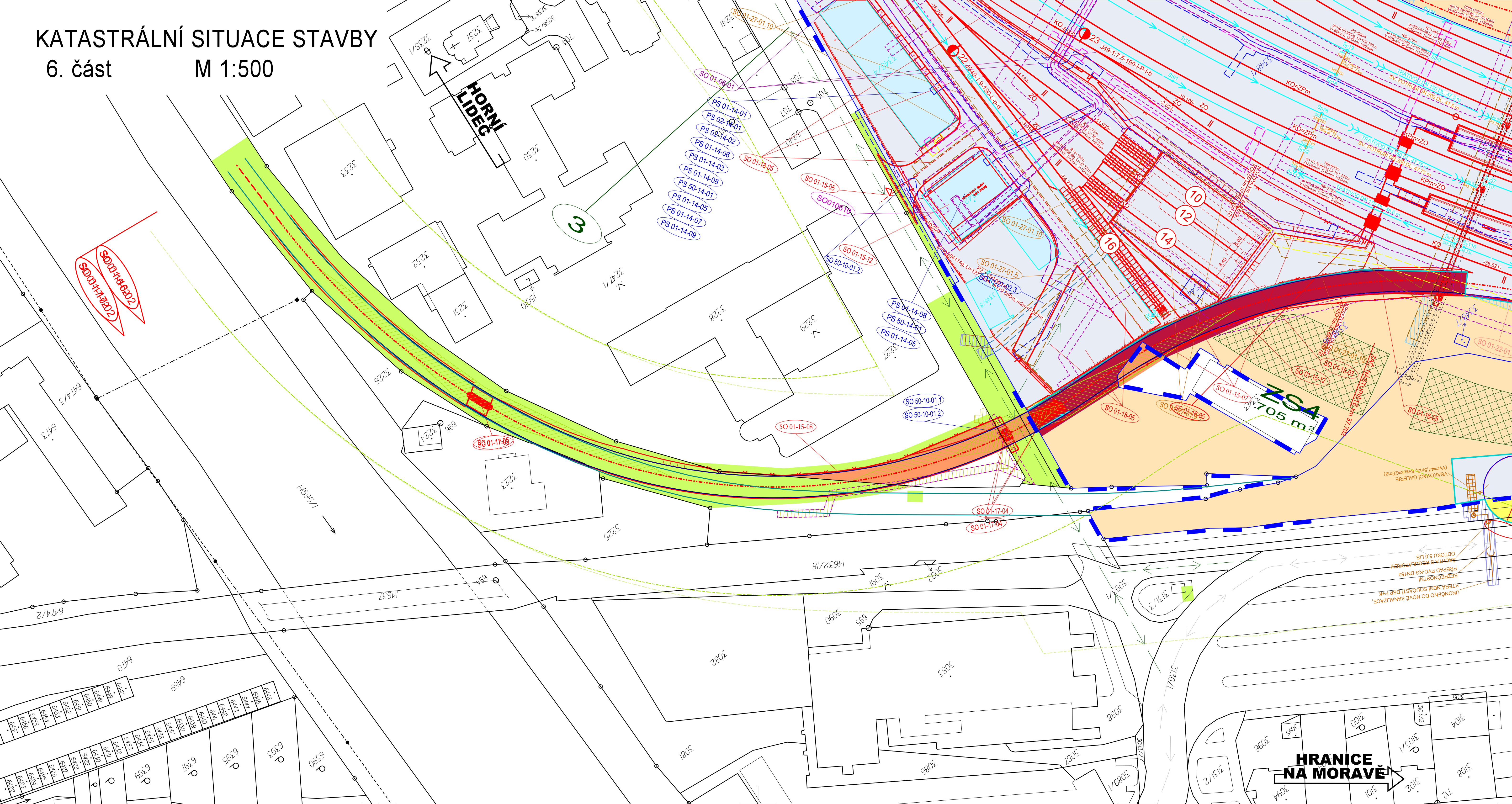





6. část M 1:500



	stávající hranice pozemku SŽ, s.o.
	Pozemek SŽ, s.o. - dotčení stavby
	stávající hranice pozemku ČD, a.s.
	hranice pozemků katastrální mapy
	Nedražní pozemky - zábor trvalý
	Nedražní pozemky - zábor trvalý
	Nedražní pozemky - zábor VB
	Nedražní pozemky - zábor dočas.
	Síť 3.subjektu
	ČD a.s. - dočasný zábor (budoucí vlastník Správa železnic)
	ČD a.s. - dočasný zábor
	ČD a.s. - budoucí VB
	ČD a.s. trvalý zábor
	Zařízení staveniště

