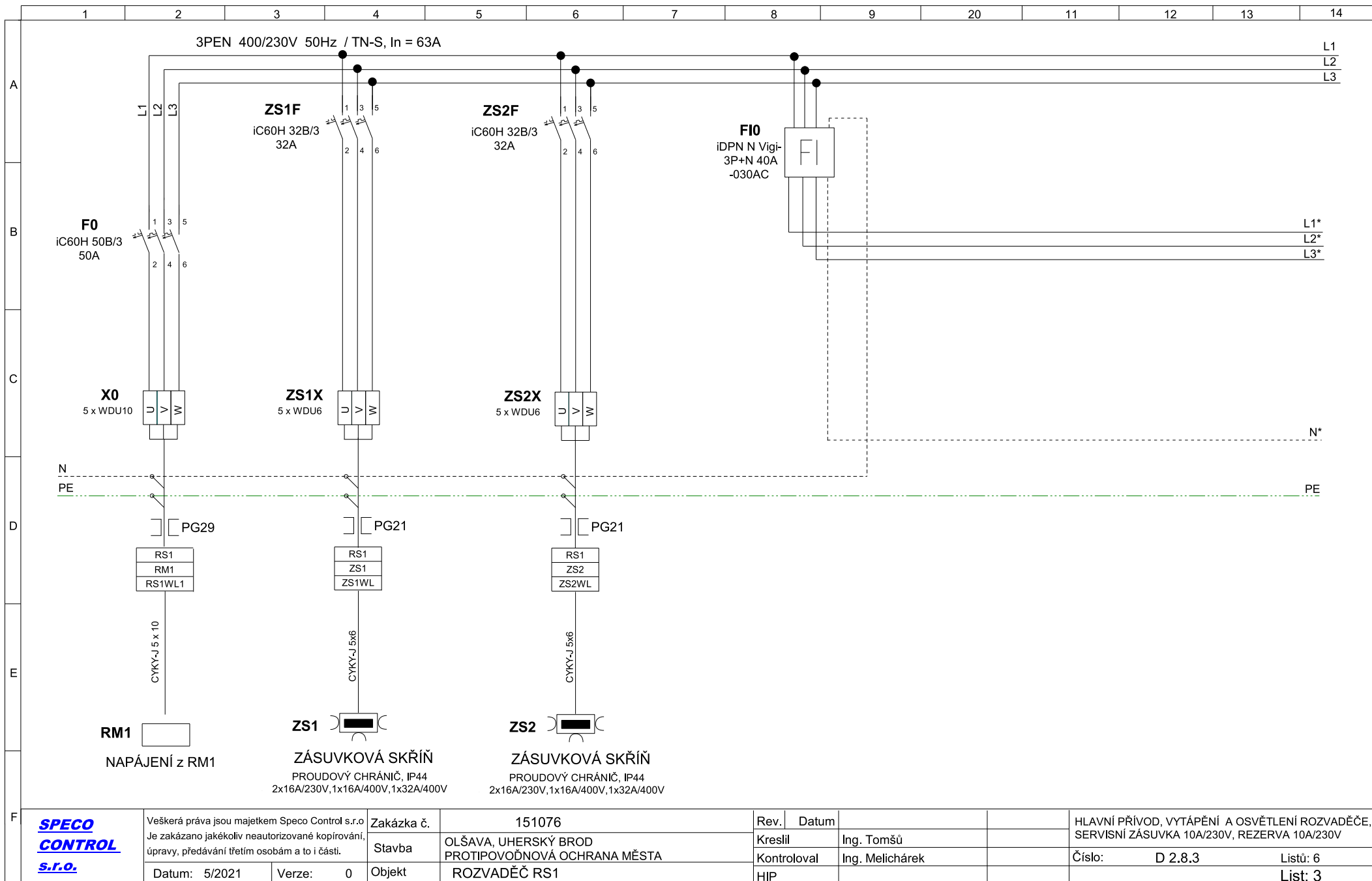
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ:

