



**LEGENDA:**

**STÁVAJÍCÍ STAV**

- HRANY
- VRSTEVNICE - interval 1 m
- STROMY / KÁCENÍ
- LAMPA
- ULIČNÍ VPUST
- SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

**STÁVAJÍCÍ SÍTĚ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY**

- PODZEMNÍ NÍZKÉ NAPĚTÍ (PREdistribuce)
- PODZEMNÍ NÍZKÉ NAPĚTÍ - VO (THMP)
- NADZEMNÍ METAL. SDĚLOVACÍ KABEL (CETIN)
- PODZEMNÍ METAL. SDĚLOVACÍ KABEL (CETIN)
- PODZEMNÍ METAL. SDĚLOVACÍ KABEL (CETIN) - rušený
- PODZEMNÍ OPT. SDĚLOVACÍ KABEL (CETIN)
- PODZEMNÍ VODOVOD (PVK)
- PODZEMNÍ KANALIZACE JEDNOTNÁ (PVK)
- PODZEMNÍ STL PLYNOVOD (PPD)

**KATASTR NEMOVITOSTÍ**

- KATASTRÁLNÍ MAPA - hranice parcel
- KATASTRÁLNÍ MAPA - vnitřní kresba
- 1608 KATASTRÁLNÍ MAPA - parcelní číslo

**NAVRHOVANÝ STAV**

- NOVÉ HRANY
- PŘEKLÁDANÝ SDĚLOVACÍ KABEL
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- VOZOVKA - ACO
- CHODNÍK (rekonstrukce) - BET. DLAŽBA
- SJEZDY (rekonstrukce) - BET. DLAŽBA
- CHODNÍK (novostavba) - BET. DLAŽBA
- HMATÉ PRVKY
- PRO NEVIDOMÉ A SLABOZRAKÉ ZATRAVNĚNÍ
- OBVOD STAVBY
- VJEZD NA ZAŘÍZENÍ STAVENÍSTĚ

Před zahájením zemních prací vytyčit všechny inženýrské sítě a dodržovat podmínky jejich správců! Zákes inženýrských sítí neslouží jako vytyčovací výkres, kabely nutno vytyčit a jejich hloubkové a směrové uložení ověřit sondami!

Souřadnicový systém: S-JTSK Výškový systém: BPV

		NDCon s.r.o. Zlatnická 10/1582, 110 00 Praha 1, Česká republika, tel.: +420 251 019 231, IČ: 64939511, DIČ: CZ64939511	
Vypracoval: Ing. Jan Gallia	Vedoucí projektu: Ing. Jan Gallia	Autorizace:	Para:
Kreslil: Bc. Vojtěch Dlouhý	Odpovědný projektant: Ing. Jan Gallia	Podpis:	
Investor: <b>Městská část Praha 20</b> Jívanská 647/10, 193 00 Praha 9			
Stavba: <b>Chodníky v ulici Chodovická</b>			
Formát: 1200x297	Datum: 11/2022	Část: C. Situační výkresy	
Stupeň: DUSP/DPS	Č. zakázky: 894/22	Obsah: Koordinační situační výkres - část 1	
Měřítko: 1:250	Č. přílohy: C.3.		