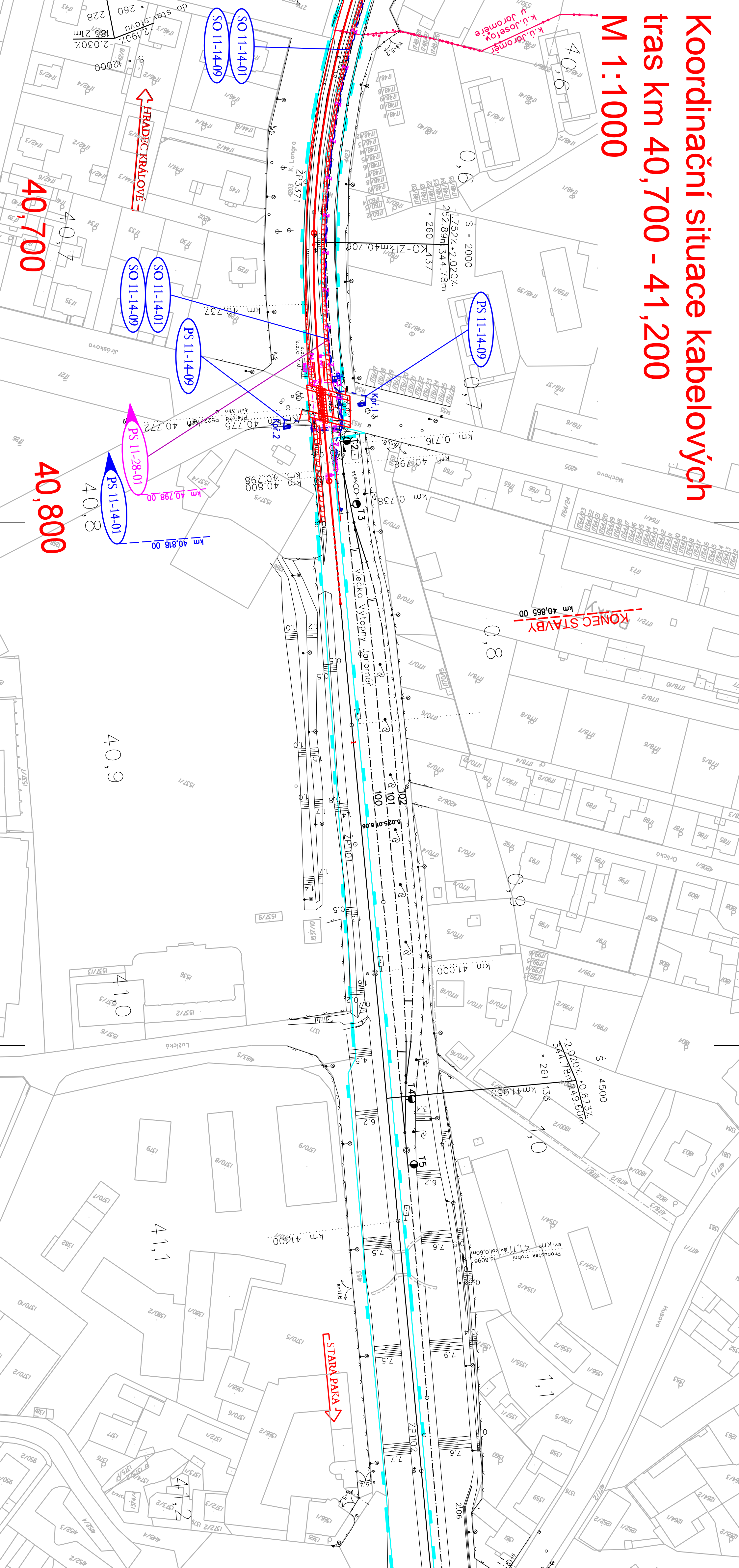





















Koordináční situace kabelových tras km 40,700 - 41,200










M 1:1000



### Legenda koordinační situac

- |                                                                                       |                                           |
|---------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|
|  | stávající hranice pozemku dle úřadů       |
|  | stávající stav                            |
|  | stávající hranice katastrální mapy        |
|  | hranice katastrálního území               |
|  | kolejové řešení, mostní a pozemní objekty |
|  | tratičový                                 |
|  | smluvná a výšková úprava st. koleje       |
|  | silniopřesahová zařízení                  |
|  | sčelovací zařízení                        |
|   | zabezpečovací zařízení                    |
|    | multitrasa (sčel. + zab. zařízení)        |
|    | kanalizace                                |
|    | opcioni                                   |
|    | demolice                                  |
|    | související investiční akce               |
|    | venkovní návěsné prvky                    |
|    | silniční komunikace                       |
|    | pozemní stavební objekty                  |
|    | násupišť a zpevňené plochy                |

