



Operační program
Doprava



Evropská unie

Investice do vaší budoucnosti

Fond soudržnosti

ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK 11/2015

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

Investor, objednatel:



Správa železniční dopravní cesty

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Dlážděná 1003/7
110 00 Praha 1

kontaktní adresa:

Správa železniční dopravní cesty, s.o.
Stavební správa západ
Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9

Sdružení "METROPROJEKT + KTA technika", člen sdružení:

KTA technika spol. s.r.o.
Klatovská 100, 301 00 Plzeň
tel. 378 023 411, e-mail: kta@kta-technika.cz
ID datové schránky: fw3g5xh



METROPROJEKT Praha a.s.
nám. I. P. Pavlova 2/1786
120 00 Praha 2

generální ředitel: Ing. David Krása
tel.: +420 296 154 105
www.metroprojekt.cz
info@metroprojekt.cz



METROPROJEKT

Souprava číslo:

HIP:

Podpis:

Název a účel díla:

Ing. Petr Vyskočil

tel.: **296 154 153**

PERONIZACE ŽST CHODOV

Stupeň:

Projekt stavby / DSP

Zpracovatelský útvar:

K Ládví 1805/20
184 00 Praha 8
tel.: +420 284 021 111
www.elektroline.cz



Vedoucí útvaru:

Ing. Tomáš Koranda

Podpis:

Název části díla:

**STAVEBNÍ ČÁST
TRAKČNÍ A ENERGETICKÁ ZAŘÍZENÍ
OHŘEV VÝMĚN**

**E
E.3
E.3.4**

Odpovědný projektant:

Ing. Kateřina Švehlová

Podpis:

Vypracoval:

Ing. Kern Jakub

Podpis:

Název přílohy:

**SO 01-61-01 ŽST Chodov, EOv
Přehledné schéma napájení a ovládání EOv**

Složka:

E.3.4.1

Číslo příl.:

002

Skart.
znak:

V20/2036

Datum:

09/2015

Počet
formátů:

3xA4

Měřítko:

-

IČD:

