

NÁZEV AKCE:	ÚTS Zkapacitnění úseku Neratovice – Všetaty/Dřísy
PŘEDMĚT JEDNÁNÍ:	Pracovní jednání
DATUM:	3. listopadu 2023, 9:30 – 11:00
MÍSTO:	SUDOP PRAHA a.s., zasedací místnost č. 126 + videokonferenčně MS Teams
ÚČASTNÍCI:	Dle prezenční listiny
ZAZNAMENAL(A):	Ing. Jan Novák
Přílohy:	prezentace

Předmětem pracovního jednání bylo seznámení se zadáním ÚTS a předpokládaným postupem a harmonogramem zpracování ÚTS.

Dále bylo představeno uvažované řešení ÚTS.

Po úvodní prezentace Zpracovatele proběhla všeobecná diskuze, jejíž závěry jsou následující:

- Byla diskutována problematika metodického přístupu ke koleji č. 92 v prostoru Všetat (staniční vs. traťová kolej) ve vztahu k výpočtům kapacity. Pokud by ke koleji bylo přistupováno se statusem koleje staniční, je nutné ověření pouze metodou extenzivní simulace.
- Bude prověřena rychlost 100 km/h ve spojkách v prostoru ŽST Všetaty, obvod Tišice. Tato problematika bude prověřena s ohledem na délku brzdné křivky vlaků ND.
- Nová zastávka v části Mlékojedy bude uvažována s názvem Neratovice-Mlékojedy. Tato zastávka je požadována pouze v dvoukolejném traťovém provedení a to s ohledem na problematiku kapacity jednokolejného úseku.
- Vybrané řešení z ÚTS bude případně prověřeno ekonomicky mimo zpracování této ÚTS.
- Uvažované zkapacitnění řešeného úseku je vyvoláno především uvažovaným zvýšením rozsahu osobní dopravy.
- Vliv nového řešení na rozsah nákladní dopravy a případné projednání ÚTS s obcemi bude diskutováno mezi Zadavatelem a Zpracovatelem, případně sdružením ŽESNAD.cz.
- U zastávky Neratovice-Mlékojedy je u spěšných vlaků uvažováno se základní obsluhou v intervalu 30 min.

Záznam byl sepsán během samotného jednání a po jeho skončení zúčastněnými odsouhlasen.