	stávající stav
	kolejové řešení, mostní a pozemní objekty
	rušené koleje a výhybky, demolicie
	trátivo
	komunikace a zpevněné plochy
	silnoproudá zařízení
	zabezpečovací zařízení
	smlouvací zařízení
	venkovní návěstní prvky
	tráční vedení
	související stavby

- st. ochranné pásmo síti
- - - st. ochranné pásmo síti VN nadzemní
- - - nové ochranné pásmo vodovodu
- - - nové ochranné pásmo kanalizací
- - - nové ochranné pásmo sděl. vedení
- - - nové ochranné pásmo silnopr. vedení
- - - nové ochranné pásmo zabezp. vedení
- - - st. ochranné pásmo dráhy
- - - nové ochranné pásmo dráhy
- - - nové ochranné pásmo siln. komunikací

ŽELEZNÍČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ

Kabelizace (místní, dálková) včetně přenosových systémů

PS01-14-01 ŽST Vsetín, místní kabelizace

PS01-14-03 ŽST Vsetín, telefonní zapojovač

PS01-14-04 ŽST Vsetín, kamerový systém

PS01-14-05 ŽST Vsetín, EZS

PS01-14-09 ŽST Vsetín, EPS

PS02-14-01 Vsetín Bečva Vsetín, DOK a TK

PS02-14-02 Vsetín Bečva - Vsetín, uprava a ochrana kabelizace SŽDO

PS01-14-06 ŽST Vsetín, informační zařízení pro cestující

PS01-14-07 ŽST Vsetín, uprava rádiového systému TRS, MRS

PS01-14-08 ŽST Vsetín, sdělovací zařízení

Železniční svršek a spodek
SO 01-17-01 Žst. Vsetín, žel. svršek
SO 01-17-02 Vlečka B.F.P., žel. svršek
SO 01-17-09 Vlečka DKV Olomouc, PP Vsetín, žel. svršek
SO 01-16-01 Žst. Vsetín, žel. spodek
SO 01-16-02 Vlečka B.F.P., žel. spodek

Nástupišťe
SO 01-16-04 Žst. Vsetín, nástupišťe
SO 01-16-05 Žst. Vsetín, služební přístup na nástupišťe

Železniční přejezdy
SO 01-17-04 Žst. Vsetín, žel. přjezd v ul. Nemocniční
SO 01-17-05 Žst. Vsetín, žel. přjezd P10385

Mosty, propustky, zdi
SO 01-19-02 žst. Vsetín, žel. průmostek v ev. km 37,73

Ostatní inženýrské objekty (inženýrské sítě a hydrotechnické objekty)
SO 50-10-01.1 Žst. Vsetín, úprava optické kabelizace CETIN a.s.
SO 50-10-01.2 Žst. Vsetín, úprava metalické kabelizace CETIN a.s.

Potrubi vedení (voda, plyn, kanalizace)
 SO 01-27-01 žst. Vsetín, kanalizace
 SO 01-27-01.5 přípojka kanalizace hala MVTV
 SO 01-27-01.9 dešťová kanalizace kolejiště, nástupiště a zastřešení
 SO 01-27-01.10 odvodnění komunikací
 SO 01-27-02.3 přípojka vodovodu hala MVTV
 SO 01-22-01.3 přípojka plynu hala MVTV

