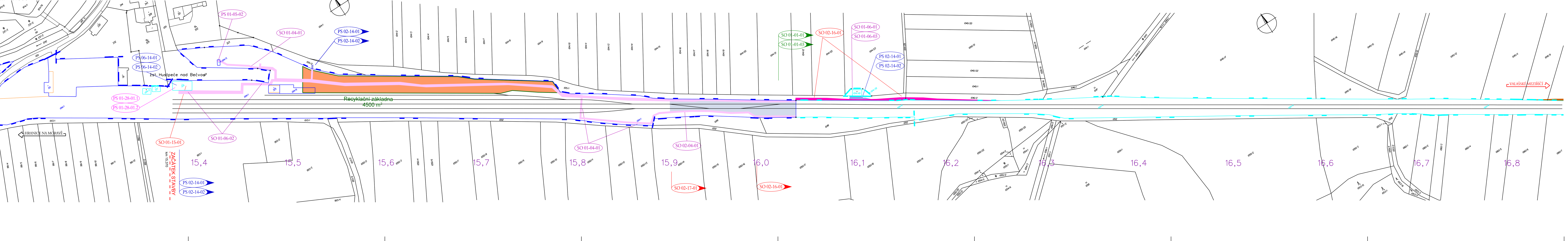


Situace záborů
km 15,300 - 16,800
M 1:1000



Seznam SO a P

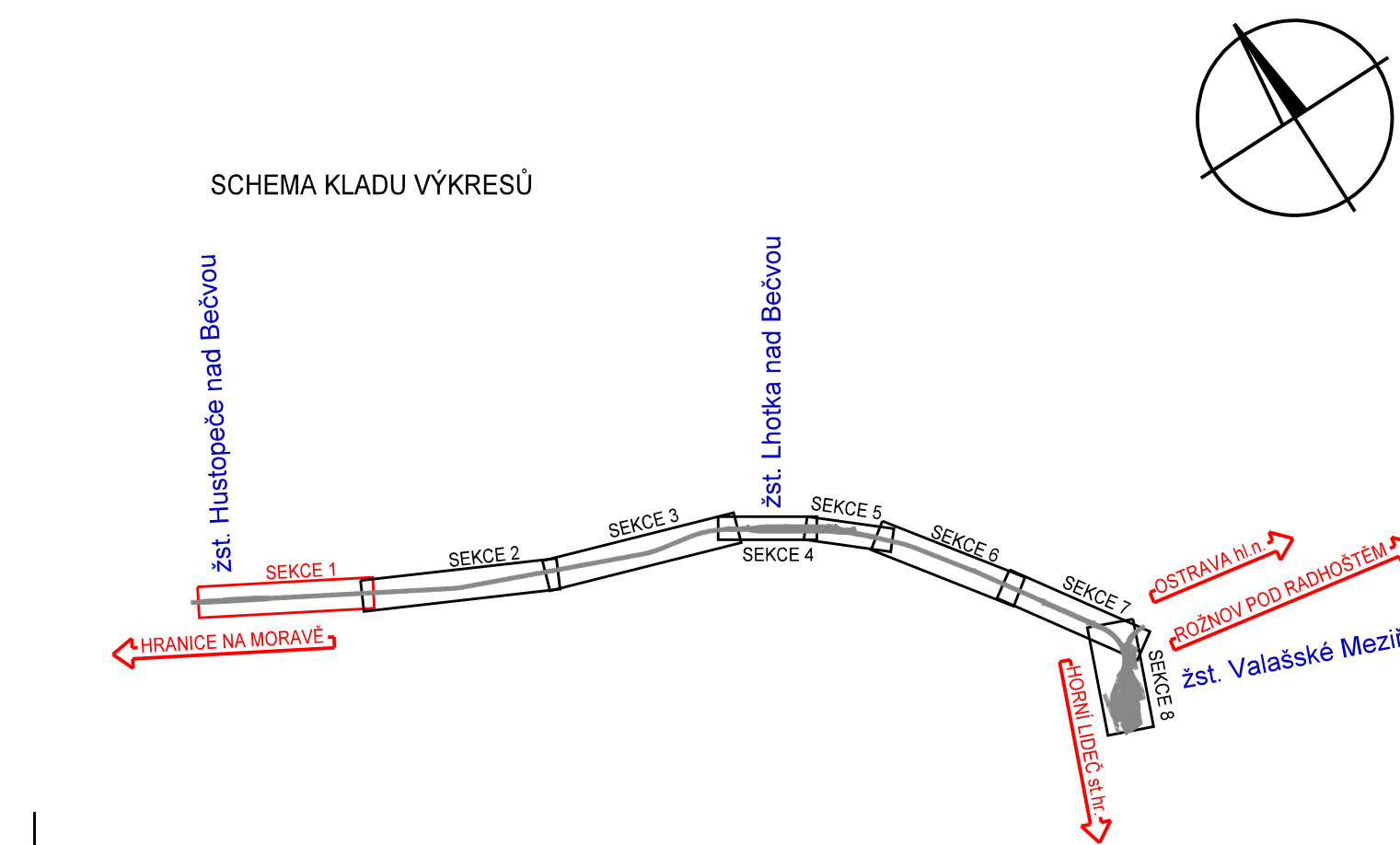
PS 01-28-01.1 2st. Hustopeče nad Bečvou, úvazka TZZ
PS 01-28-02.1 2st. Hustopeče nad Bečvou, provizorní SZZ
PS 01-28-01.1 t.d. Hustopeče nad Bečvou - Lhotka nad Bečvou, definitivní TZZ
PS 02-28-02.1 2.tu. Hustopeče nad Bečvou - Lhotka nad Bečvou, provizorní TZZ
PS 02-14-01.1 2st. Hustopeče nad Bečvou – Lhotka nad Bečvou, trávový kabel
PS 02-14-02.1 2st. Hustopeče nad Bečvou – Lhotka nad Bečvou, diagnostický optický kabel
PS 06-14-01.1 Hustopeče nad Bečvou – Valašské Meziříčí, plynové zařízení
PS 06-14-02.2 Hustopeče nad Bečvou – Valašské Meziříčí, DOZ
PS 01-05-01.2 2st. Hustopeče nad Bečvou, SPS - zařízení DRT
PS 01-05-02.2 2st. Hustopeče nad Bečvou, STS 6kV - úprava DRT
SO 01-04-01.1 2st. Hustopeče nad Bečvou, kabelový rozvod 6 kV
SO 01-06-01.2 2st. Hustopeče nad Bečvou, rozvodny NN, přelozky kabelových rozvodů NN
SO 01-06-02.2 2st. Hustopeče nad Bečvou, doplnění DOÚO
SO 01-06-03.2 2st. Hustopeče nad Bečvou, indikátor stálání sběrač
SO 02-14-01.1 t.d. Hustopeče nad Bečvou – Lhotka nad Bečvou, kabelový rozvod 6 kV
SO 01-01-01.1 2st. Hustopeče nad Bečvou, úprava trávového vedení
SO 01-01-02.2 2st. Hustopeče nad Bečvou, úprava přípojny SPS na TV
SO 02-01-01.1 t.d. Hustopeče nad Bečvou – Lhotka nad Bečvou, traktérní vedení
SO 01-01-03.2 2st. Hustopeče nad Bečvou, úprava ukoječnění
SO 02-01-02.1 t.d. Hustopeče nad Bečvou – Lhotka nad Bečvou, ukoječnění
SO 02-16-01.1 t.d. Hustopeče nad Bečvou – Lhotka nad Bečvou, železniční spodek
SO 02-17-01.1 t.d. Hustopeče nad Bečvou – Lhotka nad Bečvou, železniční svršek
SO 05-17-01.1 Hustopeče nad Bečvou – Valašské Meziříčí, výstroj trati
SO 06-30-01.1 Hustopeče nad Bečvou – Valašské Meziříčí, výslovní zelená a náhradní výsadbá
SO 02-19-01.1 t.d. Hustopeče nad Bečvou – Lhotka nad Bečvou, železniční most v ev. km 16,313
SO 02-19-02.1 t.d. Hustopeče nad Bečvou – Lhotka nad Bečvou, železniční propustek v ev. km 16,718 - zrušen
SO 01-15-01.2 2st. Hustopeče nad Bečvou, stavba úpravy VB

