
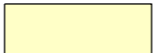

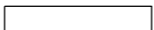

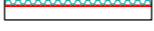


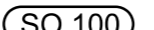

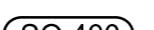
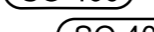


LEGENDA:



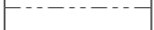

NOVÉ KONSTRUKCE A INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

-  VOZOVKA - ŽIVICE
-  CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA - ŠEDÁ
-  KOMUNIKAČNÍ ZELEŇ
-  HRANY KOMUNIKACÍ
-  ÚPRAVY PRO OSP - RELIÉFNÍ DLAŽBA
-  KABELOVÁ TRASA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
-  NAVRŽENÝ STOŽÁR VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
-  CHRÁNIČKY PRO VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ - PVC110

ROZDĚLENÍ STAVBY DO STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

-  **SO 100** KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
-  **SO 102** CHODNÍK ŠKVORECKÁ
-  **SO 400** OSVĚTLENÍ POZEMNÍ KOMUNIKACE
-  **SO 402** CHODNÍK ŠKVORECKÁ

Ostatní:

-  DOTČENÉ PARCELY STAVBOU
-  HRANICE PARCEL - STÁVAJÍCÍ
-  ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU
-  HRANICE STAVBY

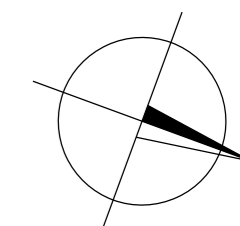
Stávající inženýrské sítě :

-  KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
-  VODOVOD
-  STL PLYNOVOD
-  SDĚLOVACÍ VEDENÍ
-  SDĚLOVACÍ VEDENÍ - VRCHNÍ VEDENÍ
-  VEDENÍ VO
-  VEDENÍ NN

PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ JE NUTNÉ VYTYČIT STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A OCHRÁNIT JE PROTI PŘÍPADNÉMU POŠKOZENÍ. TRASY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ A SLOUŽÍ PRO POTŘEBU PROJEKTOVÝCH PRACÍ.

VÝŠKOPISNÝ SYSTÉM : B.p.v.

POLOHOPISNÝ SYSTÉM : JTSK



Ing. Tomáš Hocke		ul. Moulíkova 2357 / 2 150 00 Praha 5 - Smíchov hocke @ hockeprojekce . cz tel.: 605 748 142, 257 218 883	
Projektová, inženýrská a poradenská činnost ve stavebnictví		ŽO PRAHA 5	IČ: 705 42 881
		ČKAJIT: 0008368	
INVESTOR:	MÚ ÚVALY, PRAŽSKÁ 276, 250 82 ÚVALY	STUPEŇ PD:	OHL
MÍSTO STAVBY:	ÚVALY U PRAHY, PRAHA - VÝCHOD	DATUM:	07 / 2015
PROJEKTANT:	ING. TOMÁŠ HOCKE, MIRKA KELLEROVÁ <i>Hocke T.</i>	MĚŘÍTKO:	1 : 500
NÁZEV AKCE: Rekonstrukce komunikace ul. Bulharská, včetně odvodnění, VO a chodníku, k.ú. Úvaly u Prahy		FORMÁT:	3 x A4
		Č.ZAKÁZKY:	009 / 2015
NÁZEV OBJEKTU:	CHODNÍK ŠKVORECKÁ	ČÁST PD:	B.
NÁZEV PŘÍLOHY:	KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY	Č.PŘÍLOHY:	2.