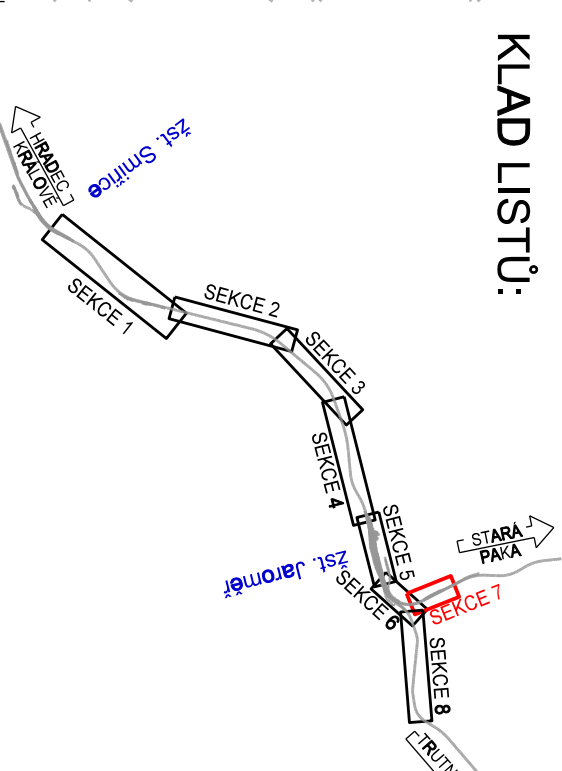
### Legenda stávajících sítí

- |  |                                                                                       |                         |
|--|---------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
|  |  | sdělovací vedení        |
|  |  | kanalizace              |
|  |  | kanalizace - přípojky   |
|  |  | kanalizace - hlavní řád |
|  |  | vodovod                 |
|  |  | plynovod STL            |
|  |  | plynovod VTL            |
|  |  | silnoproud VN           |
|  |  | silnoproud VVN          |

## Seznam SO a PS

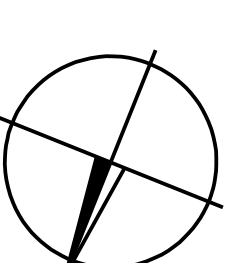
- PS 11-1-26-01 Zst. Jaroněf, staniční kabelizace  
PS 11-1-14-01 Zst. Jaroněf, mislní kabelizace  
PS 11-1-14-09 Zst. Jaroněf, kamerový systém  
SO 11-1-16-01 Zst. Jaroněf, železniční spodek  
SO 11-1-17-01 Zst. Jaroněf, železniční svršek  
SO 11-1-17-02 Zst. Jaroněf, vstřin trati  
SO 11-1-17-05 Zst. Jaroněf, žel. přejezd P5227 v km 40,772  
SO 11-1-10-01 Zst. Jaroněf, úprava a ochrana kabelů CETIN  
SO 11-1-0-02 Zst. Jaroněf, úprava a ochrana kabelu NEU TV  
SO 11-1-27-09 Úprava vodovodu MěVAk v km 40,776  
SO 11-1-27-13 Zrušení vodovodu MěVAk v km 40,500 - 40,700  
SO 11-1-21-01 Ochrana kanalizace MěVAk v km 40,771  
SO 11-1-27-08 Úprava kanalizace MěVAk v km 40,638

# KLAD LISTU



## Poznámka

- VŠECHNY KILOMETRICKÉ POPISY BEZ UVEDENÍ ČÍSLA KOLEJE JSOU VZTAŽENY KE KOLEJI č.1.**



**EVROPSKÁ UNIE**  
**Evropské strukturální a investiční fondy**  
**Operační program Doprava**



**Ministerstvo dopravy**  
**Státní fond dopravní**  
**infrastruktury**



определённым образом


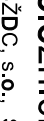


			Číslo soupravy:
REVIZE Č.	DATUM	<p><b>PO PŘÍPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ</b></p> <p>ZMĚNA</p>	

**MCO**  
MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.  
LEONARDOVA 1085/8, 779 00 Olomouc  
tel.: +420 585 570 444  
ID: jle9nd  
e-mail: moravia@morava.cz  
http://www.morava.cz

**PRODEX**  
ORGANIZACIJSKÁ  
FIRMA s.r.o.  
Průmyslová 1009 Praha 2

**PRODEX spol. s r.o.**  
PRŮMYSLOVÁ 2811/5, 120 00 Praha 2

(t): +420 277 007 726  
e-mail: [info@prodex-cz.eu](mailto:info@prodex-cz.eu)  
<http://www.prodex-cz.eu>

OBEDNATEL	 Správa železniční dopravní cesty, státní organizace v zaisťování: SvZDc, s.o., Státní správa výhled, Nerudova 1, 772 58 Olomouc	
ZHOTOVITEL	Společnost pro Rekonstrukci žst. Jaroměř MORAVA CONSULT Olomouc a.s. (VÝBODUJ SDRUŽENÍ) PRODEX spol. s r.o. organizaci složila	
Hlavní inženýr projektu	ING. JIŘÍ PARVA	 G REDTEL MORAVA CONSULT Olomouc a.s.
ODPOVĚDNÝ PROJ. OB., PS	NAVRHL, VYPRACOVAL	ING. VACLAV KRATOCHVIL
	BC. FRANTIŠEK HANA	KONTROLOVAL
		ING. MARTIN MNODIL
KRAJ: KRALOVÉHRADSKÝ	POVĚŘENÝ OJ: JAROMĚŘ	 OBEC: JAROMĚŘ

"Rekonstrukce žst. Jaroměř"	
ÚČEL	PROJEKT
DATAUM	SRPEN 2017
FORMÁT	5 A4
MĚŘÍTKO	1:1000
ČÁST	PDRČ.
Koordinální situace kabelových tras km 40,700 - 41,200	C.5 7