Jméno a příjmení	Firma / Organizace	Email	Telefon	Zaškrtnutím tohoto pole potvrzuji svou přítomnost.
Michal Kliský	MD, O910	michal.klisky@mdcr.cz	607 078 557	Podepisuji a potvrzuji, že jsem se zúčastnil.
Iva Floriánová	Ministerstvo dopravy	iva.florianaova@mdcr.cz	225131084	Podepisuji a potvrzuji, že jsem se zúčastnil.
Silvie Smetanová	OŘ Praha, SSZT PV	Smetanova@spravazeleznice.cz	727827190	Podepisuji a potvrzuji, že jsem se zúčastnil.
Ivo Hruban	Ministerstvo dopravy	ivo.hruban@mdcr.cz	225131207	Podepisuji a potvrzuji, že jsem se zúčastnil.
Martin Hýbl	IDSK	hybl.martin@idsk.cz	725 741 618	Podepisuji a potvrzuji, že jsem se zúčastnil.
Petr Kuník	SŽ GŘ O12	kunik@spravazeleznice.cz	725 805 797	Podepisuji a potvrzuji, že jsem se zúčastnil.
Jan Hetzer	SUDOP PRAHA a.s.	jan.hetzer@sudop.cz	+420 605 229 125	Podepisuji a potvrzuji, že jsem se zúčastnil.
Jan Holík	SŽ OŘ PHA OOC	holikj@spravazeleznice.cz	601078495	Podepisuji a potvrzuji, že jsem se zúčastnil.
Jaromír Smékal	OŘ Praha - SEE	Smekalj@spravazeleznice.cz	724 748 654	Podepisuji a potvrzuji, že jsem se zúčastnil.
Radim Klusáček	Správa železnic, GŘ O6	klusacek@spravazeleznice.cz	725359820	Podepisuji a potvrzuji, že jsem se zúčastnil.
Lukáš Němec	DB Cargo Czechia s.r.o.	lukas.nemec@deutschebahn.com	+420734359803	Podepisuji a potvrzuji, že jsem se zúčastnil.
Jiří Čížek	SŽ GŘ O26	CizekI@spravazeleznice.cz	724 961 818	Podepisuji a potvrzuji, že jsem se zúčastnil.
Vlastimil Novotný	SŽ, GŘ O26	NovotnyV@spravazeleznice.cz	+420602252401	Podepisuji a potvrzuji, že jsem se zúčastnil.
Pavel Konopásek	Správa železnic, GŘ O6	konopasek@spravazeleznice.cz	602 289 077	Podepisuji a potvrzuji, že jsem se zúčastnil.
Radek Charvát	SŽ, OŘ Praha	CharvatR@spravazeleznice.cz	972 224 614	Podepisuji a potvrzuji, že jsem se zúčastnil.
Pavel Říha	GŘ SŽ O11	riha@spravazeleznice.cz	602 762 249	Podepisuji a potvrzuji, že jsem se zúčastnil.
Markéta Vaňurová	ČD, a.s. / SVOD Bohemia	vanurova@gr.cd.cz	725224943	Podepisuji a potvrzuji, že jsem se zúčastnil.
Jaromír Knotek	SŽ GŘ O14 OZT	knotek@spravazeleznice.cz	601102263	Podepisuji a potvrzuji, že jsem se zúčastnil.
Milan Černotík	SŽ, OŘ Praha, SSZT Praha východ	cernotik@spravazeleznice.cz	606 952 406	Podepisuji a potvrzuji, že jsem se zúčastnil.
Radek Čechal	SŽ, OŘ Praha, PO Kolín		724 389 162	Podepisuji a potvrzuji, že jsem se zúčastnil.
Martin Bednár	Správa železnic, GŘ O11	BednarM@spravazeleznice.cz	607 019 217	Podepisuji a potvrzuji, že jsem se zúčastnil.
Radek Čechal	SŽ, OŘ Praha, PO Kolín		724 389 162	Podepisuji a potvrzuji, že jsem se zúčastnil.
		o14sek@spravazeleznice.cz		Podepisuji a potvrzuji, že jsem se zúčastnil.
Michal Vandrovec	ČDC	Michal.Vandrovec@cdcargo.cz / office@zesnad.cz	727930052	Podepisuji a potvrzuji, že jsem se zúčastnil.
JAN ŠEBETKA	SŽ, OŘ Praha, SSZT Nymburk	sebetka@spravazeleznice.cz	724720632	Podepisuji a potvrzuji, že jsem se zúčastnil.
Milan Ráž	SŽ, GŘ O11	razm@spravazeleznice.cz	722 173 071	Podepisuji a potvrzuji, že jsem se zúčastnil.
Jan Kravec	Správa železnic, státní organizace	kravec@spravazeleznice.cz	725963862	Podepisuji a potvrzuji, že jsem se zúčastnil.
Jiří Janhuba	SŽ, OŘ Praha	Janhuba@spravazeleznice.cz	972 224 840	Podepisuji a potvrzuji, že jsem se zúčastnil.
David Fuksa	Správa železnic (O6)	fuksa@spravazeleznice.cz	+420 725 919 470	Podepisuji a potvrzuji, že jsem se zúčastnil.
Martin Formáček	SŽ GŘ O6	formacek@spravazeleznice.cz	+420 607 156 417	Podepisuji a potvrzuji, že jsem se zúčastnil.
Vladimír Petana	Ministerstvo dopravy	vladimir.petana@mdcr.cz	225131452	Podepisuji a potvrzuji, že jsem se zúčastnil.
Zdeněk Kříš	Správa železnic, GŘ O24	kris@spravazeleznice.cz	724 484 938	Podepisuji a potvrzuji, že jsem se zúčastnil.
Daniel Pilát	SŽ O26	pilatd@spravazeleznice.cz	731100335	Podepisuji a potvrzuji, že jsem se zúčastnil.
Jaroslav Tyle	ŽESNAD.CZ	office@zesnad.cz	602590462	Podepisuji a potvrzuji, že jsem se zúčastnil.
Milan Bělehrad	Správa železnic, státní organizace, OŘ Praha, SSZT Pz	belehradm@spravazeleznice.cz	606622787	Podepisuji a potvrzuji, že jsem se zúčastnil.
Miroslav Veliš	SŽ O6	velis@spravazeleznice.cz	724578493	Podepisuji a potvrzuji, že jsem se zúčastnil.
Jan Novák	SUDOP PRAHA a.s.	jan.novak@sudop.cz	605229021	Podepisuji a potvrzuji, že jsem se zúčastnil.
Matěj Mareš	SUDOP PRAHA a.s.	matej.mares@sudop.cz	731 648 798	Podepisuji a potvrzuji, že jsem se zúčastnil.

