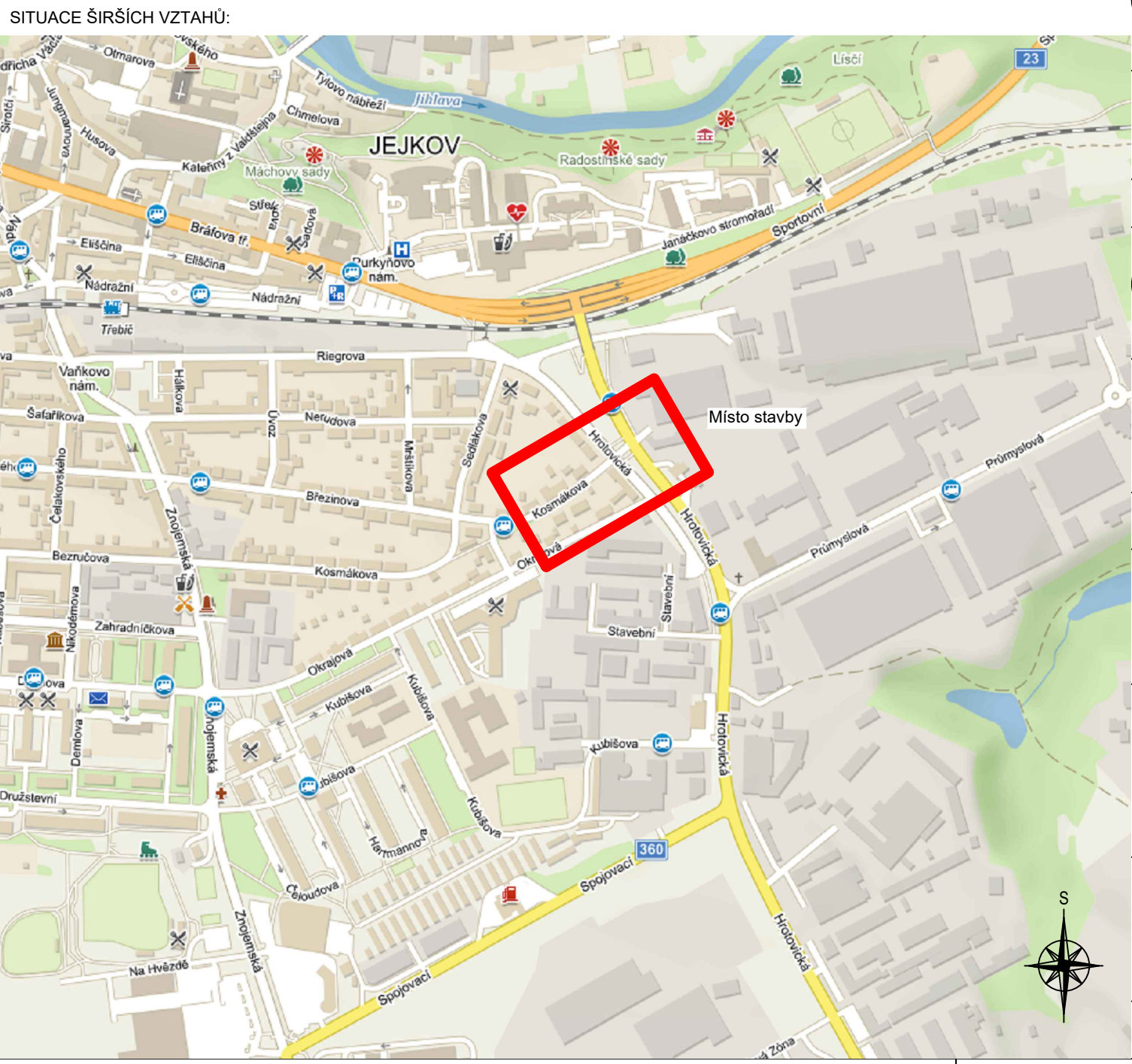


LEGENDA POLOHOPISU:

- polohopis
- číslo orientační / popisné

4 / 254

- LEGENDA STÁVAJÍCÍCH OSTATNÍCH NŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:
- metalické vedení SEK (CETIN)
 - neprovozované vedení SEK (CETIN)
 - metropolitní síť MAN (město Třebíč)
 - plynovod STL (GasNet)
 - plynovod NTL (GasNet)
 - kabelové vedení NN (E.ON)
 - venkovní vedení NN (E.ON)
 - kabelové vedení VN (E.ON)
 - teplovod PI (TTS)
 - vodovod (VAS)
 - kanalizace (VAS)
 - veřejné osvětlení (město Třebíč, správce Elektro - ing. Klíma)
 - kabelové vedení NN (Město Třebíč)



POZNÁMKY:

