



LEGENDA PLOCH:

- KOMUNIKACE - ASFALT
- PARKOVIŠTĚ - ASFALT
- PARKOVIŠTĚ - BET. DLAŽBA V TL. 80 mm
- PRSTENEC OK / SRPOVITÁ KRAJINICE - KAMENNÉ KOSTKY 150/150 mm
- STŘEDOVÝ OSTRŮVEK - KAMENNÉ KOSTKY 100/100 mm
- SIJEZD - BETONOVÁ DL. V TL. 80 mm
- CHODNÍK - BETONOVÁ DL. V TL. 60 mm
- MLATOVÝ CHODNÍK
- PLOCHA PRO KONTEJNERY - BETONOVÁ, DL. V TL. 60 mm
- TRÁVNÍK
- VAROVNÝ A SIGNÁLNÍ PÁS
- KACÍREK + ZAKRSLÁ TRÁVA

- KOMUNIKACE - ASF. - OPRAVA ACO v tl. 5cm
- PARKOVIŠTĚ - ASF. OPRAVA ACO v tl. 5cm
- CHODNÍK - ASFALT

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- ELEKTRO NN ZEMNÍ - ČEZ DISTRIBUCE
- ELEKTRO VN ZEMNÍ - ČEZ DISTRIBUCE
- ELEKTRO NN NADZEMNÍ - ČEZ DISTRIBUCE
- KANALIZACE JEDNOTNÁ - CHEVAK
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - CHETES
- VODOVOD - CHEVAK
- SDĚLOVACÍ KABEL ZEMNÍ OPTICKÝ - CETIN
- SDĚLOVACÍ KABEL ZEMNÍ METALICKÝ - CETIN
- SDĚLOVACÍ KABEL ZEMNÍ NEPROVOZOVANÝ - CETIN
- SDĚLOVACÍ KABEL ZEMNÍ - UPC
- PLYNOVOD NTL - GasNet
- PLYNOVOD STL - GasNet
- TEPLOVODNÍ POTRUBÍ - TEREÁ
- TRASA PŘEDIZOLOVANÉHO POTRUBÍ - TEREÁ

LEGENDA ČAR:

- GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ
- KATASTRÁLNÍ HRANICE (VNĚJŠÍ)
- KATASTRÁLNÍ HRANICE (VNITŘNÍ)
- NOVÝ STAV
- HRANICE VÝKOPOVÉ JÁMY
- OSA KOMUNIKACE
- OBRUBNÍK ABO 150/250
- OBRUBNÍK ABO 150/150 - snížený
- OBRUBNÍK ABO - přechodový
- OBRUBNÍK ABO - 80/250
- OBRUBNÍK OP 2 - 300/200
- OBRUBNÍK OP 2 - 300/200 - snížený
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- PŘÍPOJKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE - NOVÁ
- SDĚLOVACÍ KABEL - CETIN
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - CHETES
- CHŘÁNÍČKA - UPC
- CHŘÁNÍČKA - GasNet
- CHŘÁNÍČKA - CETIN
- CHŘÁNÍČKA - ELEKTRO
- DRENÁŽ PVC DN 100
- NOVÁ CHŘÁNÍČKA HDPE 40/34

Poznámka č.1: Projektant upozorňuje zhotovitele stavby na to, aby stavbu vytvořoval stejná geodetická kancelář, která prováděla položení a výškopisné zaměření v rámci předprojektové přípravy. Důvodem tohoto upozornění, je aby nedošlo k nesouladu navrženého a vytvořeného stavu použitím rozdílných bodových polí a geodetických metod.

Poznámka č.2: PD předpokládá uložení inženýrských sítí dle ČSN 73 6005 "Prostorové uspořádání sítí". Autor PD nepřebírá zodpovědnost za případné kolize s inženýrskými sítěmi v případě, že toto zařízení nebude uloženo dle ČSN 73 6005 nebo jinak, než dle předaných zákrasů.

Poznámka č.3: Poklopy šachet, uličních vpustí, šoupata, hydranty a jiné armatury budou výškově upraveny do nové nivelety, v místech kolize s obrubou budou obruby přerušeny nebo v nich bude výřezný výklenek.

Poznámka č.4: V místech napojení na stávající stav budou nové konstrukce směřovat k výškově napojení plynule

Poznámka č.5: Souřadnicový systém: S-JTSK Výškový systém: Bpv

LEGENDA SYMBOLŮ:

- TYČ ZNAK, INFO TABULE
- LAMPA
- DOPRAVNÍ ZNAČKA
- PRIS
- HUP
- VSTUP
- VRATA, VJEZD
- ULIČNÍ VPUST NOVÁ
- SORPČNÍ VPUST NOVÁ
- ODPAKOVÝ KOŠ
- TELEFONNÍ SLOUPEK
- SOUPĚ - VODA
- SOUPĚ - PLYN
- ŠACHTA BEZ ROZLIŠENÍ
- ŠACHTA HRANATÁ
- ULIČNÍ VPUST
- HYDRANT POD/NADZEM
- STROM BEZ ROZLIŠENÍ
- BETONOVÝ SLOUP
- DŘEVĚNÝ SLOUP
- PŘÍHRADOVÝ SLOUP

- STÁVAJÍCÍ SDZ
- NOVÉ SDZ
- ZRUŠENÉ SDZ

ČLENĚNÍ OBJEKTŮ:

- C.1 OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
- 101 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- C.4 - OBJEKTY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- 431 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- C.5 - OBJEKTY PODZEMNÍCH STAVEB
- 501 - PODZEMNÍ KONTEJNERY

iDGPro PROJEKČNÍ KANCELÁŘ		Bc. Michal Pašava Projektová činnost ve výstavbě Inženýrské, dopravní a gabionové stavby		Otisk autorizačního razítka:	
Projektant:		Zodpovědný projektant:		HIP projektant:	
Kraj: Karlovarský		Město: Cheb		Datum: 04/2018	
Objednatel: Město Cheb, Náměstí Krále Jiřího 1/14, 350 20 Cheb		Akce: Stavební úpravy komunikace v ulici Písečná, Cheb		Číslo zakázky: 2015-30	
SO:		Příloha: Koordinační situace stavby díl A		Měřítko: 1 : 250	
				Číslo přílohy: B.2	
				Stupeň: Paré číslo:	
				PDPS	
Office: Březinova 18/13, 350 02 Cheb, mob: 774 406 860, email: info@idgprocz, www.idgprocz - IČ: 737 94 775, DIČ: CZ308311825					