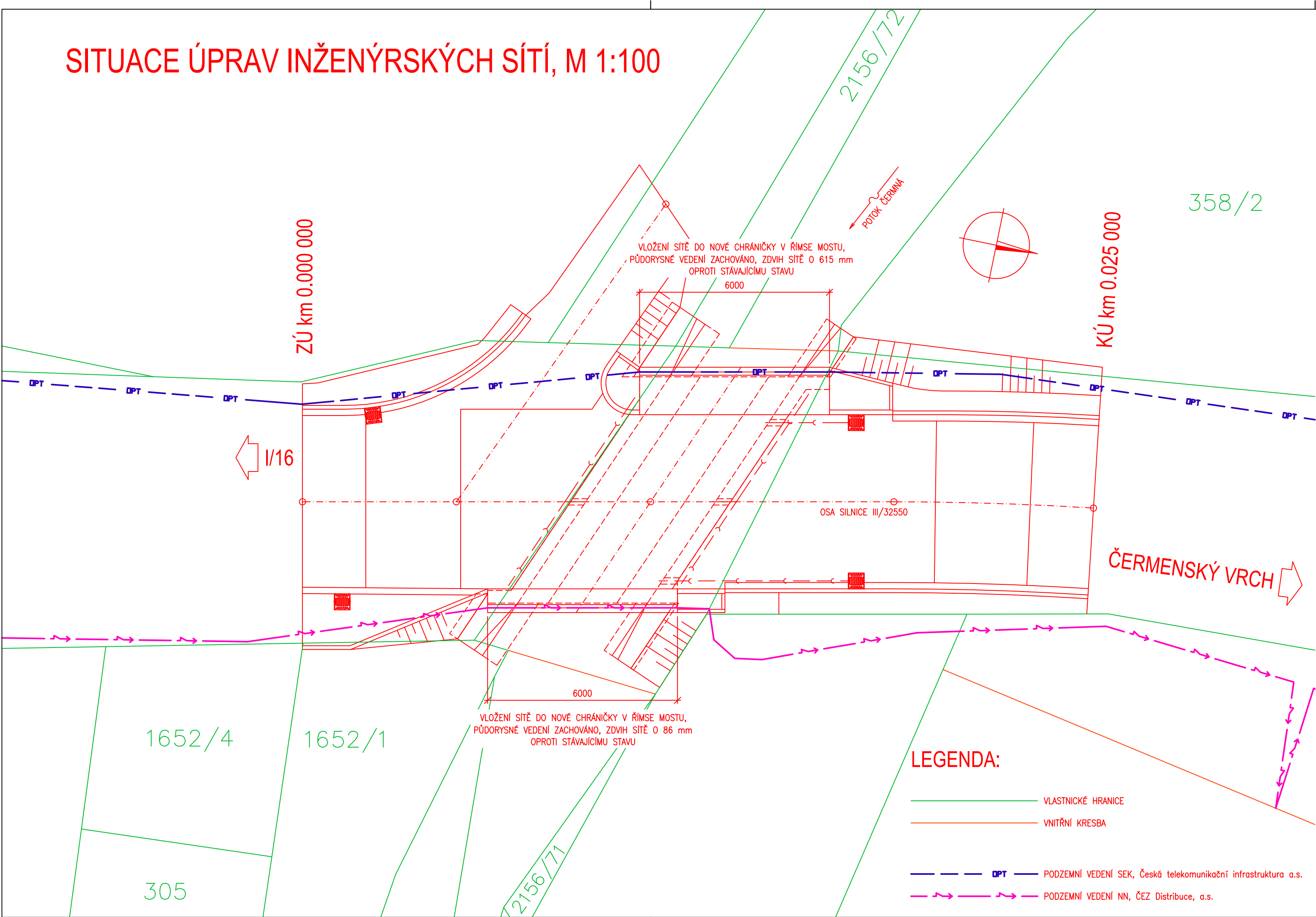


SITUACE ÚPRAV INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ, M 1:100



POZNÁMKY:

- VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE ZAKRESLENO DLE PODKLADŮ ZAJIŠTĚNÝCH OD PŘÍSLUŠNÝCH SPRÁVCŮ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY JE TŘEBA JEJICH POLOHU ZNOVU OVĚŘIT A VYTÝČIT V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ CELÉ STAVBY. V PŘÍPADĚ POTŘEBY JE NUTNÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ NÁLEŽITÝM ZPŮSOBEM OCHRÁNIT ČI DOČASNĚ PŘELOŽIT.
- ÚROVEŇ ODEBRÁNÍ STÁVAJÍCÍCH VOZOVKOVÝCH VRSTEV (ODBOURÁNÍ KONSTRUKCE VOZOVKY V OBLASTI JEJÍ CELKOVÉ VÝMĚNY A FRÉZOVÁNÍ VOZOVKY V OBLASTECH S ČÁSTEČNOU VÝMĚNOU VOZOVKOVÝCH VRSTEV) JE VŽDY VZTAŽENA K NOVĚ PROJEKTOVANÉ NIVELETĚ KOMUNIKACE.
- NAVRŽENÉ DISPOZIČNÍ ŘEŠENÍ VYCHÁZÍ Z GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ A STAVU INŽ. SÍTÍ K 08/2018.
- HRANY VÝKOPU JSOU ZOBRAZENY ORIENTAČNĚ A VYCHÁZEJÍ ZE STÁVAJÍCÍCH GEODETICKÝCH PODKLADŮ, TVAR VÝKOPU SE PO JEHO REALIZACI MŮŽE MÍRNĚ LIŠIT V ZÁVISLOSTI NA SKUTEČNÉM VÝŠKOVÉM PRŮBĚHU OKOLNÍHO TERÉNU.
- STAVBA MOSTU BUDE VZÁJEMNĚ KOORDINOVÁNA SE STAVBOU "PPO Čermná v Krkonoších, ř.km 3,300–3,818" INVESTORA Lesy České republiky, s.p.
- VŠECHNY POVRCHY DOČASNÉHO ZÁBORU A DALŠÍ POVRCHY TERÉNU DOTČENÉ STAVBOU BUDOU PŘED UVEDENÍM STAVBY DO PROVOZU UVEDENY DO PŮVODNÍHO STAVU.

ČÁST D.1.2.1

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:	Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245 500 03 Hradec Králové
-------------	--

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz
-----------------------	---

Zpracovatel části:	CSW Projekt CZ s.r.o. Na Větrníku 1603/39 1620 Praha - Břevnov e-mail: cswprojekt@cswprojekt.cz
--------------------	--

Hlavní inženýr projektu:	Odpovědný projektant:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. TOMÁŠ ČÁSTKA	ING. TOMÁŠ ČÁSTKA	ING. TOMÁŠ ČÁSTKA	ING. MARTIN VLASÁK

Název akce:		Číslo smlouvy:	
<b>MOST ČERMNÁ EV. Č. 32550-1</b>		18 220 209	
		Projektový stupeň: DUSP+PDPS	
Část:		Datum:	
D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ		1/2019	
D.1 STAVEBNÍ ČÁST		Číslo části:	
D.1.2.1 SO 201 MOST EV.Č. 32550-1		D.1.2.1	
Název přílohy:		Měřítko:	Počet formátů:
SITUACE ÚPRAV INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ		1:100	3 x A4
		Číslo přílohy: D.1.2.1.2	