Územně-technická studie zkapacitnění úseku Neratovice – Všetaty/Dřísy

Pracovní jednání 3.11. 2023

Identifikační údaje

Název:

Územně-technická studie zkapacitnění úseku Neratovice –
Všetaty/Dřísy

Objednatel:

Správa železnic, státní organizace
(Ing. Radim Klusáček, GŘ SŽ O6)

Zpracovatel:

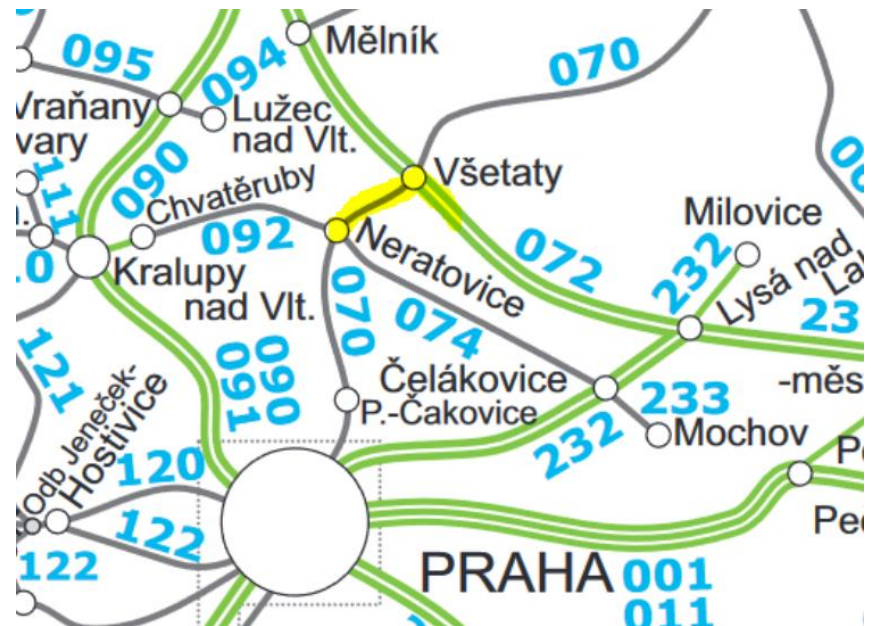
SUDOP PRAHA, a. s.
(Ing. Jan Novák, Středisko koncepce dopravy – 205)

Předmět a cíle

- Předmětem zadání je vypracování Územně-technické studie zkapacitnění úseku Neratovice – Všetaty/Dřísy
- Cílem této ÚTS je prověřit možnosti **zkapacitnění úseku Neratovice – Všetaty/Dřísy** z hlediska technické proveditelnosti, dopadu na životní prostředí a územní průchodnosti.

Zájmová oblast

- Tratě/trat'ové úseky:
 - Kralupy nad Vltavou – Neratovice;
 - Praha-Vysočany – **Neratovice – Všetaty** – Mladá Boleslav (včetně výhledově realizované Tišické spojky);
 - Lysá nad Labem – Všetaty – Mělník.



Výchozí dokumentace

- Studie proveditelnosti Praha – Mladá Boleslav – Liberec, Metroprojekt Praha + AF Cityplan, 2019;
- Studie proveditelnosti trati Kralupy nad Vltavou – Neratovice – Dřísy, SUDOP Praha, 2021;
- Optimalizace traťového úseku Lysá nad Labem (mimo) – Mělník (mimo), SUDOP Praha, 2023;
- Koncepce přechodu na jednotnou napájecí soustavu ve vazbě na priority programového období 2014-2020 a naplnění požadavků TSI ENE, SUDOP Praha, 2016;
- GSM-R Kralupy nad Vltavou – Neratovice, SUDOP Praha, 2020.

Základní požadavky

- Prověření zkapacitnění především úseku Neratovice – Odb. Tišice,
- Prověření ve dvou variantách
 - Zdvoukolejnění úseku,
 - Částečně zdvoukolejnění, ETCS s benefity.
- Prověření řešení ŽST Neratovice,
- Posouzení zřízení zastávky Neratovice-Mlékojedy,
- Prověření zahuštění intervalu u Sp Praha – Mělník na interval 15 min.