15

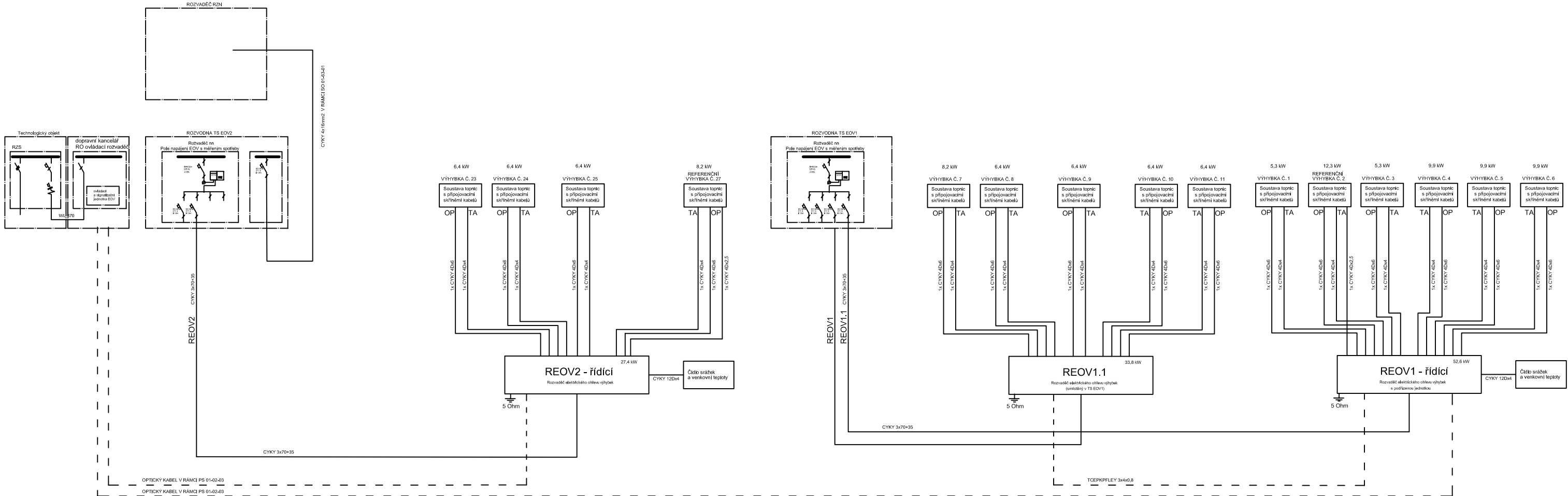
6676

05

03

02

01



SO 01-61-01 - Tabulka kabelů - EOVS v žst. Chodov

p.č.	Napájené/ovládané zařízení	Odkud	typ kabelu	Délka kabelů
				[m]
1	Stožár TV č. 46	Stožár TV č. N2	AXEKCEY 1x240	172
2	TS EOVS	Stožár TV č. 46	AXEKCEY 1x240	55
3	REOV2	TS EOVS	CYKY 3x70+35	96
4	Výhybka MX23 - opornice	REOV2	CYKY 4Dx6	18
5	Výhybka MX23 - táhla	REOV2	CYKY 4Dx4	18
6	Výhybka MX24 - opornice	REOV2	CYKY 4Dx6	194
7	Výhybka MX24 - táhla	REOV2	CYKY 4Dx4	194
8	Výhybka MX25 - opornice	REOV2	CYKY 4Dx6	148
9	Výhybka MX25 - táhla	REOV2	CYKY 4Dx4	148
10	Výhybka MX27 - opornice	REOV2	CYKY 4Dx6	235
11	Výhybka MX27 - táhla	REOV2	CYKY 4Dx4	235
12	Výhybka MX27	REOV2	CYKY 4Dx2.5	235
13	REOV1.1	Stožár TV č. 24	AXEKCEY 1x240	35
14	Výhybka MX7 - opornice	REOV1.1	CYKY 4Dx6	120
15	Výhybka MX7 - táhla	REOV1.1	CYKY 4Dx4	120
16	Výhybka MX8 - opornice	REOV1.1	CYKY 4Dx6	71
17	Výhybka MX8 - táhla	REOV1.1	CYKY 4Dx4	71
18	Výhybka MX9 - opornice	REOV1.1	CYKY 4Dx6	54
19	Výhybka MX9 - táhla	REOV1.1	CYKY 4Dx4	54
20	Výhybka MX10 - opornice	REOV1.1	CYKY 4Dx6	46
21	Výhybka MX10 - táhla	REOV1.1	CYKY 4Dx4	46
22	Výhybka MX11 - opornice	REOV1.1	CYKY 4Dx6	54

Poznámka:
V rozvaděči EOVS nechat prostor
pro připojení optického kabelu

V místech souběhu kab. trasy s kabely
DOÚO (SO 01-63-05) jsou výkopové
práce zahrnuty v objektu DOÚO.

SO 01-61-01 - Tabulka kabelů - EOVS v žst. Chodov

p.č.	Napájené/ovládané zařízení	Odkud	typ kabelu	Délka kabelů
				[m]
23	Výhybka MX11 - táhla	REOV1.1	CYKY 4Dx4	54
24	REOV1	TS EOVS	CYKY 3x70+35	240
25	REOV1	REOV1.1	TCEPKPFLEY 3x4x0.8	240
26	Výhybka MX1 - opornice	REOV1	CYKY 4Dx6	186
27	Výhybka MX1 - táhla	REOV1	CYKY 4Dx4	186
28	Výhybka MX2 - opornice	REOV1	CYKY 4Dx6	110
29	Výhybka MX2 - táhla	REOV1	CYKY 4Dx4	110
30	Výhybka MX2	REOV1	CYKY 4Dx2.5	110
31	Výhybka MX3 - opornice	REOV1	CYKY 4Dx6	104
32	Výhybka MX3 - táhla	REOV1	CYKY 4Dx4	104
33	Výhybka MX4 - opornice	REOV1	CYKY 4Dx6	104
34	Výhybka MX4 - táhla	REOV1	CYKY 4Dx4	104
35	Výhybka MX5 - opornice	REOV1	CYKY 4Dx6	68
36	Výhybka MX5 - táhla	REOV1	CYKY 4Dx4	68
37	Výhybka MX6 - opornice	REOV1	CYKY 4Dx6	89
38	Výhybka MX6 - táhla	REOV1	CYKY 4Dx4	89