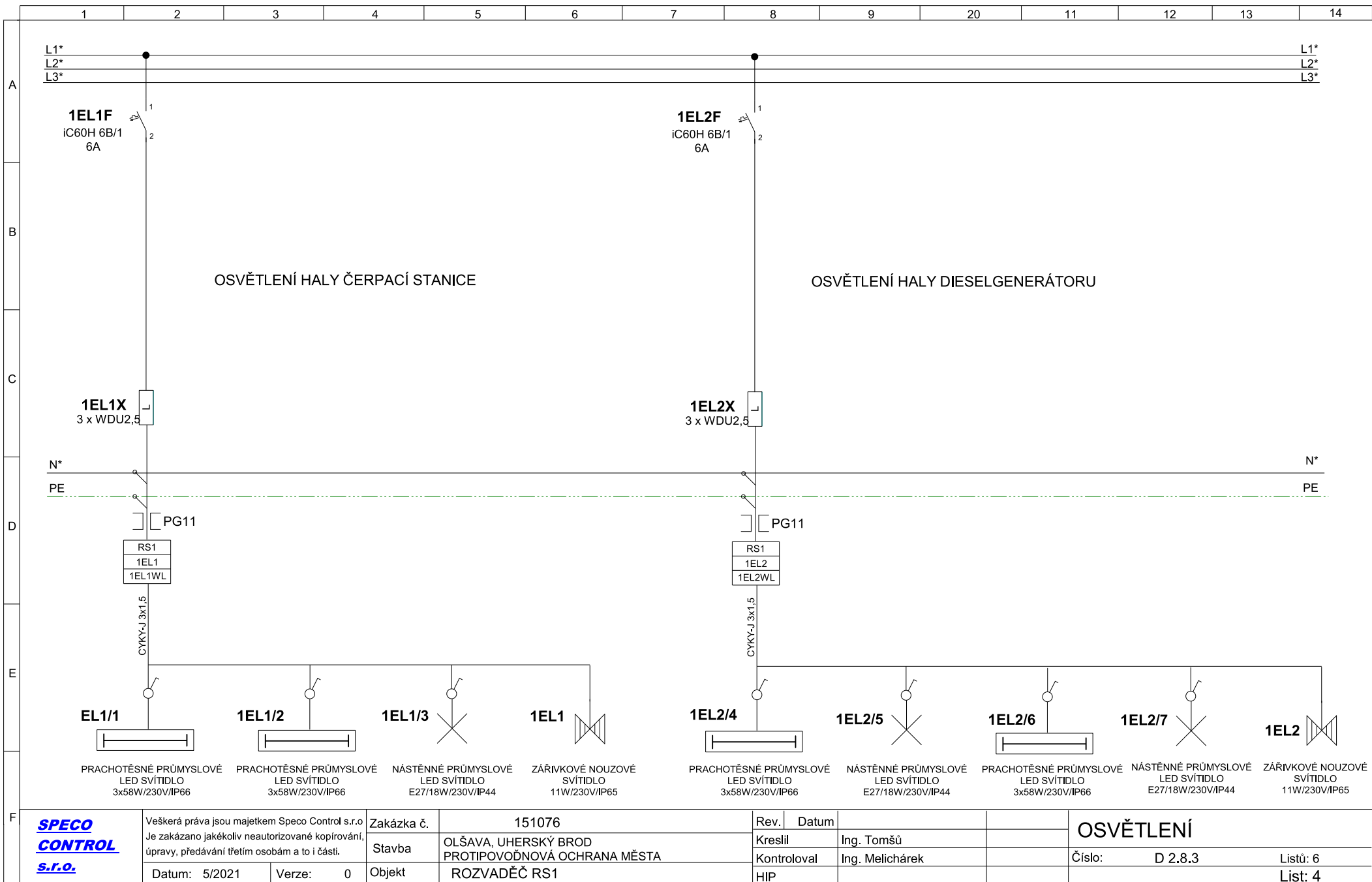
ZÁKLADNÍ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE DLE ČSN 33 2000-4-41, čl.411

