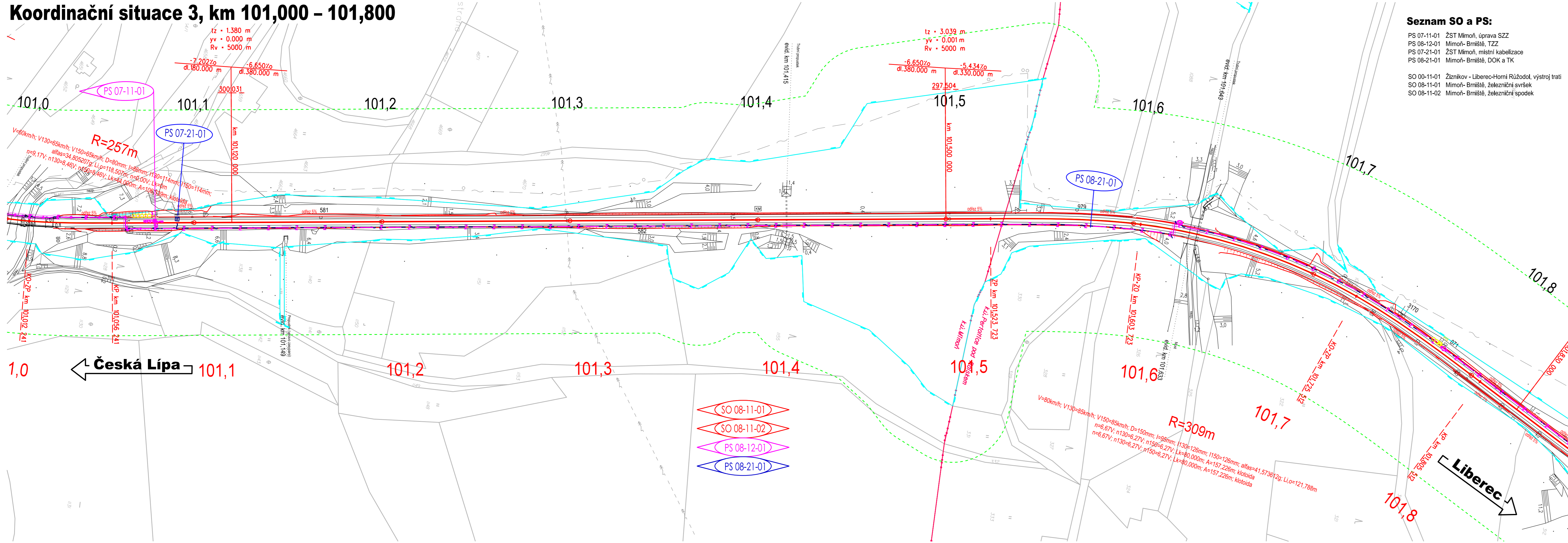


Koordinační situace 3, km 101,000 – 101,800

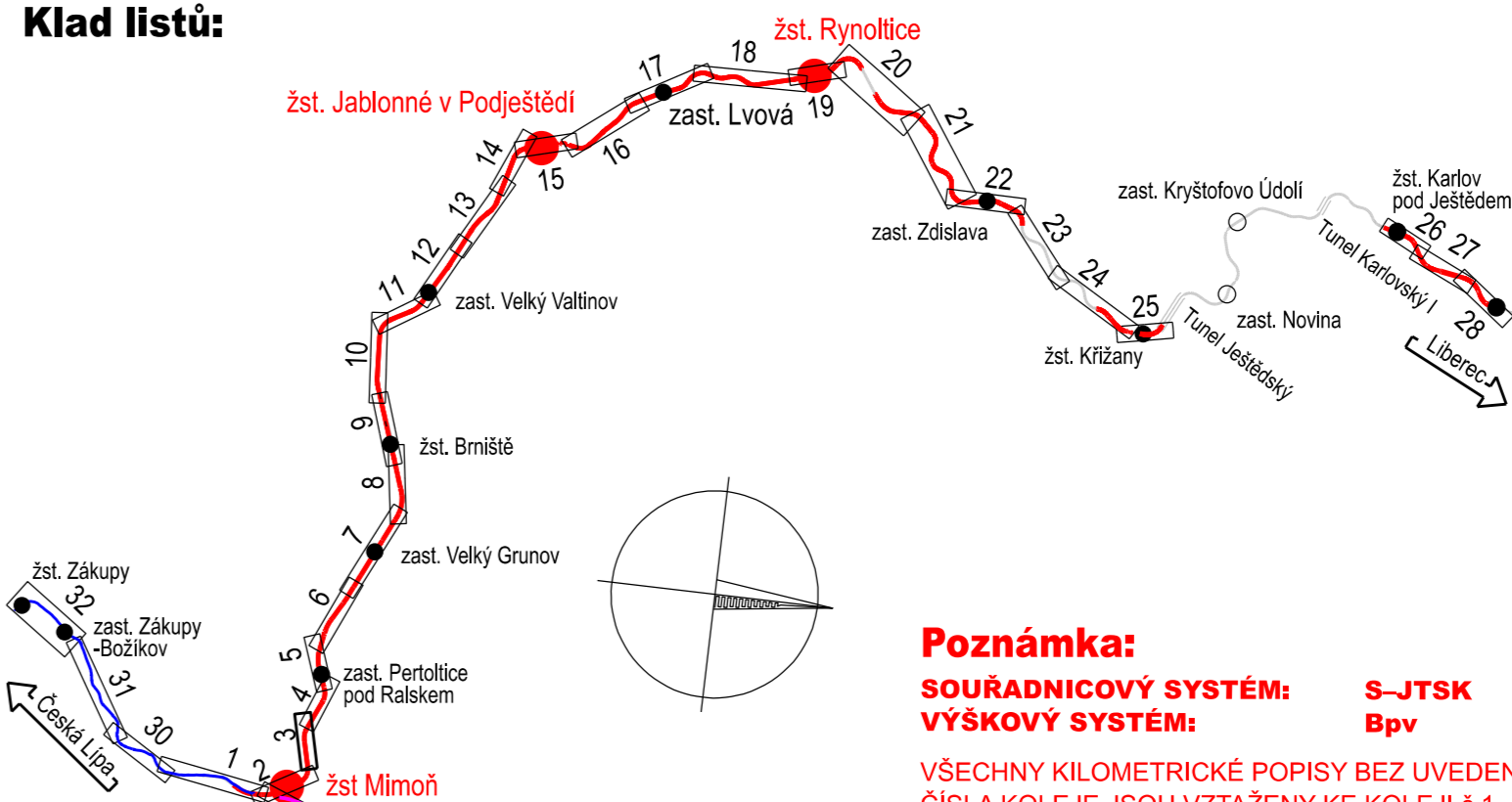


Seznam SO a PS:

PS 07-11-01 ŽST Mimoň, úprava SZZ
PS 08-12-01 Mimoň- Brniště, TZZ
PS 07-21-01 ŽST Mimoň, místní kabelizace
PS 08-21-01 Mimoň- Brniště, DOK a TK

SO 00-11-01 Žizníkov - Liberec-Horní Růžodol, výstroj trať
SO 08-11-01 Mimoň- Brniště, železniční svršek
SO 08-11-02 Mimoň- Brniště, železniční spodek

Klad listů:



Poznámka:







SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

VŠECHNY KILOMETRICKÉ POPISY BEZ UVEDENÍ
ČÍSLA KOLEJE JSOU VZTAŽENY KE KOLEJI č.1.
KOORDINAČNÍ SITUACE ZOBRAZUJE POUZE
DEFINITIVNÍ STAV, KRESBA NEOBSAHUJE
PROVIZORNÍ STAVY, TYTO JSOU OBSAŽENY
V DOKUMENTACI K JEDNOTLIVÝM PS A SO





















