



SO 44-62-01


ČÁST E.3.6.6




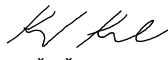
01/2013

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK ±0,000 = xxx,xx m n. m.

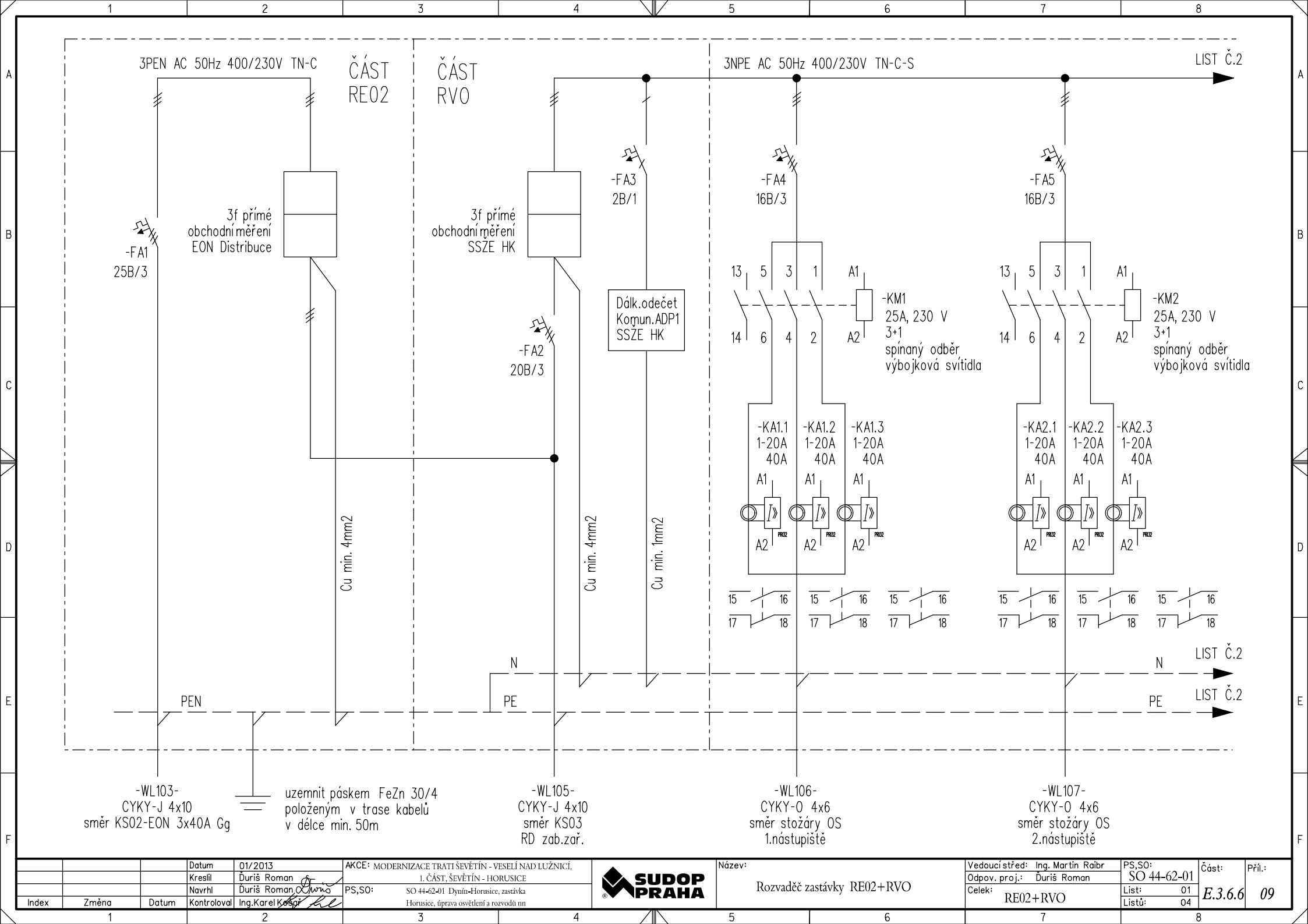
Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	3.etapa	10/2012
02	4.etapa	01/2013
03	-	-

