



Váš dopis zn.:
ze dne: 2. 11. 2020
Naše značka: O20690100936/UTPCUL/Se
Vyřizuje: Ing. Pavlína Sedlmaierová
Datová schránka: f7rf9ns
Telefon: 840 111 111
Email: info@scvk.cz
Datum: 9. 11. 2020

Pan
Ing. Vladimír Polda
Riegrova 658/79
405 02 Děčín II

Vyjádření společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

Název akce:	„Úpravy parkoviště, zastávka MAD a přechod pro chodce, ul. U Tvrze Děčín VI“ k.ú. Podmokly
Účel vyjádření:	K dokumentaci (DUR/DSP a změně DUR/DSP) stavby
Zájmové území:	Okres: Děčín
	Obec: Děčín
	Část obce, ulice, č.p.: Podmokly, U Tvrze
	Katastrální území, parcelní číslo: Podmokly, p.p.č. 2889/1, 2889/66, 2889/67 a 2889/88 (viz přílohu)
Žadatel:	Ing. Vladimír Polda
Adresa, tel., e-mail	Riegrova 658/79, 405 02 Děčín II, v.poldinek@seznam.cz , tel.: + 420 732 469 463
Investor:	Statutární město Děčín
Adresa, tel., e-mail	Mírové nám. 1175/5, 405 02 Děčín
Projektant:	Ing. Vladimír Polda
Vlastník dotčené IS	SVS
Předchozí vyjádření a rozhodnutí	Byly splněny podmínky předcházejících vyjádření a vydaných rozhodnutí ANO/NE – předchozí podmíněné vyjádření dosud nebylo vydáno
Platnost vyjádření:	jeden rok ode dne vyhotovení (v případě, že Váš zájem nadále trvá, požádejte před uplynutím této lhůty o prodloužení platnosti vyjádření)

Popis navrženého řešení:

Projektová dokumentace řeší stavbu změnu dokončené stavby, jejíž součástí je: nová zastávka MAD, nový přechod pro chodce v ul. U Tvrze a nové místo pro přecházení, úprava stávající plochy pro parkoviště pro osobní automobily – 25 stání pro OA, dopravní značení v zájmovém území, úprava dešťové kanalizace v ul. U Tvrze (přeložka uliční vpusti), úprava veřejného osvětlení v ul. U Tvrze. Stávající uliční vpust v místě vysazené chodníkové plochy u nového přechodu pro chodce v ul. U Tvrze bude přeložena do nové polohy. Stávající vpust bude odstraněna a potrubí bude zaslepeno. Nová (přeložená) uliční vpust bude osazena do nové polohy k obrubníku před přechod pro chodce a napojena na stávající jednotnou kanalizaci novou přípojkou dešťové kanalizace v délce cca 1,30 m. Počet uličních vpustí tedy zůstává stávající.

Toto stanovisko neobsahuje vyjádření k přeložkám stávající vodohospodářské infrastruktury. V případě, že předložená dokumentace obsahuje návrh přeložky, je na stavbu přeložky vydáno samostatné vyjádření.



S obsahem dokumentace pro územní a stavební řízení výše uvedené stavby souhlasíme

za předpokladu dodržení následujících podmínek:

