



Přechodné dopravní značení (PDZ)

Provádění stavebních prací dotýkajících se veřejných komunikací bude v souladu s TP 65, TP 66 a zákona 13/1997 Sb.

Vlastní stavební práce budou probíhat za částečného omezení provozu v ulici K.H. Vítězná.

V ulici Vítězná budou stavební práce probíhat dle modifikovaného schématu B/1 TP 66 při dodržení min. průjezdné šířky 5,5m (výjimečně 5,0m). Při realizaci kanalizační přípojky budou stavební práce probíhat po půlkách dle schématu B/2 TP66 s možným použitím ocelových plechů pro přejezd vozidel přes výkop. V případě nutnosti zajistí dohled pověřeného pracovníka. Po dokončení kanalizační přípojky budou povrchy co nejdříve uvedeny do původního stavu. V případě pohybu pracovních strojů podél realizované stavby bude provoz na komunikaci řízen pověřeným pracovníkem zhotovitele. Nebude nutno vyznačovat objízdnou trasu.

Před zahájením stavby provede zhotovitel aktualizaci a podrobné zpracování PDZ, které nechá odsouhlasit na DI Policie ČR v Sokolově.

HRANICE STAVENIŠTĚ

Y	X	Y	X
-1,015,020.91m	-866,817.34m	-1,015,034.02m	-866,716.56m
-1,015,018.54m	-866,797.97m	-1,015,040.54m	-866,709.67m
-1,014,998.50m	-866,799.36m	-1,015,049.87m	-866,699.76m
-1,014,995.84m	-866,773.66m	-1,015,054.06m	-866,695.26m
-1,014,993.51m	-866,771.45m	-1,015,060.13m	-866,689.40m
-1,014,986.39m	-866,778.59m	-1,015,067.14m	-866,682.75m
-1,014,983.81m	-866,775.24m	-1,015,064.78m	-866,680.45m
-1,014,989.33m	-866,769.68m	-1,015,074.38m	-866,670.49m
-1,014,983.10m	-866,763.32m	-1,015,085.24m	-866,659.20m
-1,014,974.21m	-866,772.21m	-1,015,089.52m	-866,654.76m
-1,014,975.82m	-866,773.82m	-1,015,089.65m	-866,653.64m
-1,014,973.77m	-866,775.85m	-1,015,087.96m	-866,652.07m
-1,014,978.60m	-866,780.63m	-1,015,091.09m	-866,648.60m
-1,014,979.00m	-866,780.23m	-1,015,095.51m	-866,652.59m
-1,014,982.45m	-866,776.85m	-1,015,097.26m	-866,655.68m
-1,014,984.70m	-866,780.00m	-1,015,098.00m	-866,660.25m
-1,014,960.13m	-866,804.08m	-1,015,097.15m	-866,663.91m
-1,014,955.91m	-866,807.23m	-1,015,085.30m	-866,675.75m
-1,014,959.40m	-866,810.93m	-1,015,067.06m	-866,693.79m
-1,014,961.95m	-866,808.30m	-1,015,052.16m	-866,708.57m
-1,014,965.09m	-866,811.51m	-1,015,032.50m	-866,728.06m
-1,014,968.15m	-866,809.31m	-1,015,025.67m	-866,734.91m
-1,014,988.47m	-866,789.07m	-1,015,024.58m	-866,733.80m
-1,014,990.09m	-866,792.31m	-1,015,012.27m	-866,745.93m
-1,014,990.61m	-866,794.67m	-1,015,010.67m	-866,747.43m
-1,014,991.55m	-866,802.06m	-1,015,094.18m	-866,678.39m
-1,014,993.10m	-866,801.86m	-1,015,091.38m	-866,675.45m
-1,014,994.95m	-866,815.23m	-1,015,099.23m	-866,668.17m
-1,014,995.46m	-866,820.36m	-1,015,101.26m	-866,667.44m
-1,014,999.92m	-866,819.83m	-1,015,102.31m	-866,667.37m
-1,014,999.99m	-866,820.35m	-1,015,103.87m	-866,667.71m
-1,015,009.34m	-866,819.00m	-1,015,104.70m	-866,668.18m
-1,015,020.91m	-866,817.34m	-1,015,105.50m	-866,668.74m
-1,015,010.67m	-866,747.43m	-1,015,106.70m	-866,669.84m
-1,015,004.48m	-866,740.80m	-1,015,108.99m	-866,674.79m
-1,015,009.04m	-866,734.69m	-1,015,107.28m	-866,675.53m
-1,015,021.40m	-866,722.08m	-1,015,101.63m	-866,674.13m
-1,015,023.31m	-866,723.14m	-1,015,098.45m	-866,675.45m
-1,015,027.29m	-866,718.98m	-1,015,097.97m	-866,674.71m
-1,015,029.64m	-866,721.15m	-1,015,094.18m	-866,678.39m

