

NÁZEV AKCE, PŘEDMĚT JEDNÁNÍ	<b>GSM-R Ústí nad Labem – Oldřichov u Duchcova / Úpořiny – Most – Karlovy Vary – Cheb</b> Koordinace výstavby DOK / ZOK
DATUM	21. březen 2017
MÍSTO	SUDOP Praha, a.s.
ÚČASTNÍCI	Dle prezenční listiny (v příloze)
ZAZNAMENAL	Ing. Martin Štrof, Ing. Ondřej Krupička

Koordinální porada byla svolána projektantem přípravné dokumentace za účelem projednání a koordinace staveb ČD-Telematiky s výše uvedenou stavbou. V rámci výstavby nových kabelových tras DOK a posilování tras stávajících, dojde i k vybudování nových tras DOK/ZOK pro SŽDC, které budou následně na základě předchozích dohod odkoupeny. V úsecích, kde v rámci této dohody nebudou ČD-T žádné stavby realizovány, dojde k výstavbě nových kabelových tras DOK/ZOK v rámci této stavby GSM-R Ústí nad Labem – Oldřichov u Duchcova / Úpořiny – Most – Karlovy Vary – Cheb.

V úvodu jednání proběhla rekapitulace již realizovaných úseků a ze strany investora vznesen požadavek, aby v trasách pro SŽDC byl použit OK s kapacitou 72 vláken (ze strany ČD-T původně počítáno s OK 48 vláken). Zástupci ČD-T požadavek berou na vědomí a pokusí se v trasách ve výstavbě tento požadavek akceptovat. V úseku Souš – Třebušice je již položen DOK 48 vláken, zástupci ČD-T bude prověřena možnost změny profilu na 72. Zástupce SŽDC stavební správa Plzeň (Ing. Halma) slíbil prověřit stav realizace staveb v úseku Sokolov – K. Vary a případně změnu profilu DOK z 48 na 72 vl.

Dalším bodem jednání byl harmonogram výstavby nových DOK/ZOK realizovaných ČD-T. Zástupci ČD-T bylo konstatováno, že všechny připravené akce (viz tabulka v příloze) by měly být dokončeny do konce roku 2017, tedy s dostatečným předstihem s ohledem na předpokládaný termín realizace stavby GSM-R Ústí nad Labem – Oldřichov u Duchcova / Úpořiny – Most – Karlovy Vary – Cheb.

V závěru porady bylo odsouhlaseno, že zápis bude odeslán vč. přílohy (přehledná tabulka realizovaných staveb DOK/ZOK) k odsouhlasení zástupcům ČD-T.

Zápis bude rozeslán pouze elektronicky a to dle prezenční listiny účastníků jednání. Prosíme Vás tedy o jeho případné předání těm, kteří se jednání z nějakých důvodů neúčastnili a o jeho průběhu by měli být informováni.

## Popis kabelových tras

**Cheb ATÚ – Kynšperk n.O.** DOK 72 vláken, ČD-T realizuje kabel – následně SŽDC kabel odkoupí

**Kynšperk n.O. – km 215,000** ZOK 72 vláken, ČD-T připraví konzole na TV; OK a zavěšení dodá stavba GSM-R

**km 215,000 – Sokolov (km 209,100)** DOK 72 vláken, ČD-T realizuje kabel – následně SŽDC kabel odkoupí

**km 209,100 – ŽST Sokolov – N.Sedlo (km 194,500)** ZOK 72 vláken, ČD-T připraví konzole na TV; OK a zavěšení dodá stavba GSM-R

**N.Sedlo – Karlovy Vary** DOK realizován v rámci staveb modernizací – SSZ (Ing. Halma) prověří stav zda je možné navýšit profil z 48 na 72 vláken a koordinaci staveb

**Karlovy Vary – Kadaň Pruněrov** stávající DOK 36 vl., nový DOK 72 vláken zafouknout do stávající obsazené (36 vl.) HDPE, SŽDC ve stavbě GSM-R