- 1) Zahájení prací nám bude 15 dní předem písemně nebo e-mailovou poštou oznámeno včetně jména a telefonického spojení na stavební dozor a zhotovitele stavby.
- 2) **Před započítím prací požádá stavebník o vytýčení vodohospodářského zařízení. Vytýčení skutečného umístění zařízení ve správě společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. je nutné objednat na tel. 840 111 111; info@scvk.cz.**
- 3) V případě nejasností budou provedeny kopané sondy či vytýčení inspekční kamerou. Stavebník je povinen neprodleně ohlásit případné poškození vodohospodářského zařízení provozovateli. Stavebník odpovídá za eventuální škodu na vodohospodářském zařízení způsobenou svojí činností.
- 4) Případná existence vodovodních či kanalizačních přípojek není předmětem tohoto stanoviska. Naše společnost není jejich správcem (viz § 3, odst. 3 zákona č. 274/2001 Sb. Zákona o vodovodech a kanalizacích v platném znění), se žádostí o informaci o existenci přípojek se obraťte na jejich vlastníky, tedy na vlastníky nemovitostí, jejichž pozemky budou stavbou dotčeny.
- 5) **Při realizaci inž. sítí požadujeme dodržení ČSN 736 005 „Prostorové uspořádání sítí technického vybavení a zákonů pro ukládání inž. sítí. Při umístění jakýchkoliv staveb, včetně oplocení (HUP, kiosky nn, opěrné zdi, pergoly) je nutné respektovat ochranné pásmo vodovodního řadu a kanalizační stoky dle zákona č. 274/2001 Sb. Zákon o vodovodech a kanalizacích v platném znění.**
- 6) Jakákoli změna oproti schválené dokumentaci musí být předložena ke schválení naší společnosti před dalším postupem prací.
- 7) V případě, že dojde při realizaci stavby k nalezení dalšího vodohospodářského zařízení, které není uvedeno v dokumentaci stavby, požadujeme provést samostatné jednání o způsobu ochrany zařízení nebo o jeho eventuální přeložce nebo zrušení.
- 8) **Požadujeme být přizváni ke každé činnosti v ochranném pásmu námi provozovaného zařízení.**
- 9) **Výkopové práce v blízkosti inž. sítí je nutno provádět ručně se zvýšenou opatrností, aby nedošlo k jejich narušení.**

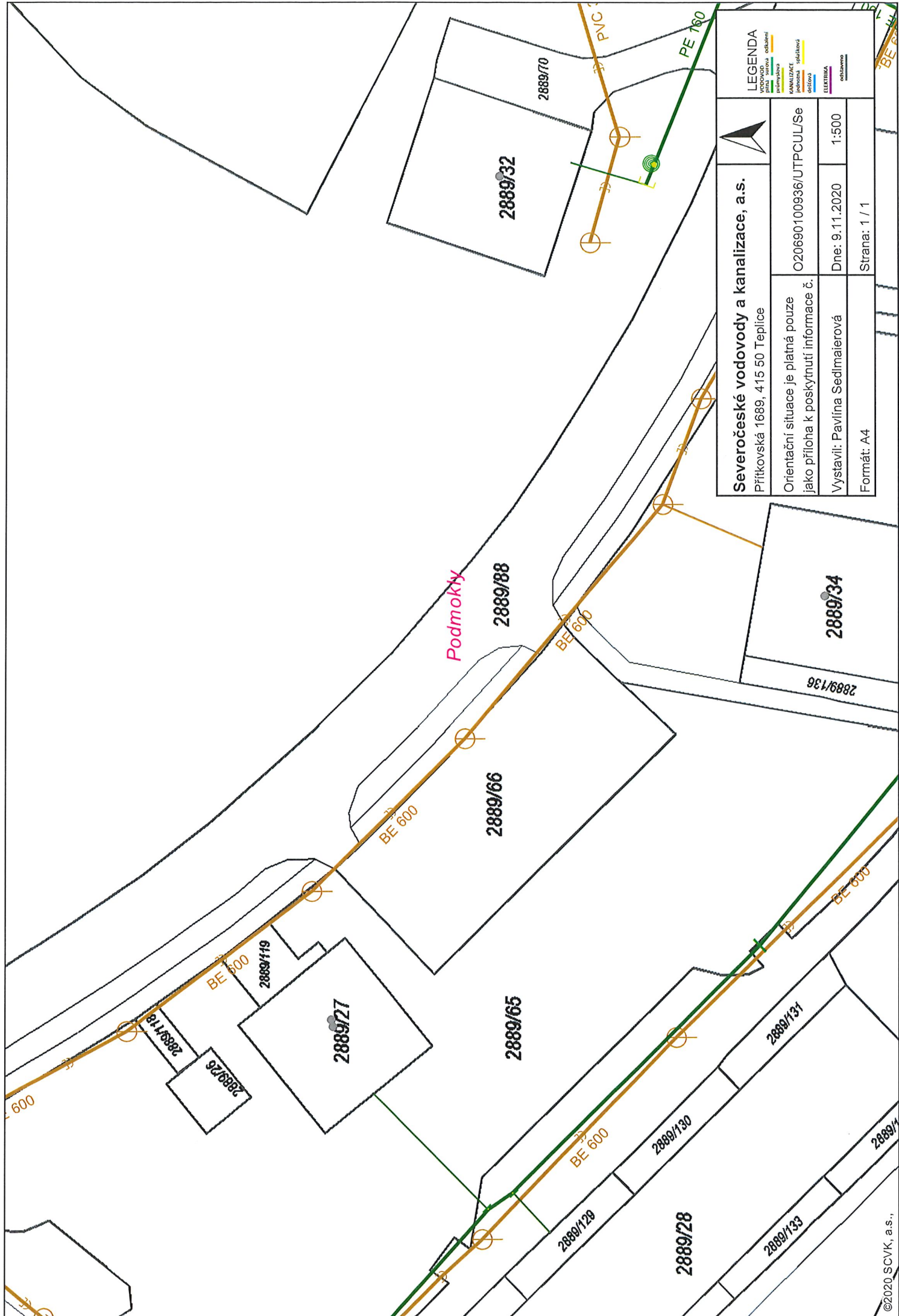
Technické standardy vodohospodářských staveb Severočeské vodárenské společnosti a. s. jsou k dispozici na www.svs.cz. Obecné technické podmínky pro zpracování projektové dokumentace jsou k dispozici na www.scvk.cz.

