



**POZNÁMKA:**  
Svislé a vodorovné značení je zobrazeno v samostatné příloze stavebního objektu SO 101. Zákresy stávajících inženýrských sítí jsou pouze orientační! Před započítím stavby je nutné zajistit jejich přesné vytyčení.

**LEGENDA:**  
**NAVRH:**

- VOZOVKA - ASFALTOVÉ SOUVRSTVÍ - konstrukce vozovky č. 1
- VOZOVKA - SANACE ASF. VRSTEV - konstrukce vozovky č. 1a
- VOZOVKA - HLOUBKOVÁ SANACE - konstrukce vozovky č. 1b
- CHODNÍKOVÉ PLOCHY - konstrukce vozovky č. 2
- CHODNÍKOVÉ PLOCHY - SJEZDY - konstrukce vozovky č. 3
- HOSPODÁŘSKÉ SJEZDY - ASF. KRYT - konstrukce vozovky č. 4
- HOSPODÁŘSKÉ SJEZDY - PN 605 - konstrukce vozovky č. 5
- CHODNÍKOVÉ PLOCHY - PRVKY PRO NEVIDOMÉ
- NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE
- NÁSYPOVÉ TĚLESO
- ZÁŘEZOVÉ TĚLESO
- NAVRHOVANÁ HRANA
- NAVRHOVANÁ HRANA - OBRUBNÍK
- OSA KOMUNIKACE
- PODÉLNÁ DRENÁŽ
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

**STÁVAJÍCÍ:**  
HRANICE POZEMKŮ, PARC. Č. DLE KN  
ZAMĚŘENÍ - STÁVAJÍCÍ STAV

**STÁVAJÍCÍ - INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:**

- AQUASERVIS - kanalizace
- AQUASERVIS - vodovod
- CETIN - nadzemní vedení
- CETIN - neprovozovaný kabel
- CETIN - metalický kabel - zaměřený
- CETIN - vedení nízkého napětí
- CETIN - optický kabel
- ČEZ - vedení nízkého napětí - nadzemní
- ČEZ - vedení nízkého napětí - podzemní
- ČEZ - vedení vysokého napětí - nadzemní
- INNOGY - STL podzemní vedení
- MĚSTYS ČASTOLOVICE - veřejné osvětlení

REVIZE:	PŘEDMĚT ZMĚNY:	VYPRACOVAL:	DATUM:
1	-	-	-
2	-	-	-
3	-	-	-

SPRÁVCE KOMUNIKACE:

**ÚRS** ÚDRŽBA SILNIC  
Královéhradeckého kraje a.s.

ÚDRŽBA SILNIC  
Královéhradeckého kraje a.s.

ÚDRŽBA SILNIC  
Královéhradeckého kraje a.s.

Kutnohorská 59  
Hradec Králové - Plačice 500 04  
uskhk@uskhk.eu

OBJEDNATEL:	NÁZEV AKCE:		
Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245 500 03 Hradec Králové	II/318 Častolovice - Komenského		
	ČÁST / STAVEBNÍ OBJEKT:		
	SITUAČNÍ VÝKRESY		
	PŘÍLOHA:		
	KOORDINAČNÍ SITUACE - část 1		
ZHOTOVITEL:	ZODP. PROJEKTANT:	Ing. P. HÁJEK	PARÉ:
M - PROJEKCE s.r.o. Resslova 956 500 02 Hradec Králové www.m-projekce.cz	VYPRACOVAL:	Ing. L. KOPEČEK	
	KONTROLA:	Ing. V. BŘICHNÁČ	
	MĚŘÍTKO:	Č. ZAKÁZKY:	STUPEŇ:
	1:500	18-079-01	PDPS
		DATUM:	8/2019
		ČÁST:	C
		PŘÍLOHA:	2.1