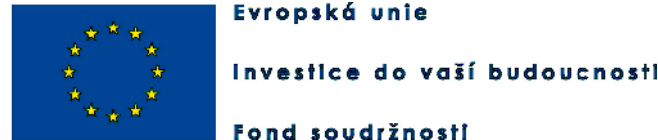


SCHÉMA MK




**Operační program
Doprava**







Zpracování připomínek 02/2018

			číslo soupravy	
2	01/2019	Změna kolejového řešení s ohledem na zavedení ETCS		Martin Štrof
1	02/2018	Dokumentace po zapracování připomínek	Martin Štrof	
č. změny	datum	popis a zdůvodnění	podpis	

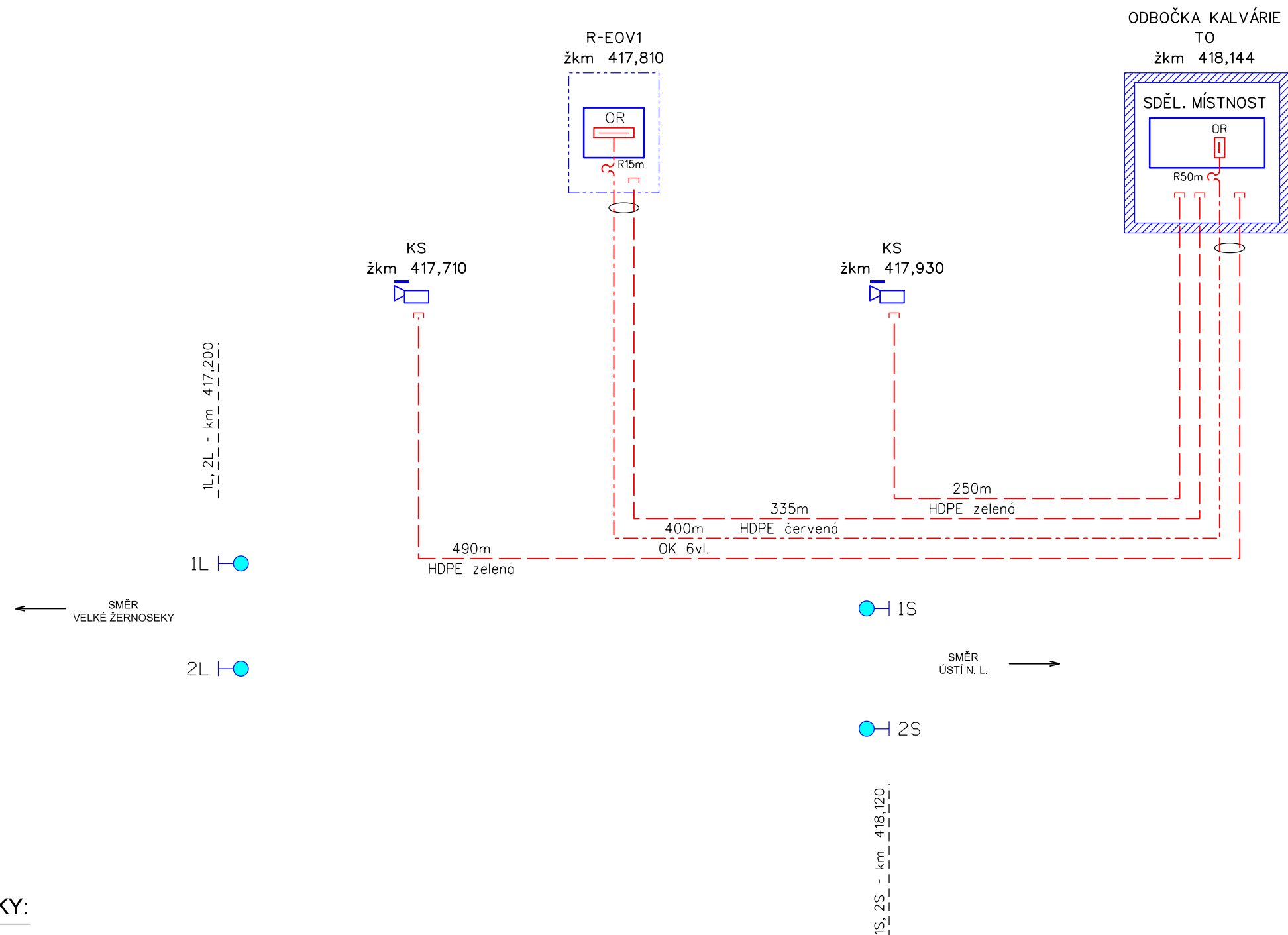
<p>Odpov. projektant stavby</p> <p><i>D. Růža</i></p> <p>Ing. David Růža</p>		<p>STRABAG</p>		<p>STRABAG Rail a.s.</p> <p>Železničářská 1385/29 400 03 Ústí nad Labem - Střekov tel.: +420 475 300 111 e-mail: projekt.ul@strabag.com</p>	
<p>Stavba</p> <p>Optimalizace trat'ového úseku</p> <p>Litoměřice d.n. (včetně) - Ústí n.L. Střekov (mimo)</p>				<p>Investor:</p> <p> Správa železniční dopravní cesty</p>	
<p>Stupeň</p>		<p>PD</p>			
<p>Datum</p>		<p>červen 2017</p>			

<p>Projektant:</p>  <p>SUDOP PRAHA</p>	<p>SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz</p>	<p>Hlavní inženýr projektu: ING. DAVID RÚŽA</p> <p>Garant profese: ING. MARTIN ŠTROF</p>
---	---	--








<p>Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY</p>			
<p>Vedoucí střediska:</p>  <p>ING. MARTIN RAIBR</p>	<p>Odpovědný projektant SO, IO, PS:</p>  <p>ING. PAVEL ROHÁČ</p>	<p>Vypracoval:</p>  <p>ING. PAVEL ROHÁČ</p>	<p>Kontroloval:</p>  <p>ING. OLDŘICH HORA</p>

Název akce:		Číslo smlouvy:	
OPTIMALIZACE TRAŤOVÉHO ÚSEKU LITOMĚŘICE D.N. (VČETNĚ) - ÚSTÍ N.L.-STŘEKOV (MIMO)		17-001.640	
		Projektový stupeň: PD	
název PS/SO:		Datum:	
D. TECHNOLOGICKÁ ČÁST D.2 ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ		01/2019	
		Číslo části: D.2	
Název přílohy:		Měřítko:	Počet formátů:
KALVÁRIE, SCHÉMA MÍSTNÍ KABELIZACE		-	3xA4
		Číslo přílohy: 2.3	

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ZÁKONA č. 121/2000 Sb. KOPIROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA BEZ SOUHLASU SUDOP EU a. s.



VYSVĚTLIVKY:

- | | |
|---|--|
|  | - Metalický kabel typu TCEPKPFLEZE |
|  | - Ochranná trubka HDPE 40/33 |
|  | - Optický kabel SM |
|  | - Kabelová komora KK |
|  | - Ukončení kabelů zářezovou technikou (ochrana vedeníbleskojistkami) |
| 
OR | - Optický rozvaděč OR |
| R30m | - Rezerva na kabelu (R=30metrů) |
|  | - Venkovní telefonní objekt - sloupek, skříňka |

LEGENDA:

- _____ - řeší PS místní kabelizace
- _____ - řeší jiný PS nebo SO této stavby
- _____ - stávající stav

POZNÁMKA:

- optická kabelizace pro kamerový systém je řešena v rámci PS kamerového systému.