

Atelier PROMIKA, s.r.o.
Muchova 223/9
Praha
160 00

Váš dopis:
Vyřizuje: Trefný Petr

Naše značka: Č.j. 526606/18
Datum: 16.4..2018

Věc: Stavba nové bezmotorové komunikace Střelničná

S předloženým projektem souhlasíme za podmínek vyjádření k SEK pod č.j. 526606/18, před zahájením prací musí být provedeno vytyčení SEK. SEK nesmí být umístěna pod obrubou. Kabelové komory musí být přístupné v případě úprav poklopů kontaktujte pracovníka CETINU p. Jiřího Bendu jiri.benda@cetin.cz. v místě pro prvky městského mobiliáře bude SEK ochráněna půlenou plastovou chráničkou. Zahájení prací oznamte pracovníkovi POS, taktéž před záhozem ke kontrole uložených sítí.

S pozdravem

Trefný Petr

Specialista ochrany sítě

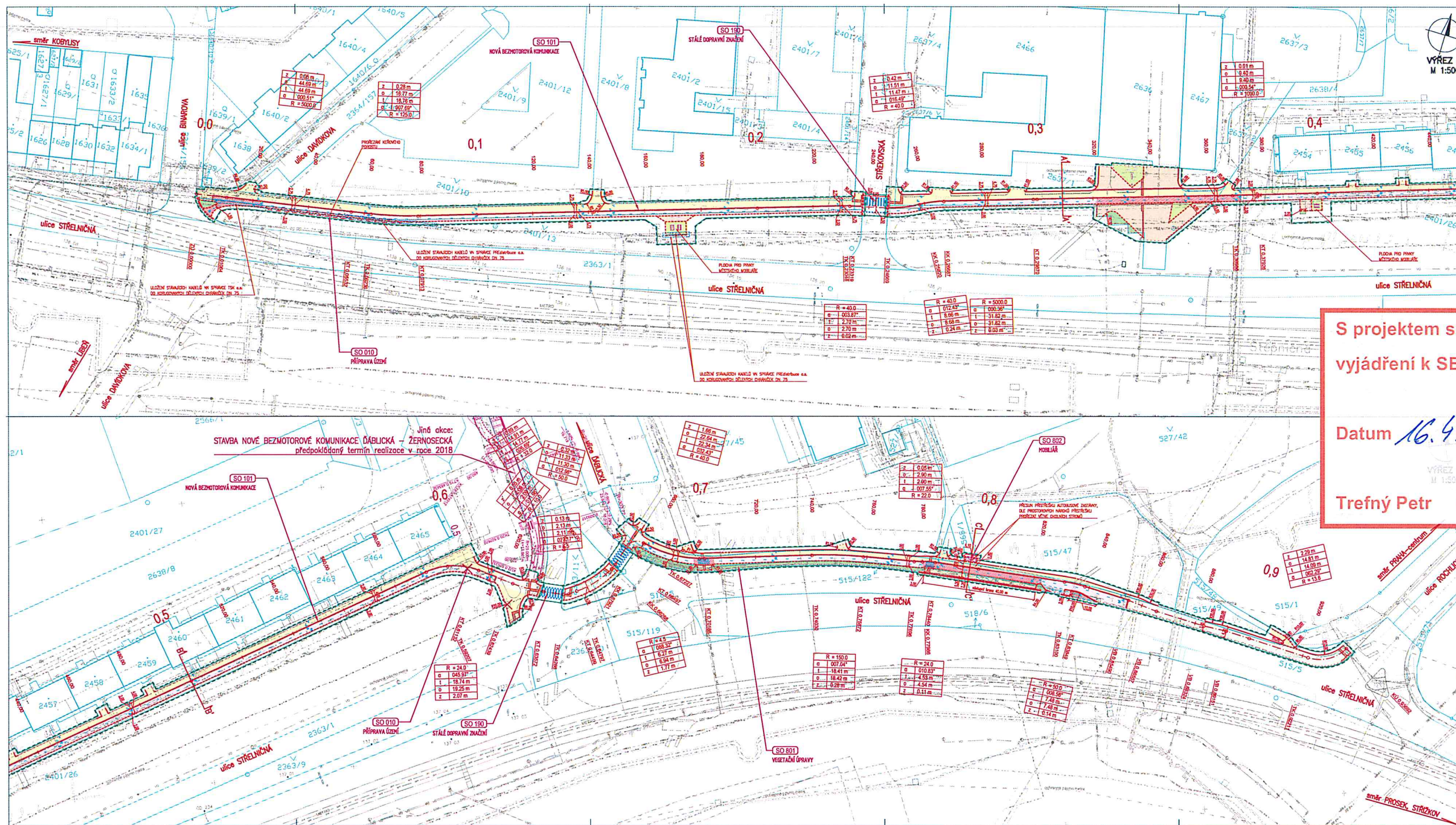
+420 733 570 705

Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063

341

Příloha: Celkový situační výkres

1-2



LEGENDA:		LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:	
	střednice tramvaje		stávající kabelová tramvaje
	střednice tramvaje s zastávkou		stávající kabelová tramvaje s zastávkou
	střednice tramvaje s zastávkou a budovou zastávky		stávající kabelová tramvaje s zastávkou a budovou zastávky
	střednice tramvaje s zastávkou a budovou zastávky a prodloužením budovy zastávky		stávající kabelová tramvaje s zastávkou a budovou zastávky a prodloužením budovy zastávky
	střednice tramvaje s zastávkou a budovou zastávky a prodloužením budovy zastávky a prodloužením budovy zastávky		stávající kabelová tramvaje s zastávkou a budovou zastávky a prodloužením budovy zastávky a prodloužením budovy zastávky

LEGENDA SO 010:		LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:	
	střednice tramvaje		stávající kabelová tramvaje
	střednice tramvaje s zastávkou		stávající kabelová tramvaje s zastávkou
	střednice tramvaje s zastávkou a budovou zastávky		stávající kabelová tramvaje s zastávkou a budovou zastávky
