



LEGENDA PLOCH:

	KOMUNIKACE - ASF.
	PARKOVIŠTĚ - ASF.
	PARKOVIŠTĚ - BET.
	PRSTENEC OK / SRPOVITA KRAJNICE - 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

LEGENDA ČAR:

	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 - TEREA
	TRASA PŘEDIZOLOVANÉHO POTRUBÍ - TEREA

LEGENDA SYMBOLŮ:

	TELEFONNÍ SLOUPEK
	SLOUPEK - VODA
	SLOUPEK - PLYN
	SÁCHA BEZ ROZLIŠENÍ
	SÁCHA HRANATÁ
	ULIČNÍ VPŮST
	HYDRANT POD/NADZEM
	HUP
	VRATA, VJEZD
	ULIČNÍ VPŮST NOVÁ
	SORPČNÍ VPŮST NOVÁ
	OPADKOVÝ KOŠ
	PŘÍHRADOVÝ SLOUP

NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

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

Poznámka č.1: Projektant upozorňuje zhotovitele stavby na to, aby stavbu vytvářela stejná geodetická kancelář, která prováděla polohopisné a výkopové 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 dle ČSN 73 6005 nebo jinak, než dle předaných zakreslí.

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

Poznámka č.4: V místech napojení na stávající stav budou nové konstrukce směřové i výškově napojeny plynule

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

LEGENDA SYMBOLŮ:

	TELEFONNÍ SLOUPEK
	SLOUPEK - VODA
	SLOUPEK - PLYN
	SÁCHA BEZ ROZLIŠENÍ
	SÁCHA HRANATÁ
	ULIČNÍ VPŮST
	HYDRANT POD/NADZEM
	HUP
	VRATA, VJEZD
	ULIČNÍ VPŮST NOVÁ
	SORPČNÍ VPŮST NOVÁ
	OPADKOVÝ KOŠ
	PŘÍHRADOVÝ SLOUP

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 Inženýrská, dopravní a gabionové stavby		Otisk autorizačního razítka:	
Projektant:		Zodpovědný projektant:		HIP projektant:	
dle profese Kraje: Karlovarský		dle profese MěÚ: Cheb		Bc. Michal Pašava	
Objednatel: Město Cheb, Náměstí Krále Jiřího 1/14, 350 20 Cheb		Akce: Stavební úpravy komunikace v ulici Písečná, Cheb		Datum: 04/2018	
SO:		Příloha: Koordinační situace stavby Díl B		Číslo zakázky: 2015-30	
Měřítko: 1:250		Číslo přílohy: B.3		Stupeň: Paré číslo:	
Příloha: Koordinační situace stavby Díl B		PDPs		Oficiální razítko 18/13, 350 02 Cheb, mob: 774 406 860, email: info@idgpro.cz, www: idgpro.cz - IČ: 737 94 775, DIČ: C26308311825	