Investor:  <small>Správa železniční dopravní cesty</small> Správa železniční dopravní cesty, s.o. Stavební správa západ se sídlem v Praze Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9	Objednatel / Generální projektant:  <small>CONSULTING ENGINEERS</small> IKP Consulting Engineers, s.r.o. Jankovcova 1037/49, 170 00 Praha 7 telefon: +420 255 733 111 e-mail: info@ikpce.com
--	--

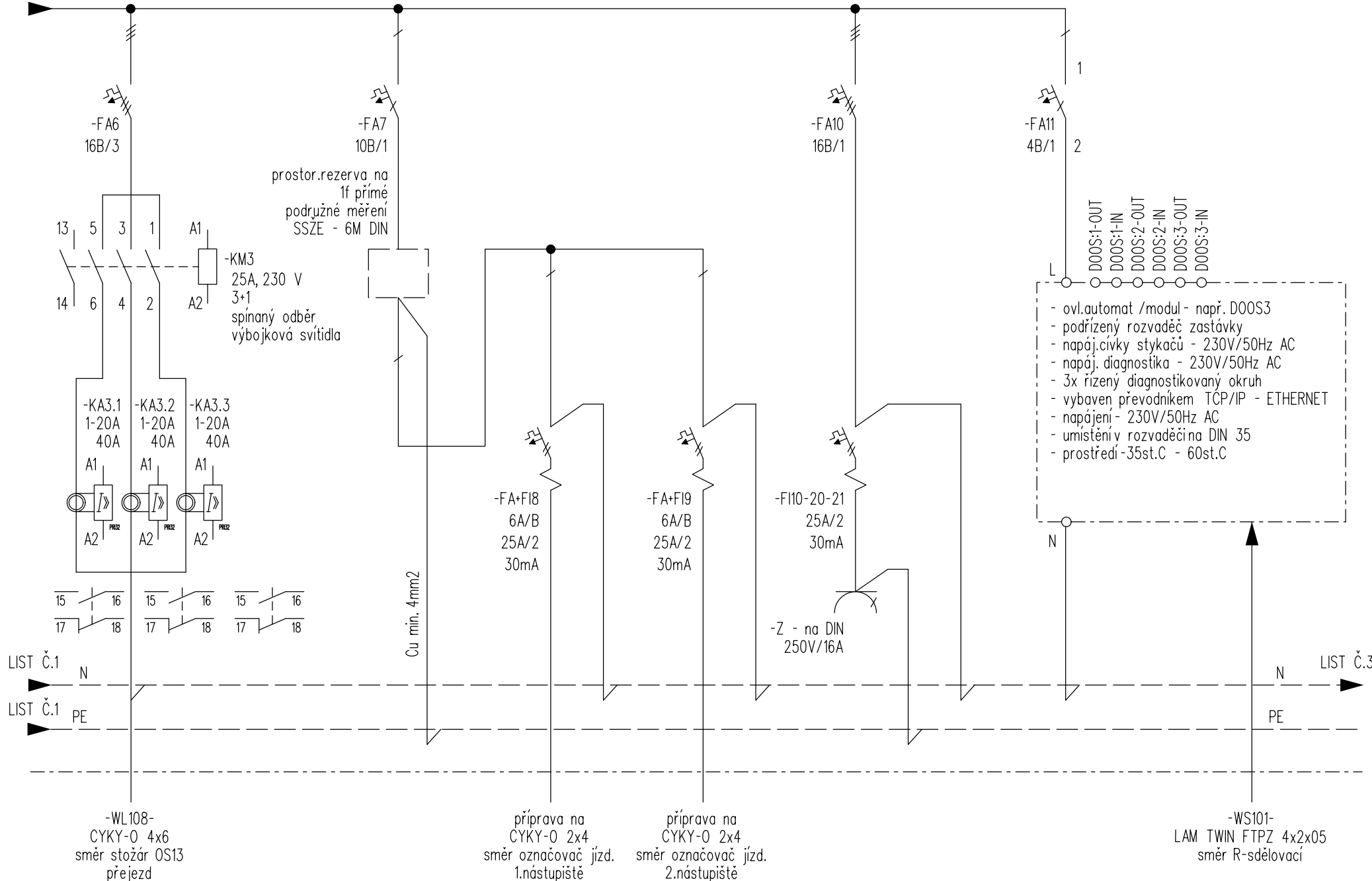
Zpracovatel části projektu:  SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. PAVEL JAŠEK (IKP CE) Garant profese: ĎURIŠ ROMAN
---	---

Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska:  ING. MARTIN RAIBR	Odpovědný projektant SO, IO, PS: ĎURIŠ ROMAN 	Vypracoval: ĎURIŠ ROMAN 	Kontroloval:  ING. KAREL KOŠAŘ

Název akce: MODERNIZACE TRATI ŠEVĚTÍN - VESELÍ NAD LUŽNICÍ, 1. ČÁST, ŠEVĚTÍN - HORUSICE		Číslo smlouvy: -
		Projektový stupeň: PROJEKT
Část: E - STAVEBNÍ ČÁST E.3 - Trakční a energetické zařízení E.3.6 - Rozvody vn a nn		Datum: 31.1.2013
		Číslo části: E.3.6.6
Název přílohy: SO 44-62-01 Dynín-Horusice, zastávka Horusice, úprava osvětlení a rozvodů nn Rozvaděč zastávky RE02+RVO		Měřítko: -
		Počet formátů: 5 A4
		Číslo přílohy: 09



LIST Č.1 3NPE AC 50Hz 400/230V TN-C-S



LIST Č.1

LIST Č.1

LIST Č.3

-WL108-
CYKY-O 4x6
směr stožár OS13
přejezd

příprava na
CYKY-O 2x4
směr označovač jíz.
1.nástupišť

příprava na
CYKY-O 2x4
směr označovač jíz.
2.nástupišť

-WS101-
LAM TWIN FTPZ 4x2x05
směr R-sdělovací

Datum	01/2013
Kreslil	Đuriš Roman
Navrhl	Đuriš Roman
Kontroloval	Ing. Karel Kosař

AKCE:	MODERNIZACE TRATI ŠEVĚTÍN - VESELÍ NAD LUŽNICÍ, 1. ČÁST, ŠEVĚTÍN - HORUSICE
PS,S0:	SO 44-62-01 Dynín-Horusice, zastávka Horusice, úprava osvětlení a rozvodů nn

