


SMĚR: ŽALHOSTICE
NEJVYŠŠÍ TRATOVÁ RYCHLOST: 80 KM/HOD.
ZÁBRZDNÁ VZDALENOST: 700M

SMĚR: LITOMĚŘICE HORNÍ NÁDRŽÍ
NEJVYŠŠÍ TRATOVÁ RYCHLOST: 80 KM/HOD.
ZÁBRZDNÁ VZDALENOST: 700M

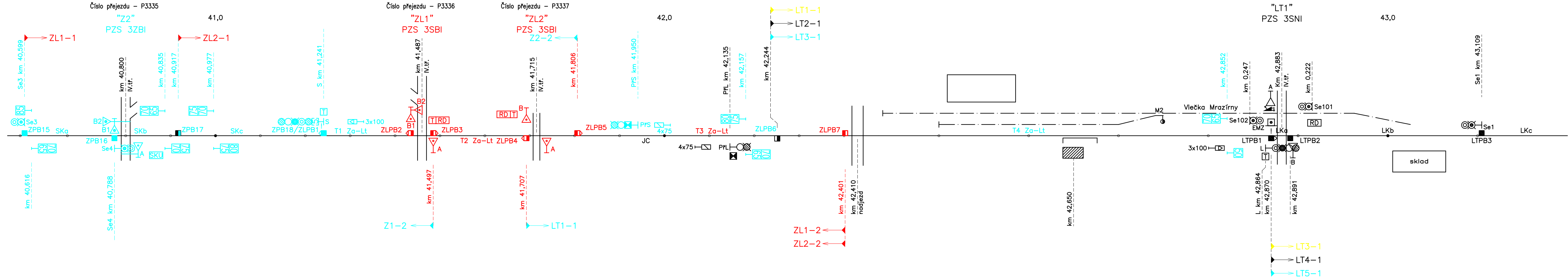
AKTUALIZACE 08/2017 - po připomínkách

				číslo soupravy
-	-	-	-	
č. změny	datum	popis a zdůvodnění	podpis	

Odpov. projektant stavby  Ing. David Růža		STRABAG	STRABAG Rail a.s. Železničářská 1385/29 400 03 Ústí nad Labem - Střekov tel.: +420 475 300 111 e-mail: projekt.ul@strabag.com	
Stavba Revitalizace trati Lovosice - Česká Lípa			Investor:  Správa železniční dopravní cesty	
			Stupeň	PD
			Datum	08/2017

Autorizovaný projekt.		Vedoucí projektu	Technický projektant	Dokladový projektant	Projektční kancelář:	
Ing. Josef Hrnčíř		Ing. Josef Hrnčíř	Tomáš Škubal	-	 TECHNIKA s.r.o. Klatovská 100/863, 301 00 Plzeň	
Kraj: Ústecký, Liberecký			Stavební úřad: DÚ Praha		DIČ: CZ-62618911	
Objednatel:		SŽDC, s.o., Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9		tel.: 378 023 411		
				e-mail: kta@kta-technika.cz		
				www: http://www.kta-technika.cz		
Název stavby:				ID datové schránky: fw3g5xh		
"Revitalizace trati Lovosice - Česká Lípa"					Číslo zakázky	Z17-002
					Datum	08/2017
					Účel	PD
PS 04-01-01 Žalhostice - Litoměřice hor.n., TZZ					Počet listů	5x A4
Situační schéma - nový stav					Číslo výkresu	0202

Litoměřice Cihelna z.



TABULKA POČÍTACÍCH BODŮ		
Ozn.	Počítací bod	Umístění
SKa	ZPB15; ZPB16	SÚ Žalhostice
SKb	ZPB16; ZPB17	SÚ Žalhostice
SKc	ZPB17; ZPB18/ZLPB1	SÚ Žalhostice
T1 Za-Lt	ZPB18/ZLPB1; ZLPB3	SÚ Žalhostice
T2 Za-Lt	ZLPB2; ZLPB5	SÚ Žalhostice
T3 Za-Lt	ZLPB4; ZLPB7	SÚ Žalhostice
T4 Za-Lt	ZLPB6; LTPB1	RD PZS LT3
LKa	LTPB1; LTPB2	RD PZS LT3
LKb	LTPB2; LTPB3	RD PZS LT3
LKc	LTPB3; LTPB4	RD PZS LT3

LEGENDA:

- nový stav v rámci PS 04–01–01
- řešeno v rámci souvisejících PS a SO
- rušený stav
- stávající stav