**Kadaň Pruněrov - Chomutov** DOK 72 vláken včetně zemních prací, SŽDC ve stavbě GSM-R

**Chomutov - Třebušice** DOK 72 vláken, ČD-T realizuje kabel – následně SŽDC kabel odkoupí

**Třebušice - Souš** DOK 48 vláken (již zafouknuto), ČD-T se pokusí dojednat změnu profilu



**Souš - Most** DOK 72 vláken (již zafouknuto, prověřit možnost zafouknout 96 místo 72 vl.), ČD-T realizuje kabel – následně SŽDC kabel odkoupí

**Souš – Most n.n.** DOK 24 vláken stávající

**Most n.n. – Louka u Litvínova** DOK 48 vláken včetně zemních prací, SŽDC ve stavbě GSM-R

**Litvínov – Louka u Litvínova – Oldřichov u Duchcova** DOK 48 vláken včetně zemních prací, SŽDC ve stavbách modernizací

**Most - Bílina** DOK 72 vláken, ČD-T realizuje kabel – následně SŽDC kabel odkoupí

**Bílina – odb. Světec – Oldřichov u Duchcova** 1x 72 vláken již zafouknuto, SŽDC požaduje instalaci ještě jednoho OK 72 vláken. ČD-T realizuje kabel – následně SŽDC kabel odkoupí

**Oldřichov u Duchcova – Řetenice – Ústí n.L. OPŘ** nový DOK 72 vláken, ČD-T realizuje kabel – následně SŽDC kabel odkoupí

**Bílina – odb. Světec – Světec** stávající DOK 72 vláken, z odbočky ve spojce na Světec pokračuje dál ZOK 48 vl. Ve stavbě GSM-R se navrhuje ze spojky pokračovat dál kopanou trasou a položit nový DOK 72 vl.