Pozemní komunikace
SO 01-18-05 Zpevněné plochy v areálu OŘ

Kabelovody, kolektory
SO 01-15-10 Žst. Vsetín, kabelovo

Pozemní objekty budov (provozní, technologické, skladové)
SO 01-15-03 Žst. Vsetín, hala MVTV
SO 01-15-04 Žst. Vsetín, stavební úpravy budovy RZZ
SO 01-15-05 Žst. Vsetín, technologický objekt
SO 01-15-07 Žst. Vsetín, oplocení areálu OŘ OL
SO 01-15-08 Žst. Vsetín, úprava oplocení areálu nemocnice

Zastřešení nástupišť, přístřešky na nástupištích
SO 01-15-12 Žst. Vsetín, mobiliář

Trakční vedení
SO 01-01-01 žst. Vsetín, trakční vedení

Ohřev výměn (elektrický - EO, plynový - PO)
SO 01-06-01 Žst. Vsetín, EO

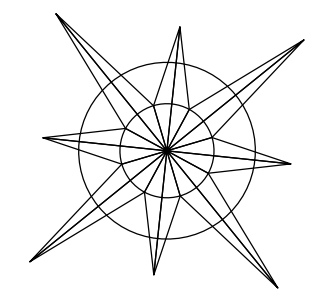
Elektrické předtápěcí zařízení(EPZ)
SO 01-06-09 Žst. Vsetín, kabelové rozvody pro EP

Rozvody vn, nn, osvětlení a dálkové ovládání odpojovačů
 SO 01-06-02 Žst. Vsetín, venkovní osvětlení
 SO 01-06-03 Žst. Vsetín, osvětlení nástupiště
 SO 01-06-05 Žst. Vsetín, DOÚO
 SO 01-06-06 Žst. Vsetín, rozvody nn
 SO 01-06-07 Žst. Vsetín, přelozky silnoproudých rozvodů nn
 SO 01-04-01 Žst. Vsetín, kabelový rozvod 6kV
 SO 01-04-02 Žst. Vsetín, přelozky kabelového rozvodu 6kV
 SO 01-12-01 Žst. Vsetín, rekonstrukce přípojky vn - část SZ

Vnější uzemnění
SO 01-06-10 Žst. Vsetín - uzemnění TC

Přeložky a úpravy silnoproudých zařízení mimodrážních
SO 01-06-14 Žst. Vsetín - přeložky vedení VO

Parkovací dům Vsetín
SO 731 Parkovací dům spodní stavba
SO 733 Objekt pro retenci
SO 738 Dlažběné plochy



KLAD LISTŮ

Diagram illustrating the relationships between various lists (List 1 to List 8) and their associated values (1:1000, 1:500). The diagram shows a hierarchical structure with branches. A blue box highlights List 6 and List 7. A blue arrow points from the text "VRANICE MA BODOLJE" to List 6. A blue arrow points from the text "ZST VASETIN" to List 7.

Poznámka:
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV







			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



Ořanská 1a
130 80 Praha 3
Česká republika
tel.: +420 267 094 111
IDDS: nd9sqfy
e-mail : praha@sudop.cz



tel.: +420 585 570 444
IDS: kjee9md
mail: moravia@moravia.cz
<http://www.moravia.cz>

OBJEDNATEL	 Správa železnic, státní organizace v zastoupení: SZDC, Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. JIŘÍ MALINA 
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	NAVRHL, VYPRACOVAL
LENKA HRADILOVÁ	LENKA HRADILOVÁ 
KRAJ: ZLINSKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: VSETÍN
„Rekonstrukce žst. Vsetín“	VEODOUCÍ TÝM: ING. PAVEL KUČERA KONTROLOVAL ING. JIŘÍ MALINA 
	OBEC: VSETÍN
	ZAK. ČÍSLO MCO 18 - 060 - 232 - SR
	ÚČEL DSP
	DATUM 03/2020
SITUACE STAVBY	FORMÁT 12xA4
	MĚŘITKO 1:500
	ČÁST
KATASTRÁLNÍ SITUACE	POŘ.Č. C.2 6

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VĚ BÝMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ZÁKONA č. 121/2000 Sb. KOPÍROVÁNA NEBO JINAK ROZŠŤOVÁNA BEZ SOUHLASU MORAVIA CONSULT C.A. s.r.o.