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.
415 50 Teplice, Přítkovská 1689
IČ: 49099451 DIČ: CZ49099451
164

Ing. Pavlína Sedlmaierová
referent technickoprovozní činnosti

Příloha:

1. Situace a orientační zakres s vyznačeným zařízením provozovaným společností Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.
2. Situace stavby z PD



Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. Přítkovská 1689, 415 50 Teplice		LEGENDA	
		VODOVOD odlužení odlužení odlužení	KANALIZACE odlužení odlužení odlužení
Orientační situace je platná pouze jako příloha k poskytnutí informace č.		O20690100936/UTPCUL/Se	1:500
Vystavil: Pavlína Sedimaierová		Dne: 9.11.2020	Strana: 1 / 1
Formát: A4			

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ STÁVAJÍCÍ

- DISTRIBUČNÍ SÍŤ ČEZ Distribuce, a.s. — PODZEMNÍ KABEL VN
- DISTRIBUČNÍ SÍŤ ČEZ Distribuce, a.s. A PŘÍPOJKY — PODZEMNÍ KABEL NN
- PODZEMNÍ SÍŤ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ — CETIN, a.s.
- TEPELOVOD — PODZEMNÍ VEDENÍ — TERMO DEČN, a.s.
- NTL PLYNOVODNÍ ŘÁD, GasNet, s.r.o.
- PODZEMNÍ KABELY ROZVODŮ VĚRNÉHO OSVĚTLENÍ — MM DEČN
- JEDNOTNÁ KANALIZACE — SČVK, a.s.
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE — MM DEČN
- PŘÍPOJKY JEDNOTNÉ KANALIZACE
- VODOVODNÍ ŘÁD — SČVK, a.s.
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ RUŠENÉ

- PODZEMNÍ KABELY ROZVODŮ VĚRNÉHO OSVĚTLENÍ — MM DEČN
- ODPPOJOVANÝ ÚSEK PODZEMNÍHO VEDENÍ — BUDE NÁHRAZEN NOVÝM VEDENÍM
- RUŠENÉ SVÍTIDLO V.O.
- RUŠENÁ ULIČNÍ VPUST — PŘELOŽKA DO NOVÉ POLOHY
- RUŠENÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE (NEOVĚŘENÁ POLOHA) — ZASLEPENÍ POTRUBÍ