**Světec – Úpořiny – Ústí n.L. OPŘ** DOK 72 vláken včetně zemních prací, SŽDC ve stavbě GSM-R

**Nové Sedlo u Lokte – Locket předm.** DOK 48 vláken včetně zemních prací, SŽDC ve stavbě GSM-R

**Karlovy Vary – K.Vary Březová** DOK 48 vláken včetně zemních prací, SŽDC ve stavbě GSM-R

**Kadaň Pruněrov - Kadaň** DOK 48 vláken včetně zemních prací, SŽDC ve stavbách modernizací

**Chomutov – Březno u Chom.** DOK 48 vláken včetně zemních prací, SŽDC ve stavbách modernizací

**Most – Obrnice** DOK 48 vláken včetně zemních prací, SŽDC ve stavbě GSM-R

**Řetenice – Úpořiny** DOK 48 vláken včetně zemních prací, SŽDC ve stavbách modernizací

## Přílohy zápisu:

Prezenční listina z jednání dne 21.3.2017

Schéma realizace kabelových tras DOK/ZOK



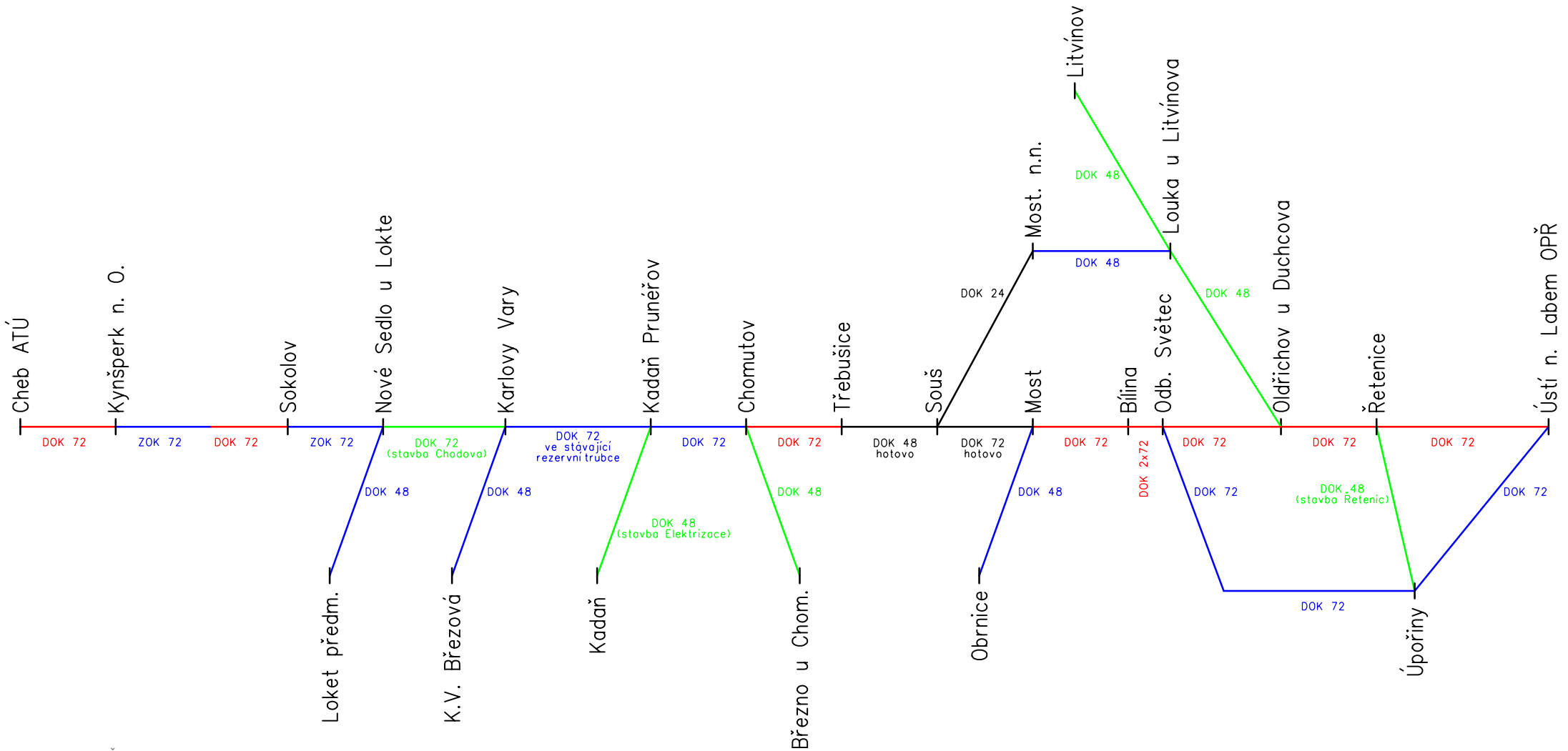
NÁZEV AKCE, PŘEDMĚT JEDNÁNÍ	GSM-R Ústí nad Labem – Oldřichov u Duchcova / Úpořiny – Most – Karlovy Vary - Cheb
DATUM	21. března 2017
MÍSTO	SUDOP Praha a.s., Olšanská 1a, Praha 3

JMÉNO A PŘÍJMENÍ	ORGANIZACE	TELEFON / E-MAIL	PODPIS
Pavel Zejdl	SĚDC-SSE	607 040 074 zejdl@sedc.cz	P. Zejdl
Petr DAVID	—	9722 44748 david@sedc.cz	Petr David
Radomír DUORÁK	PŽDC, tušc	724 013 787 radomir.duorak@tudo.cz	R. Duorák
Jiří Horčík	CDT	722 069 066 jiri.horcik@cdt.cz	J. Horčík
Mikuláš LABSKÝ	CDT	605 235 061 mikulas.labsky@cdt.cz	M. Labský
OTTO NEPITA	ČDT	696 448 454 otto.nepita@cdt.cz	O. Nepita
Pavel Halma	SĚDC SSE	942 522 401 halma@sedc.cz	P. Halma
VLASTIMIL ZASPAL	CD-Telekomunikace s	602 260 636 vladimir.zaspal@cdt.cz	V. Zaspal
ONDŘEJ KRUPICKÁ	SUDOP PRAHA a.s.	267 099 198 ondrej.krupicka@sudop.cz	O. Krupická
Oldřich Hora	SUDOP PRAHA	603 252 651 oldrich.hora@sudop.cz	O. Hora
Martin Štrof	SUDOP Praha	605 229 014 MARTIN.STROF@sudop.cz	M. Štrof



PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA DOK

CHEB - ÚSTÍ N. LABEM



VYSVĚTLIVKY:

- DOK vybudované ČD-Telematikou a.s. a následně odkoupeny SŽDC
- DOK vybudovaný touto stavbou
- DOK stávající
- DOK řešené jinými stavbami