Legenda koordinační situace:

-
- hranice drážního pozemku (ČD, a.s.)
 hranice drážního pozemku (Správa železnic, s.o.)
 hranice katastrálního území
 stávající stav
 stávající hranice parcel katastrální mapy
 ochranné pásmo dráhy
 nové řešení stavebních objektů
 koleje, pozemní objekty nástupiště

Legenda podbarvení:

- | | |
|---|------------------------------|
|  | silniční komunikace |
|  | komunikace pro pěši |
|  | nástupiště a zpevněné plochy |
|  | pozemní stavební objekty |
|  | ozelenění |
|  | související stavby |

Legenda stávajících inž. sítí

- | | |
|---|---------------------------|
|  | radiové síť |
|  | sđlovací vedení, podzemní |
|  | sđlovací vedení, nadzemní |
|  | silňproud NN, podzemní |
|  | silňproud NN, nadzemní |
|  | silňproud VN, podzemní |
|  | silňproud VN, nadzemní |
|  | silňproud VVN, nadzemní |
|  | plynovod NTL |
|  | plynovod STL |
|  | plynovod VTL |
|  | kanalizace dešťová |
|  | kanalizace jednotná |
|  | kanalizace spláňková |
|  | horkovod, nadzemní |
|  | horkovod, podzemní |
|  | dušikovod, nadzemní |
|  | dušikovod, podzemní |
|  | zabezpečovací kabely |
|  | vdovodpř |

 <div style="text-align: right;"> Prostředím Evropskou unií Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury </div>			
Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma: 		Razítko oprávněné osoby:	
Revize:	Datum:	Podpis:	Datum:
000	08.04.2024	Nový návrh technického řešení DSP k připomínkovému řízení	Ing. Pavol Lipták
001	08.08.2024	Odevzdání dokumentace ze zapracovaných připomínek	Ing. Pavol Lipták
Stavběník/Investor: Adresa: Zástupce Investora: Adresa:		Správa železnic, státní organizace Diázdrná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa západ Diamond Point, ke Štvanici 656/3, 186 00, Praha 8	
		 SPRÁVA ŽELEZNIC	
Zhotovitel díla:	Společnost „VALBEK-PRODEX“		
Adresa:	Vedoucí společnosti: Valbek, spol. s r.o.		
Kontakt:	Vinehradská 3217/167, 100 00 Praha 10 T: +420 221 592 050 E: info@valbek.cz	Společník: Valbek SK, spol. s o.z. Vinehradská 3217/167, 100 00 Praha 10 T: +420 221 592 050 E: info@valbek.cz	Valbek
Zhotvitel částí/objektu:	MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.		
Adresa:	Legionárská 1085/8, 779 00 Olomouc T: +420 585 570 444 E: moravia@moravia.cz		
Kontakt:	 MORAVIA CONSULT Olmouc a.s.		
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Pavol Lipták	Specialista:	Ing. Marcela Dubská
Název stavby/akce:	Revitalizace Liberec - Česká Lípa (mimo)		Označení investora: S631500722
Název části:	SITUACNÍ VÝKRESY		Zakázka: 20PH61021
Název objektu/dílčí části:	Koordinanční situační výkres		Označení části: C
			Označení objektu/komplexu: C.3
Název přílohy:	Koordinanční situace 3		Číslo přílohy (typ/pořadí):
Název dílčí části přílohy:	km 101,000 - 101,800		2. 003
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	Stupeň dokumentace:
Ing. Marcela Dubská	Ing. Marcela Dubská	Formáty: 1:1000 6x A4	DSP
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smilnutí datum zpracování:
Liberecký	Mimoň 695254	114108	08.08.2024
Document investor:	Project documenter:	Owner:	Funder:
S 6 3 1 5 0 0 7 2 2	- D S P X -	C 3 X X X -	X X X X X X X X - X X - 2 - 0 0 3 - 0 0 1 2