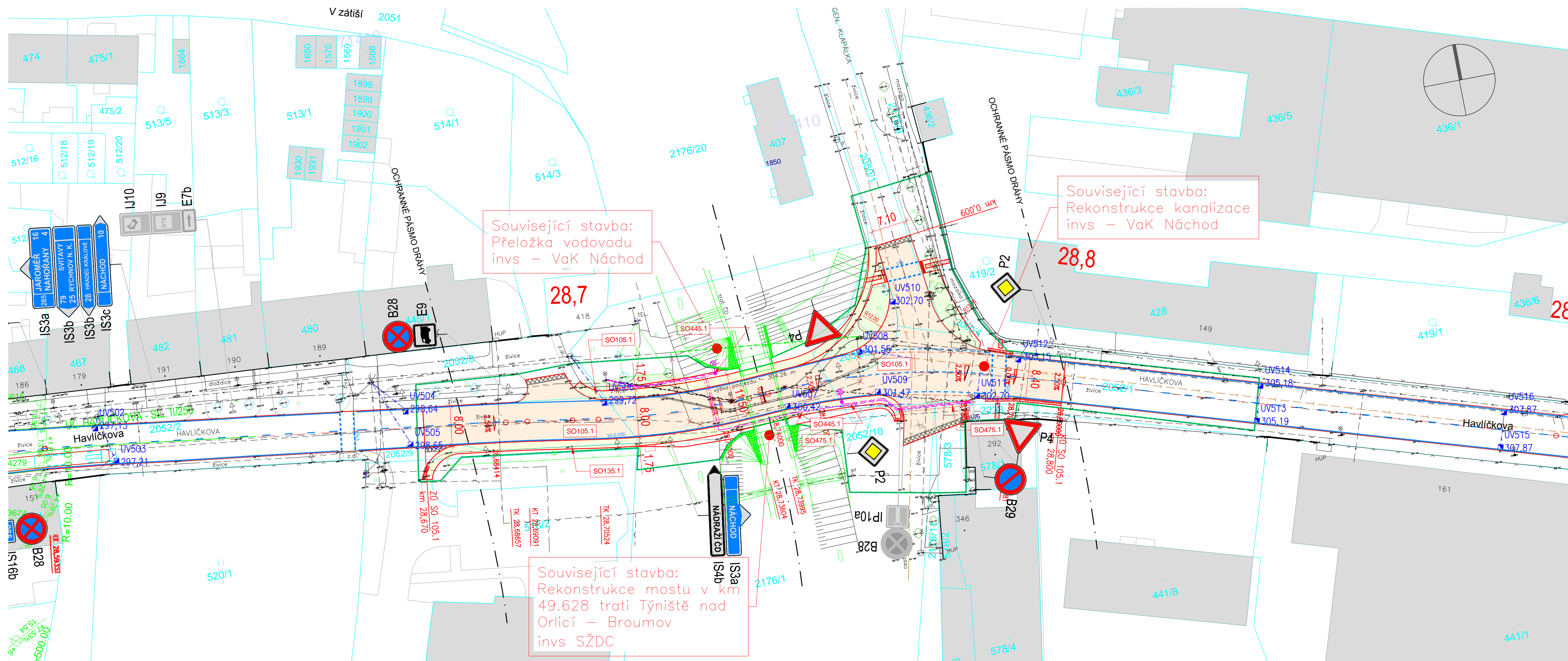

















SITUACE STAVBY - KOORDINAČNÍ M 1:500



LEGENDA

- | | |
|---|------------------------------|
|  | HRANICE KATASTRU NEMOVITOSTÍ |
|  | OSA KOMUNIKACE |
|  | HRANY KOMUNIKACE |
|  | NOVÁ VPUST |
|  | TRATIVOD |
|  | PROSTOR PRO VSAK TRATIVODU |
|  | VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ |
|  | CHRÁNIČKA |
|  | SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ NOVÉ |
|  | HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ |

- | | |
|---|-----------------------------|
|  | ASFALT. KOMUNIKACE |
|  | CHODNÍK - BET. DLAŽBA |
|  | ZELEŇ |
|  | PRVKY PRO NEVIDOMÉ |
|  | ASFALTOVÝ POVRCH |
| | NAPOJENÍ ASFALTOVÝCH VRSTEV |

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ

- | | |
|-------|------------------|
| — — — | KANALIZACE |
| — — — | PLYNOVOD |
| — — — | VODOVOD |
| — — — | SDĚLOVACÍ KABELY |
| — — — | VEDENÍ NN |
| — — — | VEDENÍ VN |
| — — — | VEDENÍ VO |



SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

- SO 105.1 - Silnice II/285 - podjezd mostu SŽDC
SO 135.1 - Chodník v místě podjezdu vpravo
SO 445.1 - Přeložka kabelu VO
SO 475.1 - Přeložka vedení místního rozhlasu

01	Úprava dokumentace dle požadavků IRGP	10/2018
00	Vydání dokumentace DSP/PDPS	12/2017
REVIZE Č.	TEXT ZMĚNY- ODPOVODNĚNÍ	DATUM

ČÁST A

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel:		Královéhradecký kraj Pivovarská náměstí 1245 500 03, Hradec Králové IČ: 708 89 546		ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.
-------------	---	---	---	---

<p>Zhotovitel:</p> <p>ADVISA</p> <p>projekty a řízení dopravních staveb</p>	<p>ADVISIA s.r.o., Pernerova 659/31a Praha 8, Karlín, PSC 186 00</p>	<p>Hlavní inženýr projektu Ing. Miroslav VĚTROVSKÝ <i>vetrovsky</i></p> <p>Kontroloval Ing. Miloš NĚMEC <i>nmec</i></p> <p>Zodpovědný projektant Ing. Miroslav VĚTROVSKÝ <i>vetrovsky</i></p>
--	--	---

Akce:		Čís. zakázky:	17-015-A
Silnice II/285 Jaroměř - Nové Město nad Metují, Úsek - podjezd mostu SŽDC		Datum:	10/2018
		Formát:	4/A4
		Měřítko:	1:500
Objekt:		Stupeň:	
		Souprava:	
A. Souhrnné řešení stavby		PDPS	
Příloha:		Číslo přílohy:	Číslo revize:
Situace stavby -koordinační		03	01