LEGENDA PLOCH:

- CHODNÍK - BET. DLAŽBA TL. 60mm
- CHODNÍK - ASFALT
- KOMUNIKACE STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE - ASFALT
- PARKOVIŠTĚ - BET. DLAŽBA TL. 80mm
- SIZED - BET. DLAŽBA TL. 80mm
- TRÁVNÍK
- SLEPECKÁ DLAŽBA
- SLEPECKÉ TVAROVKY S PODÉLNÝMI DRÁŽKAMI

LEGENDA ČAR:

- NOVÝ STAV
- ZAMĚŘENÍ
- OSA
- VDZ NOVÉ
- KATASTRÁLNÍ HRANICE (VNĚJŠÍ)
- KATASTRÁLNÍ HRANICE (VNITŘNÍ)
- DRENÁŽ
- OBRUBNÍK ABO 15/25
- OBRUBNÍK ABO 8/25
- OBRUBNÍK ABO 15/15

NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- CHRÁNIČKA VO

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- ELEKTRO NN ZEMNÍ
- ELEKTRO VN ZEMNÍ
- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- KANALIZACE AREÁLOVÁ
- DRENÁŽ
- NTL PLYNOVOD
- SDĚLOVACÍ KABEL O2 METALICKÝ ZEMNÍ
- SDĚLOVACÍ KABEL O2 OPTICKÝ ZEMNÍ
- SDĚLOVACÍ KABEL SYSTÉM NET LINE ZEMNÍ
- PAROVODNÍ POTRUBÍ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ ZEMNÍ
- VODOVOD

LEGENDA SYMBOLŮ:

- ULIČNÍ VPUŠŤ
- ZNAČKA
- ŠACHTA
- ŠOUPĚ
- LAMPA VO
- STROM
- HYDRANT
- VJEZD
- SLOUPEK ZÁBRADLÍ
- VSTUP
- ULIČNÍ VPUŠŤ
- VYHRAZENÉ STÁNÍ PRO INVALIDY
- PŘECHODNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

hp projekt Ing. Martin Hauelsen a Bc. Michal Pašava projekty dopravních staveb a gabionových konstrukcí www.hpprojekt.cz		Otisk autorizačního razítka:	
Projektant:	Ing. Martin Hauelsen	Zodpovědný projektant:	Ing. Martin Hauelsen
Vypracoval:	Ing. Martin Hauelsen	Gen. Projektant / HIP:	Ing. Martin Hauelsen
Kraj:	Karlovarský	MěÚ:	Sokolov
Objednatel:	Město Sokolov, Rokycanova 1929, 356 01 Sokolov	Datum:	11/2014
Akte:	Chodník a parkoviště v ul. Vítězná, Sokolov	Číslo za kázky:	13/2014
SO:		Stupeň:	Paré číslo:
Příloha:		Číslo přílohy:	
Situace ZOV		Měřítko:	1 : 300
Office: Březnová 18/13, 350 02 Cheb, mob: 774 406 860 nebo 605 031 348, email: michal.p@hpprojekt.cz nebo martin.h@hpprojekt.cz			