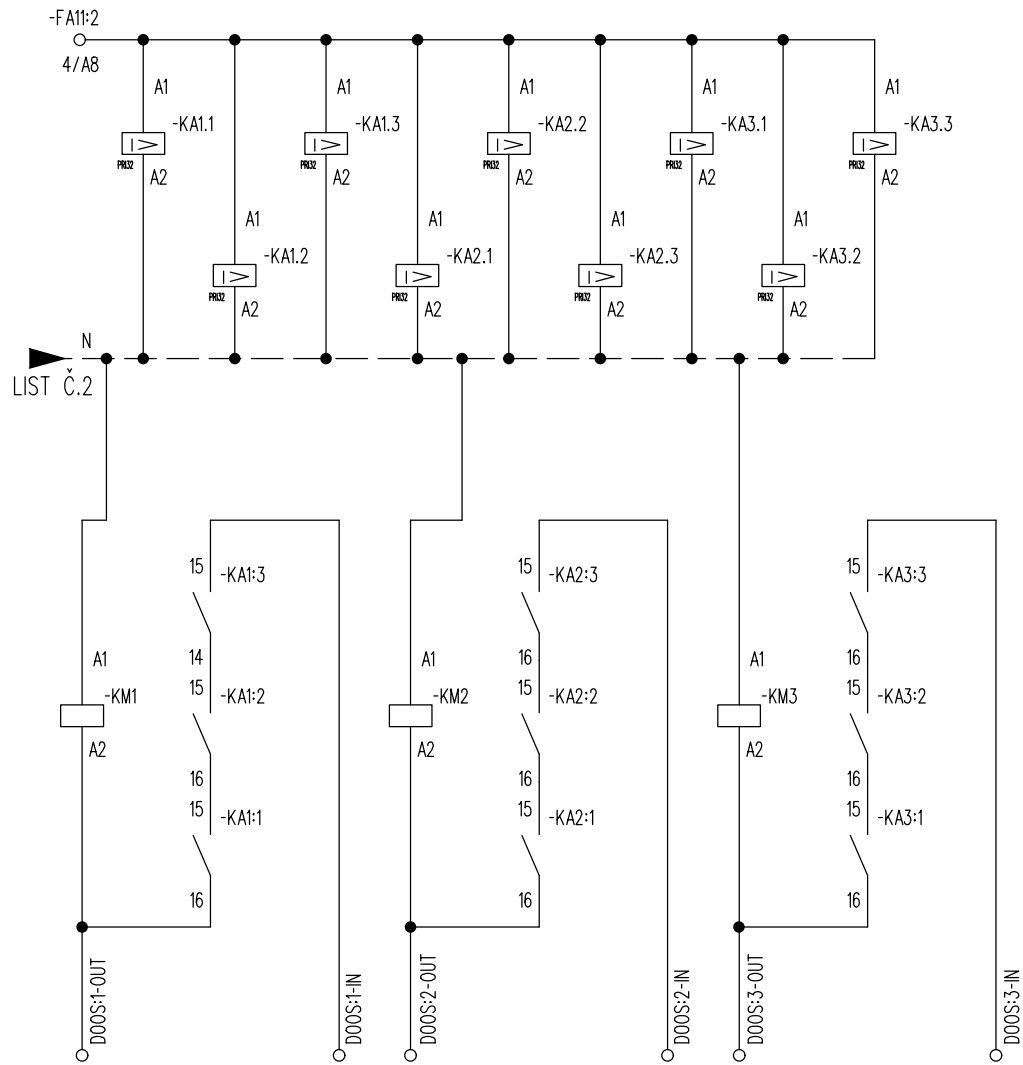


Název:
Rozvaděč zastávky RE02+RVO

Vedoucí střed: Ing. Martin Raibr
Odpov. proj.: Đuriš Roman
Celek: RE02+RVO

PS,S0:
SO 44-62-01
List: 02
Listů: 04

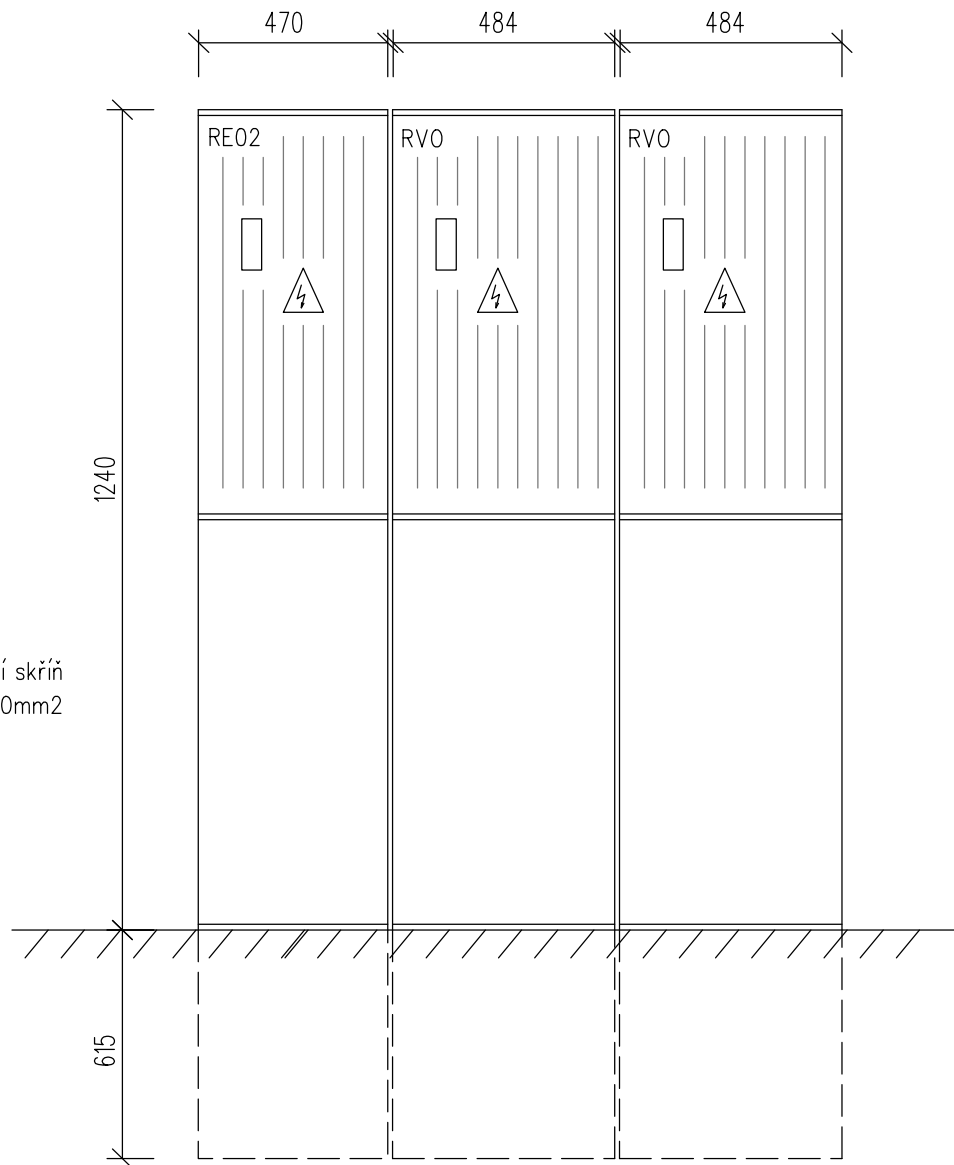
Část: E.3.6.6
Přil.: 09



LIST Č.2

			Datum	01/2013	AKCE: MODERNIZACE TRATI ŠEVĚTÍN - VESELÍ NAD LUŽNICÍ, 1. ČÁST, ŠEVĚTÍN - HORUSICE PS,S0: SO 44-62-01 Dynín-Horusice, zastávka Horusice, úprava osvětlení a rozvodů nn		Název: Rozvaděč zastávky RE02+RVO	Vedoucí střed: Ing. Martin Raibr		PS,S0:	Část: E.3.6.6	Příl.: 09
			Kreslil	Đuriš Roman				Odpov. proj.: Đuriš Roman		SO 44-62-01		
Index			Změna	Datum				Celek: RE02+RVO		List: 03 Listů: 04		

Měření SSŽE HK:
1x jednosazbový 3f elm
1x ADP1 (místo HDO)



Specifikace rozvaděče - trojkombinace:

Rozměry a typy skříní jsou orientační, možno použít sestavy dle výrobce