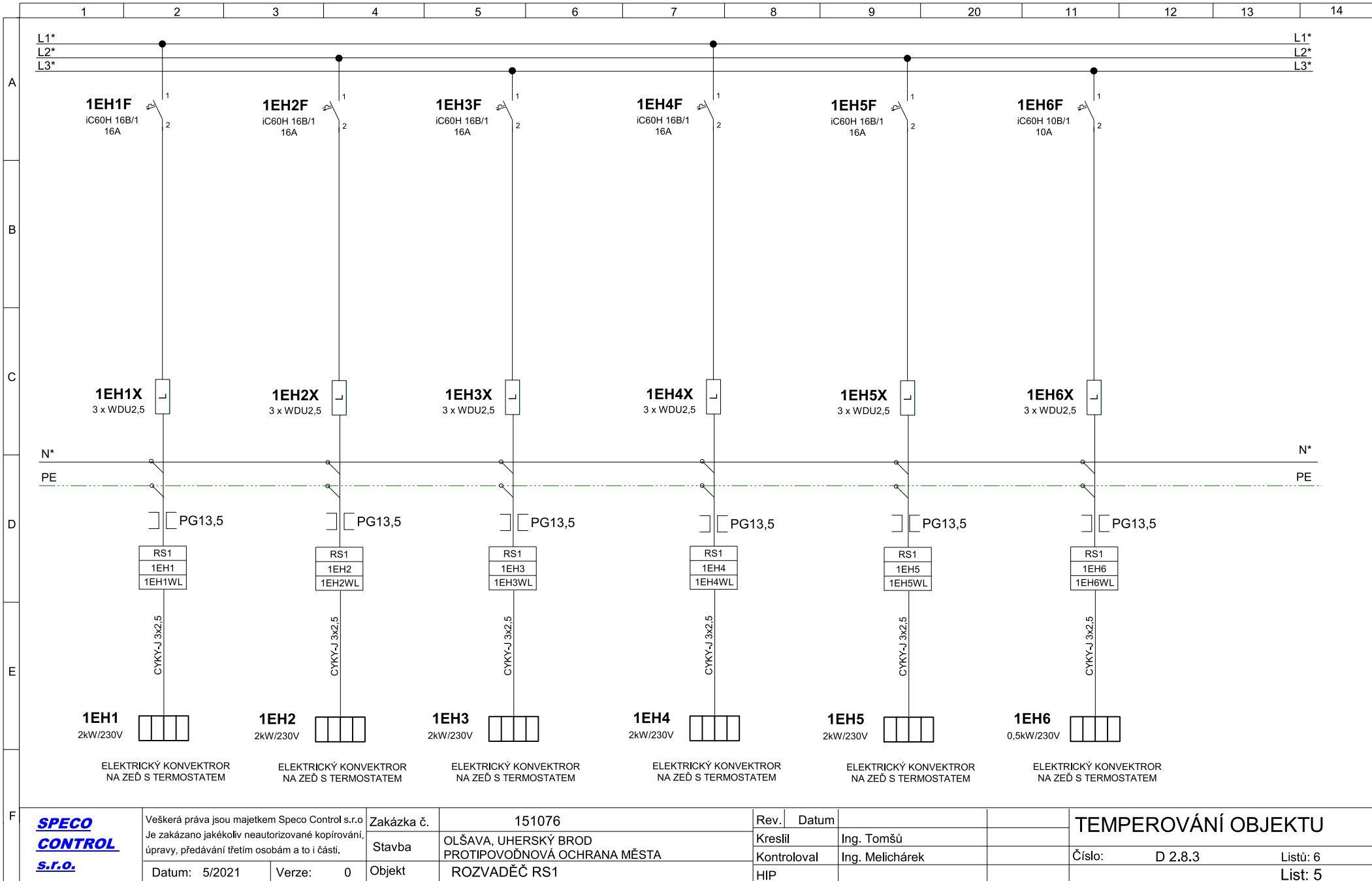
DOPLŇKOVÁ: PROUDOVÝM CHRÁNIČEM A DOPLŇKOVÝM POSPOJOVÁNÍM
DLE ČSN 33 2000-4-41, čl.415