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ NOVÉ A ÚPRAVA STÁVAJÍCÍCH

- NOVÉ VEDENÍ V.O. PODZEMNÍM KABLEM V CHRÁNĚNÉ V NOVÉ TRASE
- NOVÉ VEDENÍ V.O. PODZEMNÍM KABLEM V CHRÁNĚNÉ V PŮVODNÍ TRASE RUŠENÉHO VEDENÍ
- NOVÁ PŘECHODOVÁ SVÍTIDLA :
2 KS U NOVÉHO PŘECHODU PRO CHODCE
- NOVÉ ULIČNÍ SVÍTIDLO U ZÁLVY PRO MAD
- PŘELOŽKA RUŠENÉ ULIČNÍ VPUSTI DO NOVÉ POLOHY
- NOVÁ VĚTVĚ DEŠŤOVÉ KANALIZACE PVC DN 200 — 1,30 m
- S NÁPOJENÍM NA STÁVAJÍCÍ JEDNOTNOU KANALIZACI

LEGENDA HLAVNÍCH STAVEBNÍCH ÚPRAV

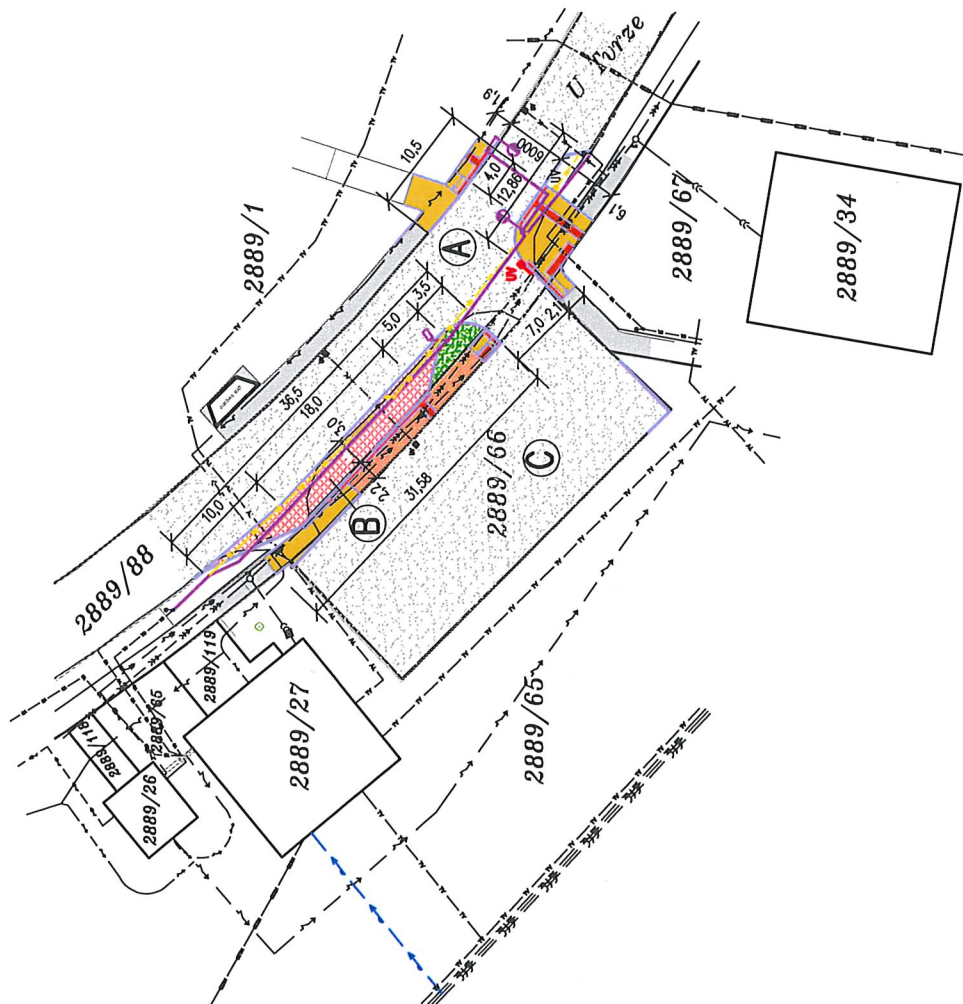
- (A) NOVÝ PŘECHOD PRO CHODCE V UL. U TVRZE
- (B) NOVÉ MÍSTO PRO PŘECHÁZENÍ V MÍSTĚ SJEZDU NA PARKOVIŠTĚ PRO OSOBNÍ AUTOMOBILY
- (C) NOVÝ ZÁLV — ZASTÁVKA MAD
- (C) NOVÉ PARKOVIŠTĚ PRO OSOBNÍ AUTOMOBILY
- UMÍSTĚNÍ DO STÁVAJÍCÍ PLOCHY PRO AUTOBUSY S VYZNAČENÍM NOVÝM V0Z