Legenda za:

-
- stávající hranice pozemku SZDC
 stávající hranice pozemku ČD
 Dočasný zábor
 Budoucí věcné břemeno
 Trvalý zábor - ostatní plocha
 Trvalý zábor - lesní pozemek
 Trvalý zábor - zemědělská půda
 ČD a.s. - dočasný zábor - železniční dopravní cesta
 ČD a.s. - dočasný zábor - drážní síť (bez rekonstrukce)
 ČD a.s. - dočasný zábor - ostatní
 ČD a.s. - dočasný zábor - ZS, recyklační základna

souřadnicový systém


Hustopeče nad...



			ČÍSLO SOUPRAVY
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
		AKTUALIZACE	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

MCO MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
LEGIONÁŘSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc

tel.: +420 585 57
fax: +420 585 57
e-mail: moravia@mora
http://www.mora

OBJEDNATEL		 Správa železniční dopravní cesty, státní organizace	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. PAVEL KUČERA <i>by Kuttner</i>	G. ŘEDITEL MORAVIA CONSULT Olomouc ING. VACLAV KRATOCHVÍL
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ. PS		NAVRHL. VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
ING. IVANA ČERNÁ <i>by Čert</i>		ING. IVANA ČERNÁ <i>by Čert</i>	ING. PAVEL KUČERA <i>by Kuttner</i>
KRAJ: OLOMOUCKÝ, ZLÍNSKÝ		POVĚŘENÝ OÚ: HRANICE, VAL. MEZÍŘÍČ	OBEC: HUSTOPEČE n.B. a2 VAL. MEZÍŘÍČ
"Zvýšení traťové rychlosti v úseku Valašské Meziříčí - Hustopeče nad Bečvou" Majetkoprávní část		ZAK. ČÍSLO MCO	17-020 - 230 - PC
		ÚČEL	PŘÍPRAVNÁ DOKUMENTACE
		DATUM	ČERVEN 2017
		FORMÁT	11 x A4
		MĚŘÍTKO	1 : 1000
Situace záborů km 15,300 - 16,800		ČÁST	PŘÍLOHA
		G.2	3.1