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ: IZOLACÍ, KRYTEM

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	20	11	12	13	14																																																																																																																																																																																																																																					
A																																																																																																																																																																																																																																																			
B	<div><div>SEZNAM LISTŮ :</div><div><div>ROZVÁDĚČ RS1 - POHLED1</div><div>SEZNAM LISTŮ2</div><div>HLAVNÍ PŘÍVOD, ZÁSUVKOVÉ SKŘÍNĚ ZS1 a ZS23</div><div>PROUDOVÝ CHRÁNIČ 30mA3</div><div>OSVĚTLENÍ PROSTORU ČERPACÍ STANICE4</div><div>OSVĚTLENÍ PROSTORU DIESELGENERÁTORU A WC4</div><div>TEMPEROVÁNÍ OBJEKTU - 1EH1-66</div><div>VENTILÁTOR 1EV16</div><div>REZERVA6</div></div></div> <div><div>BAREVNÉ ZNAČENÍ VODIČŮ V ROZVÁDĚČI</div><div><div>FÁZOVÉ VODIČE 230V- ČERNÁ</div><div>STŘEDNÍ VODIČ- SVĚTLÉ MODRÁ</div><div>OCHR.VODIČ PE- ZELENÓŽLUTÝ</div><div>VODIČE OVLÁDACÍ 230V- HNĚDÁ</div><div>VODIČE 24V/DC- TMAVÉ MODRÁ</div><div>VODIČE 24V/50Hz- RUDÁ</div></div></div> <tr><td colspan="14"><div><div>LEGENDA SVORKOVNIC</div><div><div>X ** : 1</div><div><div>POŘADOVÉ ČÍSLO SVORKY</div><div>Č.SPOTŘEBIČE</div><div>OZNAČENÍ SVORKOVNICE (VŠEOBECNÝ POPIS)</div></div></div></div></td></tr> <tr><td colspan="14"></td></tr> <tr><td colspan="14"></td></tr> <tr><td colspan="14"></td></tr> <tr><td colspan="14"></td></tr> <tr><td colspan="14"></td></tr> <tr><td colspan="14"></td></tr> <tr><td>C</td><td colspan="14"></td></tr> <tr><td colspan="14"></td></tr> <tr><td colspan="14"></td></tr> <tr><td>D</td><td colspan="14"></td></tr> <tr><td colspan="14"></td></tr> <tr><td colspan="14"></td></tr> <tr><td>E</td><td colspan="14"></td></tr> <tr><td colspan="14"></td></tr> <tr><td colspan="14"></td></tr> <tr><td>F</td><td><div><div><div><div>SPECO</div><div>CONTROL</div><div>s.r.o.</div></div></div></div><div><div><div>Veškerá práva jsou majetkem Speco Control s.r.o</div><div>Je zakázáno jakékoliv neautorizované kopírování,</div><div>úpravy, předávání třetím osobám a to i části.</div></div><div><div><div>Zakázka č.</div><div>151076</div></div><div><div>Stavba</div><div>OLŠAVA, UHERSKÝ BROD</div><div>PROTIPOVOĎNOVÁ OCHRANA MĚSTA</div></div><div><div>Datum: 5/2021</div><div>Verze: 0</div></div><div><div>Objekt</div><div>ROZVADĚČ RS1</div></div></div><div><div><div>Rev.</div><div>Datum</div></div><div><div>Kreslil</div><div>Ing. Tomšů</div></div><div><div>Kontroloval</div><div>Ing. Melichárek</div></div><div><div>HIP</div><div></div></div></div><div><div><div>ROZVADĚČ - RS1</div><div>SEZNAM LISTŮ</div></div><div><div>Číslo:</div><div>D 2.8.3</div></div><div><div>Listů: 6</div><div>List: 2</div></div></div></div></td></tr>														<div><div>LEGENDA SVORKOVNIC</div><div><div>X ** : 1</div><div><div>POŘADOVÉ ČÍSLO SVORKY</div><div>Č.SPOTŘEBIČE</div><div>OZNAČENÍ SVORKOVNICE (VŠEOBECNÝ POPIS)</div></div></div></div>																																																																																																		C																																											D																																											E																																											F	<div><div><div><div>SPECO</div><div>CONTROL</div><div>s.r.o.</div></div></div></div> <div><div><div>Veškerá práva jsou majetkem Speco Control s.r.o</div><div>Je zakázáno jakékoliv neautorizované kopírování,</div><div>úpravy, předávání třetím osobám a to i části.</div></div><div><div><div>Zakázka č.</div><div>151076</div></div><div><div>Stavba</div><div>OLŠAVA, UHERSKÝ BROD</div><div>PROTIPOVOĎNOVÁ OCHRANA MĚSTA</div></div><div><div>Datum: 5/2021</div><div>Verze: 0</div></div><div><div>Objekt</div><div>ROZVADĚČ RS1</div></div></div><div><div><div>Rev.</div><div>Datum</div></div><div><div>Kreslil</div><div>Ing. Tomšů</div></div><div><div>Kontroloval</div><div>Ing. Melichárek</div></div><div><div>HIP</div><div></div></div></div><div><div><div>ROZVADĚČ - RS1</div><div>SEZNAM LISTŮ</div></div><div><div>Číslo:</div><div>D 2.8.3</div></div><div><div>Listů: 6</div><div>List: 2</div></div></div></div>
	<div><div>LEGENDA SVORKOVNIC</div><div><div>X ** : 1</div><div><div>POŘADOVÉ ČÍSLO SVORKY</div><div>Č.SPOTŘEBIČE</div><div>OZNAČENÍ SVORKOVNICE (VŠEOBECNÝ POPIS)</div></div></div></div>																																																																																																																																																																																																																																																		
C																																																																																																																																																																																																																																																			
D																																																																																																																																																																																																																																																			
E																																																																																																																																																																																																																																																			
F	<div><div><div><div>SPECO</div><div>CONTROL</div><div>s.r.o.</div></div></div></div> <div><div><div>Veškerá práva jsou majetkem Speco Control s.r.o</div><div>Je zakázáno jakékoliv neautorizované kopírování,</div><div>úpravy, předávání třetím osobám a to i části.</div></div><div><div><div>Zakázka č.</div><div>151076</div></div><div><div>Stavba</div><div>OLŠAVA, UHERSKÝ BROD</div><div>PROTIPOVOĎNOVÁ OCHRANA MĚSTA</div></div><div><div>Datum: 5/2021</div><div>Verze: 0</div></div><div><div>Objekt</div><div>ROZVADĚČ RS1</div></div></div><div><div><div>Rev.</div><div>Datum</div></div><div><div>Kreslil</div><div>Ing. Tomšů</div></div><div><div>Kontroloval</div><div>Ing. Melichárek</div></div><div><div>HIP</div><div></div></div></div><div><div><div>ROZVADĚČ - RS1</div><div>SEZNAM LISTŮ</div></div><div><div>Číslo:</div><div>D 2.8.3</div></div><div><div>Listů: 6</div><div>List: 2</div></div></div></div>																																																																																																																																																																																																																																																		