POZNÁMKA

— KÓTY JSOU UVEDENY V METRECH

VÝKOVÝ SYSTÉM : m. n. m. BALT PO VYROVNÁNÍ

ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	Ing. Vladimír POLDA projekční činnost ve výstavbě IČ 87020641 RIEŠEROVA 68879 405 01 Děčín 2 tel.732 469 463, v.poldimek@seznam.cz
Ing.V.POLDA	Ing.V.POLDA	Ing.V.POLDA	Ing.Josef VLK	
STAVEBNÍK	STATUTÁRNÍ MĚSTO DEČÍN Mírové nám. 1175/5, Děčín, Děčín IV—Podmokly, 405 38			DATUM 09/2020
MÍSTO STAVBY	p.p.č.2889/1, 2889/66, 2889/67, 2889/88 k.ú. PODMOKLY			STUPEŇ DUR + DSP
	DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ A STAVEBNÍ ŘÍZENÍ ÚPRAVY PARKOVIŠTĚ, ZASTÁVKA MAD A PŘECHOD PRO CHODCE ul. U TVRZE, DEČÍN VI na p.p.č.2889/1, 2889/66, 2889/67, 2889/88, k.ú. PODMOKLY			MĚŘÍTKO 1 : 500
	ČÁST PD : C. SITUACE			Č. ZAKÁZKY 20/2020
	KATASTRÁLNÍ SITUACNÍ VÝKRES			Č. KOPIE Č. VÝKRESU :
				C.1.



LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY S ŽIVČNÝM POKRYTÍM — VOZOVKA, PARKOVIŠTĚ
- STÁVAJÍCÍ CHODNÍKY S POKRYTÍM Z LITÉHO ASFALTU
- STÁVAJÍCÍ CHODNÍKY S POKRYTÍM Z BETONOVÉ DLAŽBY — KOST PŘÍRODNÍ
- STÁVAJÍCÍ CHODNÍKY S POKRYTÍM Z BETONOVÉ DLAŽBY — KOST PŘÍRODNÍ
- STÁVAJÍCÍ CHODNÍKY S POKRYTÍM Z BETONOVÉ DLAŽBY — PŘELOŽKA STAV. DLAŽBY
- ÚPRAVA STÁVAJÍCÍCH A NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY Z BETONOVÉ DLAŽBY — PŘÍRODNÍ BETON
- NOVÉ ÚSEKY CHODNÍKŮ
- ÚPRAVA STÁVAJÍCÍCH CHODNÍKŮ
- NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY Z BETONOVÉ DLAŽBY — "SLEPEČKA" — BARVA ČERVENÁ
- SIGNÁLNÍ A VAROVNÉ PÁSY
- NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY S POKRYTÍM Z ŽULOVÉ DLAŽBY
- NOVÝ ZÁLV ZASTÁVKY MAD