



LEGENDA:

- CHODNÍK ZÁMKOVÁ DLAŽBA; ŠEDÁ; TL.6cm
- VOZOVKA - ASFALT
- VJEZDY - ZÁM. DLAŽBA; ŠEDÁ, TL. 8cm
- ODST. A PARKOVACÍ STÁNÍ, VEGETAČNÍ DLAŽBA
- ZÁSYPRANÝM KAČÍRKEM 16/32
- ZELEŇ
- HMATOVÉ PRVKY (ANTRACIT)
- HRANY STÁVAJÍCÍCH PLOCH
- BETONOVÉ SILNIČNÍ OBRUBY
- BETONOVÉ CHODNÍKOVÉ
- BETONOVÉ ZAHRADNÍ OBRUBY
- NOVÁ CHRÁNIČKA IS
- DRENÁŽ DN 100

STÁVAJÍCÍ IS:

- VODOVOD
- VO
- KANALIZACE GRAVITAČNÍ
- PLYNOVOD
- OPTICKÝ SDĚLOVACÍ KABEL
- SDĚLOVACÍ KABEL
- NEZAMĚŘENÝ PRŮBĚH SDĚL. KABELU
- NN NADZEMNÍ
- NN PODZEMNÍ

POZNÁMKY:

- Zákres stávajících inž. sítí byl převzat z vyjádření jednotlivých správců sítí. Před zahájením zemních prací musejí být veškeré stávající inž. sítě vytyčeny jejich správci. Stavební práce prováděné v ochranném pásmu inženýrských sítí musí být prováděny při dodržení příslušných předpisů týkajících se bezpečnosti osob a prací.
- Zhotovitel musí respektovat veškeré požadavky správců jednotlivých inženýrských sítí.
- Nedílnou součástí výkresové PD je technická zpráva.
- Veškeré nejasnosti nebo změny a odchylky od PD zjištěné v průběhu výstavby musí být konzultovány s projektantem
- V místech vjezdů bude v případě chybějící chráničky na stávajících sdělovacích nebo NN kabelech doplněna nová kabelová půlená chránička s přesahem min. 0,5m za zpevnění vjezdu
- Ve vjezdech bude osazen nájezdový bet. obrubník ABO 2-15N (150X150X1000) do bet. lože s opěrou C16/20nXF1 s nášlapem 5cm. Snížení bude provedeno pomocí přechodových bet. obrub ABO 2-15PL (150x150/250x1000).
- Průběh a stav stávající dešťové kanalizace se nepodařilo v plném rozsahu zjistit. Při provádění bouracích a zemních prací je tedy nutné ověřit její funkčnost a hloubky napojení a případně ve spolupráci projektanta, TDI a objednatele upravit navržené řešení odvodnění.

Výškový systém Balt p.v.

Souřadnicový systém S - JTSK

Investor: Obec Zvoleněves		Zvoleněves č.p. 274 273 25 Zvoleněves IČO: 00235181	
Ing. Petr Kubíček projektce dopravních staveb Na Vinici 456, 274 01 Slaný IČO: 690 07 357		Zodpovědný projektant: Ing. P. Kubíček Vypracoval: Ing. P. Kubíček	
Kontroloval: Ing. P. Kubíček			
Projekt: Oprava účelové komunikace 004UK v obci Zvoleněves		Stupeň: DPS	
Číslo zakázky:		2P20	
Datum:		9/2020	
Počet formátů A4:		3	
Číslo přílohy:		Měřítko:	
Situace 1:250		4 1:250	