










LEGENDA PLOCH:

	KOMUNIKACE - ASFALT
	PARKOVIŠTĚ - BETONOVÁ
	DLAŽBA V TL. 80 mm
	CHODNÍKOVÝ PŘEJED - BET.DL. V TL. 80 mm
	SEJZDY - BET.DL. V TL. 80 mm
	CHODNÍK - BET.DL. V TL. 60 mm
	CHODNÍK - KAM. KOSTKY 9/10
	TERÉNNÍ ÚPRAVY/REKULTIVACE, TRAVNATÉ PLOCHY
	RELIEFNÍ DLAŽBA

LEGENDA ČAR:

- GEODETIČKÉ ZAMĚŘENÍ
- KATASTRÁLNÍ HRANICE (VNĚJŠÍ)
- KATASTRÁLNÍ HRANICE (VNITŘNÍ)
- NOVÝ STAV
- OBRUBNÍK ABO 15/25
- OBRUBNÍK ABO snížený
- OBRUBNÍK přechodový
- VDZ NOVÉ
- DRENÁŽ PVC DN 100
- KOORDINACE ETAPA Ě.II.
- PROJEKTOVÉ VRSTEVNICE - HLAVNÍ
- PROJEKTOVÉ VRSTEVNICE - VEDELE

LEGENDA SYMBOLŮ:

- ŠOUPĚ - VODA
- ▣ ULIČNÍ VPUŠŤ
- ŠOUPĚ - PLYN
- ŠACHTA BEZ ROZLIŠENÍ
- ☁ STROM



**Poznamka 1.4:** Projektant upozorňuje zúčastnené stavby na to, aby stavbu vytvárala stejná geodetická kancelář, která prováděla polohopisné a výškopisné zaměření v rámci předprojektové přípravy. Důvodem tohoto upozornění je, aby nedošlo k nesouladu naznačeného a vytvořeného stavu použitím rozdílných bodových polí a geodetických metod.

**Poznamka 1.5:** Pro předpokládané uložení inženýrských sítí dle ČSN 73 6005 "Protokoly o porovnání údajů, neboť JPK nepřebírá odpovědnost za případné kolize s inženýrskými sítěmi v případě, že tento zařízené nebude uloženo dle dle ČSN 73 6005 nebo PD, než dle předaných zakreslů.

**Poznamka 1.6:** Poklopky skafu, uličních vpustí, šoupata, hydranty a jiné armatury budou výškově upraveny do nově nuly výšky. V místech kolize s obrubou budou obruby přesunuty nebo v nich bude vyřazen výklyčen.

**Poznamka 1.7:** V místech napojení na stávající stavbu budou provedeny všechny konstrukční a výškové napojení vyplývající z přílohy 1.

**Poznamka 1.8:** Souladnícosťou budovy: 5:15TK. Výškový systém: Bpvn

 <b>PROJEKČNÍ KANCELÁŘ</b>		<b>Bc. Michal Pášava</b> Projektová činnost ve výstavbě <b>Inženýrské, dopravní a gabionové stavby</b>		<i>Otisk autorizačního razítka:</i>	
Projekta nt:		Zodpovědný projekta nt:		HIP projekta nt:	
<b>Michael Šťastný</b>		<b>Bc. Michal Pášava</b>		<b>Ing. Petr Kostner</b>	
Kraj: <b>Karlovarský</b>		Mě Ú: <b>Hranice</b>			
Objednatel: <b>Městský úřad Hranice, U Pošty 182, 351 24 Hranice</b>				Datum: <b>10/2020</b>	
Akce:		<b>Dům s pečovatelskou službou - Hranice</b>		Číslo zakázky <b>2016-75</b>	
				Měřitko: <b>1 : 250</b>	
				Číslo přílohy: <b>D2.2</b>	
SO: <b>IO 221 - Dopravní řešení</b>				Stupeň: <b>Paré číslo:</b>	
Příloha: <b>Situace dopravního řešení</b>				<b>DSP+PDPS</b>	
Office: Březnová 181/3, 350 02 Cheb, mob: 774 406 860, email: pasava@idgdesign.cz, IDGDesign-č: 06497381, DIČ: CZ06497381 / Bc. Michal Pášava-č: 7379475, DIČ: CZ28308311825					