Provozní koncept – rozsah dopravy

- Uvažovaný rozsah provozu bude vycházet z dosud zpracovaných koncepčních studií a dalších dokumentů, týkajících se předmětné infrastruktury.

Požadavky na TŘ

- Návrh TŘ a harmonogramu výstavby,
- Prověření možnosti náhrady přejezdů, včetně projednání s dotčenými obcemi.

Ostatní požadavky

- Stanovení IN dle Sborníku pro oceňování železničních staveb ve stupni SP a ZP,
- Posouzení vlivu na ŽP a vlivu klimatických změn a územní průchodnost

Harmonogram zpracování

- **1. dílčí plnění (11/2023)**
 - koncept ÚTS k připomínkám
 - analýza současného a výchozího stavu infrastruktury ve vztahu k cíli ÚTS;
 - návrh technického a dopravně-technologického řešení;
 - posouzení územní průchodnosti navrženého řešení, včetně vlivu na životní prostředí;
 - sestava investičních nákladů.

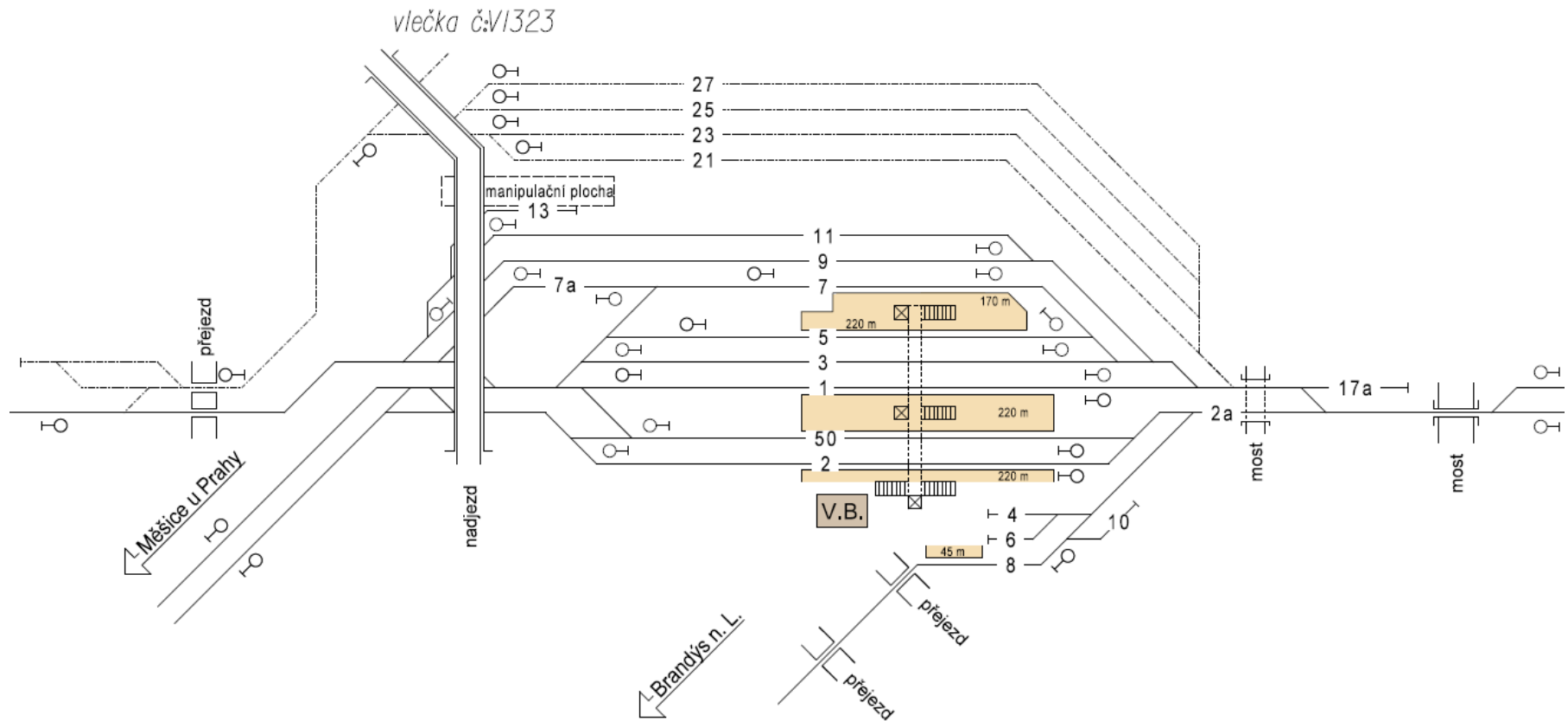
Harmonogram zpracování

- **2. dílčí plnění (02/2024)**
 - čistopis ÚTS,
 - projednání připomínek k prvnímu dílčímu plnění;
 - dopracování technického a dopravně-technologického řešení v souladu s výsledkem projednání připomínek;
 - stabilizace investičních nákladů.

