



Spolufinancováno Evropskou unií

Nástroj pro propojení Evropy

Projekt „Uzel Plzeň, 3. stavba - přesmyk domažlické trati“ je spolufinancovaný EU z programu Nástroj pro propojení Evropy (CEF).

Za tuto publikaci odpovídá pouze její autor. Evropská unie nenese odpovědnost za jakékoli využití informací v ní obsažených.

PS 35-21-03

D.1.1

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	Změna	30. 11. 2016
02		
03		

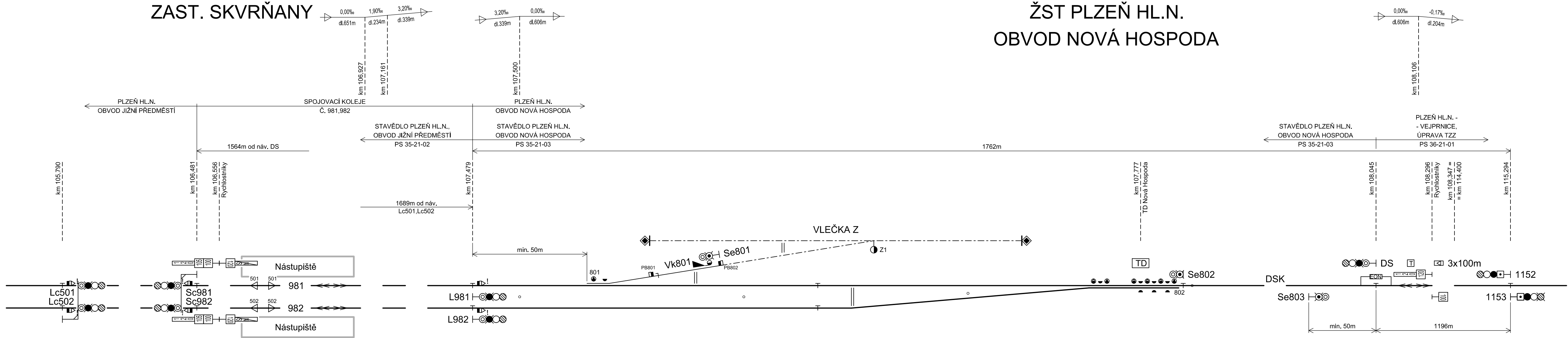
Objednatel:	
	Správa železniční dopravní cesty, statní organizace Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1

Generální projektant:		SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. PAVEL KUBÁT Garant profese: ING. JAROSLAV DYTRYCH
-----------------------	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------

Středisko: PROJEKTOVÉ STŘEDISKO HRADEC KRÁLOVÉ			
Vedoucí střediska: ING. PAVEL HORÁČEK	Odpovědný projektant SO, IO, PS: ING. JAROSLAV DYTRYCH	Vypracoval: ING. PETR VRÁBEL	Kontroloval: ING. JAROSLAV DYTRYCH

Název akce: UZEL PLZEŇ, 3.STAVBA - PŘESMYK DOMAŽLICKÉ TRATI		Číslo smlouvy: 14-209.250	
		Projektový stupeň: PROJEKT	
Část: ŽELEZNIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ STANIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ PS 35-21-03 PLZEŇ HL.N., OBVOD NOVÁ HOSPODA, SZZ		Datum: 30.05.2015	
		Číslo části: D.1.1	
Název přílohy: SITUAČNÍ SCHÉMA ŽST PLZEŇ HL.N. OBVOD NOVÁ HOSPODA		Měřítko:	Počet formátů: 5 A4
		Číslo přílohy: 0201	

DOKUMENT LŽE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PRÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO, ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BYT DLE ZÁKONA Č.121/2000 Sb. KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA. BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.s.



PLZEŇ HL.N., OBVOD JIŽNÍ PŘEDMĚSTÍ

TRAŤOVÁ RYCHLOST 120 km/h

ZÁBRZDNÁ VZDÁLENOST 1000 m

VEJPRNICE

TRAŤOVÁ RYCHLOST 120 km/h

ZÁBRZDNÁ VZDÁLENOST 1000 m

TABULKA ČIDEL PN

NÁZEV ÚSEKU	NÁZEV	POLOHA V KM
V801M	PB801	107,561
	PB802	107,587

TABULKA VÝHYBEK A VÝKOLEJEK

ČÍSLO	KM	DRUH	SOUSTAVA ŽELEZNIČ. SVRŠKU	POMĚR ODBOČENÍ	POLOMĚR OBLOUKU	SMĚR	POLOHA VÝMĚNIKU	DRUH PRAŽCŮ	ZÁVĚR	PŘESTAVNIK	SNÍMAČ POLOHY	ZÁMEK v zákl.poloze	ZÁMEK v opač.poloze	POZNÁMKA
801	107,530	J	UIC60	1:9	300	L	I	žl-b	č	EPN	1			
802	107,795	J	UIC60	1:26,5	2500	L	p	žl-b	č	6xEPN	7			PŘESTAVITELNÁ SRDČOVKA
Vk801										EPN				





TABULKA NÁVĚSTIDEL

TABULKA RYCHLOSTÍ

NÁZEV	POLOHA V KM	NÁZEV	POLOHA V KM
L981	107,479	Se801	107,587
L982	107,479	Se802	107,797
DS	108,045	Se803	107,995

na/z KOLEJE	RYCHLOST od/do VEJPRNIC
981	traťová
982	traťová

LEGENDA

-  Snímač počítáče náprav (vyhodnocovaný úsek je na straně vyplněného obdélníku)
-  Snímač počítáče náprav, u kterého je využit směrový výstup
-  Snímač počítáče náprav, od něhož je odvozována funkcionallita VNPN
-  Elektromotorický přestavník nerozřezný bez kontroly jazyků