- Práce na novém SSZ budou prováděny za plné informovanosti odboru dopravy a komunálních služeb - Lenka Videnská, 568 896 167, lenka.videnska@trebic.cz.
- Práce na stávajícím i novém VO budou prováděny za plné informovanosti odboru dopravy a komunálních služeb - Bc. Radek Maule, 568 896 145, radek.maule@trebic.cz. Dále plně informován správce VO v Třebíči - Elektro - ing. Klíma, elektro.ing.klima@email.cz, 777 044 432.
- Instalace kamerového systému dohledového pracoviště musí být realizován v koordinaci s odborem vnitřní správy oddělení informatiky - ing. P. Kaláb - Pavel.Kalab@trebic.cz, 568 805 515 a p. Špaček - Jiri.Spacek@trebic.cz, 568 896 208.
- Před zahájením zemních prací je nutné nechat vytyčit všechna podzemní zařízení a upřesnit jejich polohu sondami.
- Výkopové práce v blízkosti inženýrských sítí se musí provádět ručně se zvýšenou maximální opatrností tak, aby nedošlo k jejich narušení a poškození.
- Na tělese silnic a komunikací nesmí být skladován výkopek.
- Před záhozem kabelu je nutné provést jeho geodetické zeměměření.
- Po uložení kabelů a jejich zakrytí je nutno zához důkladně po vrstvách zhutnit a povrch uvést do projektovaného stavu.
- Celou stavbu je nutné provést v souladu s platnými bezpečnostními předpisy a ČSN.
- Při křížení všech inženýrských sítí (GasNet CETIN, E-ON, VAS, TTS, město Třebíč apod.) je nutné respektovat vyjádření jejich správců.
- Všechny spoje a přechody uzemnění od stožáru do země je nutné chránit gumo-asfaltovou suspenzí.
- Po montáži kabelového vedení SSZ i VO nechat zhotovit revizní zprávu na elektrickém zařízení.
- Nový řadič SSZ bude v provedení pro zapojení do koordinovaného tahu řadičů stejného výrobce, jako jsou stávající rozváděče SSZ ve městě Třebíči - Purkyňovo nám. a Hrotoická x Spojovací.

- LEGENDA NOVÉ PROJEKTOVANÉHO VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (VO):
- Silniční stožár veřejného osvětlení
 - Silniční silnostěnný stožár veřejného osvětlení
 - Svítidlo veřejného osvětlení
 - nové svítidlo nahradí stávající na stávajícím stožáru VO
 - Rozváděč veřejného osvětlení (RVO), termoplastový pilíř schváleného typu
 - Včetně transparentního systému dálkového ovládání VO v Třebíči!

- LEGENDA NOVÉ PROJEKTOVANÉHO SPOLEČNÉHO ELEKTRICKÉHO ZAŘÍZENÍ:
- Kabelová trasa SSZ, VO, uzemnění a MAN s ochranným pásmem 1,0 m
 - v překopech komunikací založit min. 1 ks rezervní chráničky Ø 110 mm
 - Připojková skříň SS200
 - Elektroměrový rozváděč (RE)
 - Osazeny 2 ks elektroměrů pro přímé měření spotřeby el. E, jednosazbové

- LEGENDA NOVÉ PROJEKTOVANÉHO SVĚTELNÉ SIGNALIZAČNÍHO ZAŘÍZENÍ (SSZ):
- Výložníkový stožár SSZ s údajem o délce výložníku
 - žárově zinkovaný zevnitř i vně
 - Nový řadič SSZ typu RS-4
 - Nutnost instalace shodného typu a výrobce řadiče SSZ, který je již instalován ve městě Třebíči v koordinovaných skupinách včetně předmětné křižovatky! PD uvažuje s přípravou koordinačních kabelů, které budou v budoucnu koordinovat SSZ Purkyňovo nám. a SSZ Hrotoická x Spojovací.
 - Kamera detekce vzdálených zón Trafficcam - videodetekce (V)
 - Kamera detekce na stop čáře Thermicam - termodetekce (T)
 - Indukční smyčka SSZ
 - Virtuální detekční vzdálená zóna SSZ
 - Virtuální detekční zóna SSZ na STOP čáře
 - Chodníková pojezdová šachta indukční smyčky SSZ
 - Návěstidlo tříbarevné soustavy s plnými signály (S1)
 - Návěstidlo tříbarevné soustavy s plnými signály (S1) a s kontrastním rámem
 - Sloupek ručního řízení (Rf)

Vypracoval: Ing. Josef Klíma	Projektant: Ing. Karel Tomek	ELEKTRO ING. KLÍMA s.r.o.
Místo stavby: Třebíč, křižovatka ul. Hrotoická x Kosmáková; k.ú. Třebíč (769738)	Investor: Město Třebíč, Karlovo nám. 104/55, 674 01, Třebíč; IČ: 00290629	T. Bati 1041, 674 01 Třebíč IČ: 25522043; DIČ: CZ25522043
Název stavby: KŘÍŽOVATKA SE SSZ UL. KOSMÁKOVA - HROTOVICKÁ	Číslo PD: EK-TR-18	Dokumentace: DUR
Objekt: SO 401 - Světelné signalizační zařízení (SSZ) a veřejné osvětlení (VO)	Datum: 3 / 2020	Formát: A2
Název výkresu: CELKOVÝ SITUAČNÍ VÝKRES	Měřítko: 1 : 500	Č. výkresu: 401.2
	Paré:	