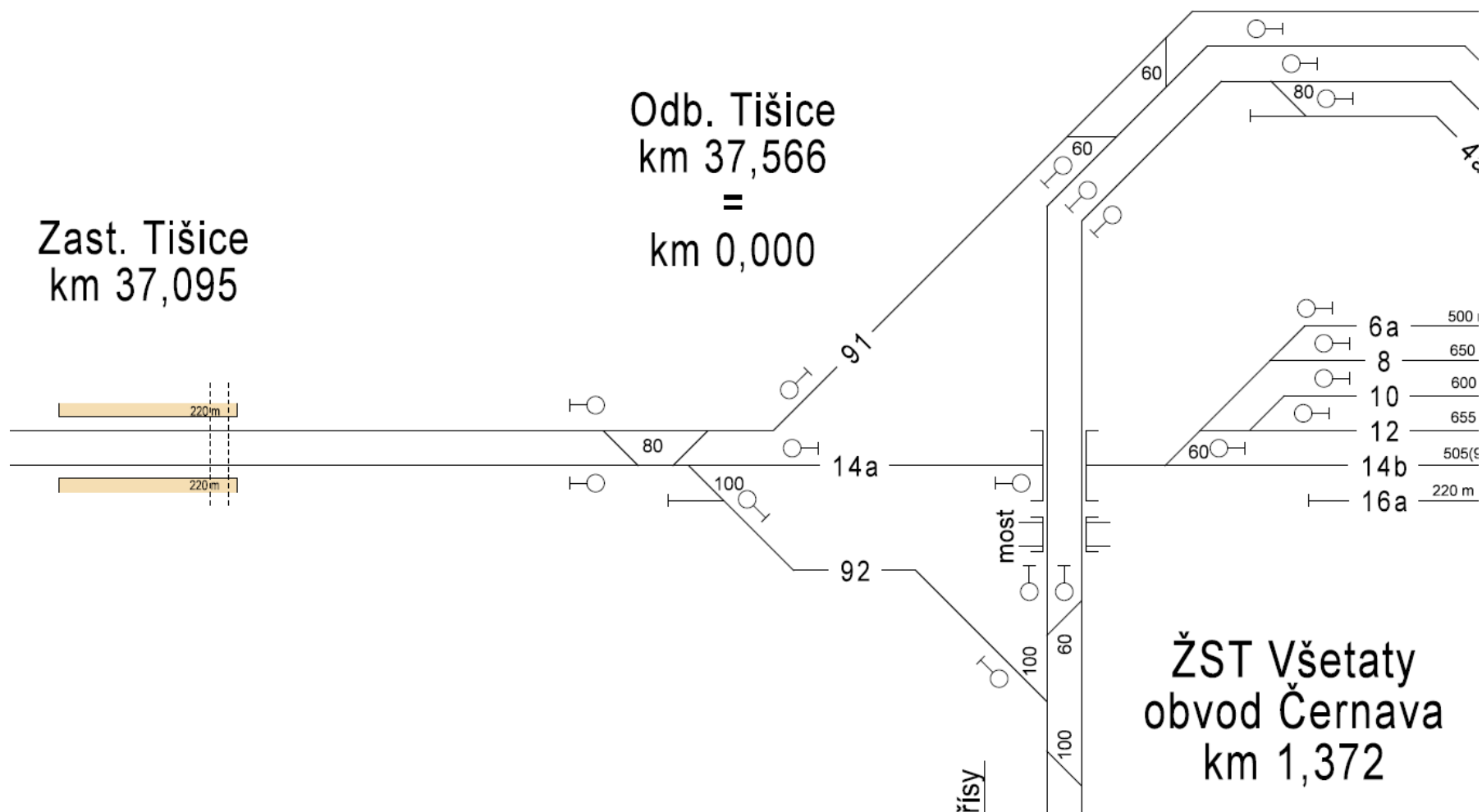
Varianta 1K

- Úprava ŽST Neratovice
 - Nástupiště délky 220 m,
 - SK 50 v „pražské“ skupině,
 - Dvě nástupní hrany pro vlaky Kralupy n/V – MB,
 - SK pro vlaky 740 – obvod Neratovice Libiš.
- Nová zastávka Neratovice-Mlékojedy,
- Jednokolejný úsek v prostoru mostu přes Labe,
- Dvukolejné řešení ve zbytku úseku.