	střednice tramvaje s zastávkou a budovou zastávky a prodloužením budovy zastávky		stávající kabelová tramvaje s zastávkou a budovou zastávky a prodloužením budovy zastávky
	střednice tramvaje s zastávkou a budovou zastávky a prodloužením budovy zastávky a prodloužením budovy zastávky		stávající kabelová tramvaje s zastávkou a budovou zastávky a prodloužením budovy zastávky a prodloužením budovy zastávky

LEGENDA SO 101:		LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:	
	střednice tramvaje		stávající kabelová tramvaje
	střednice tramvaje s zastávkou		stávající kabelová tramvaje s zastávkou
	střednice tramvaje s zastávkou a budovou zastávky		stávající kabelová tramvaje s zastávkou a budovou zastávky
	střednice tramvaje s zastávkou a budovou zastávky a prodloužením budovy zastávky		stávající kabelová tramvaje s zastávkou a budovou zastávky a prodloužením budovy zastávky
	střednice tramvaje s zastávkou a budovou zastávky a prodloužením budovy zastávky a prodloužením budovy zastávky		stávající kabelová tramvaje s zastávkou a budovou zastávky a prodloužením budovy zastávky a prodloužením budovy zastávky

S projektem souhlasíme za podmínek
vyjádření k SEK pod č.j. 526606/12

Datum 16.4.2018

Trefný Petr 2-2

Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ0994093
341

zpracoval	projednal	vypracoval	datum

VÝKRESOVÝ SYSTÉM BVP		SOUBAHOVÝ SYSTÉM JTK	
atellerpromika		atellerpromika	
Odběratel: Městská část Praha 8, Zastávková 351, 180 48 Praha 8 - Libeň		Odběratel: Městská část Praha 8, Zastávková 351, 180 48 Praha 8 - Libeň	
Výkres: Ing. Michael Kádara		Výkres: Ing. Michael Kádara	
PD - Stavba nové bezmotorové komunikace Střelnická		PD - Stavba nové bezmotorové komunikace Střelnická	
C. Situační výkresy		C. Situační výkresy	
Koordinátní situační výkres		Koordinátní situační výkres	
STUPNĚ: 1:500		STUPNĚ: 1:500	
DATUM: 01/2018		DATUM: 01/2018	
MĚRITEL: 1:500		MĚRITEL: 1:500	
FORMÁT: 12 x A4		FORMÁT: 12 x A4	