- RE02 - PER1 1x jednosazbový elměr, v kompaktním pilíři
- IP44
 - zámek na trnový klíč 6x6
 - soustava 3PEN TN-C, 400/230 V, 50 Hz
 - ochrana automatickým odpojením od zdroje
- RVO - PER1 + PRVO ve společném pilíři
- PER1 1x jednosazbový elměr (s prostorem pro dvousazb.elměr)
 - PRVO (s atypickou výzbrojí na lištách DIN)
 - IP 44
 - rozvorový zámek s vložkou FAB
 - soustava 3NPE TN-C-S, 400/230 V, 50 Hz
 - ochrana automatickým odpojením od zdroje, proudovým chráničem

Smyčkový skříň
do 240mm²

		Datum	01/2013	AKCE: MODERNIZACE TRATI ŠEVĚTÍN - VESELÍ NAD LUŽNICÍ,		Název:	Vedoucí střed: Ing. Martin Raibr	PS,SO:	Část: E.3.6.6	Přil.: 09
		Kreslil	Đuriš Roman	1. ČÁST, ŠEVĚTÍN - HORUSICE		Rozvaděč zastávky RE02+RVO	Odpov. proj.: Đuriš Roman	SO 44-62-01		
Index	Změna	Datum	Navrhl	Đuriš Roman		PS,SO:	Celek:	List: 04		
			Kontroloval	Ing. Karel Kospíř		RE02+RVO	Listů: 04			
1			2	3	4	5	6	7	8	