ŽST Neratovice; var. 1K



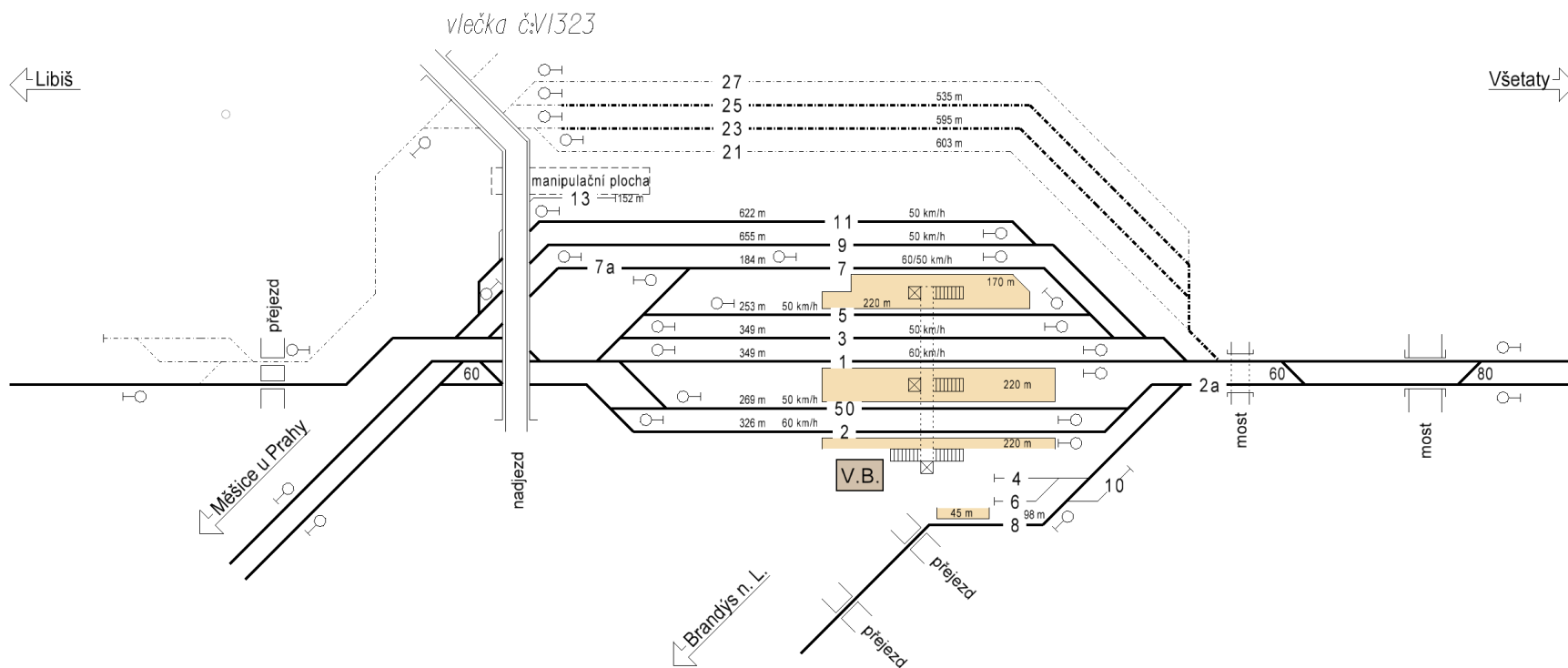
Odb. Tišice



Varianta 2K

- Úprava ŽST Neratovice,
- Nová zastávka Neratovice-Mlékojedy,
- Dvukolejné řešení v celém úseku Neratovice – odb. Tišice.

ŽST Neratovice; var. 2K



Diskuze.





Děkuji za pozornost.

SUDOP PRAHA a. s., Olšanská 1a, 130 80 Praha 3, www.sudop.cz