1EH4F

iC60H 16B/1

16A

1

2

1EH4X

3 x WDU2,5

RS1

1EH4

1EH4WL

CYKY-J 3x2,5

1EH4

2kW/230V

ELEKTRICKÝ KONVEKTOR

NA ŽEĎ S TERMOSTATEM

1EH5F

iC60H 16B/1

16A

1

2

1EH5X

3 x WDU2,5

RS1

1EH5

1EH5WL

CYKY-J 3x2,5

1EH5

2kW/230V

ELEKTRICKÝ KONVEKTOR

NA ŽEĎ S TERMOSTATEM

1EH6F

iC60H 10B/1

10A

1

2

1EH6X

3 x WDU2,5

RS1

1EH6

1EH6WL

CYKY-J 3x2,5

1EH6

0,5kW/230V

ELEKTRICKÝ KONVEKTOR

NA ŽEĎ S TERMOSTATEM

SPECO

CONTROL

s.r.o.

Veškerá práva jsou majetkem Speco Control s.r.o

Je zakázáno jakékoliv neautorizované kopírování,

úpravy, předávání třetím osobám a to i části.

Datum: 5/2021

Verze: 0

Zakázka č.

151076

Stavba

OLŠAVA, UHERSKÝ BROD

Objekt

PROTIPOVOĎNOVÁ OCHRANA MĚSTA

ROZVADEČ RS1

Rev.

Datum

Kreslil

Ing. Tomšů

Kontroloval

Ing. Melichárek

HIP

TEMPEROVÁNÍ OBJEKTU

Číslo:

D 2.8.3

Listů: 6

List: 5

