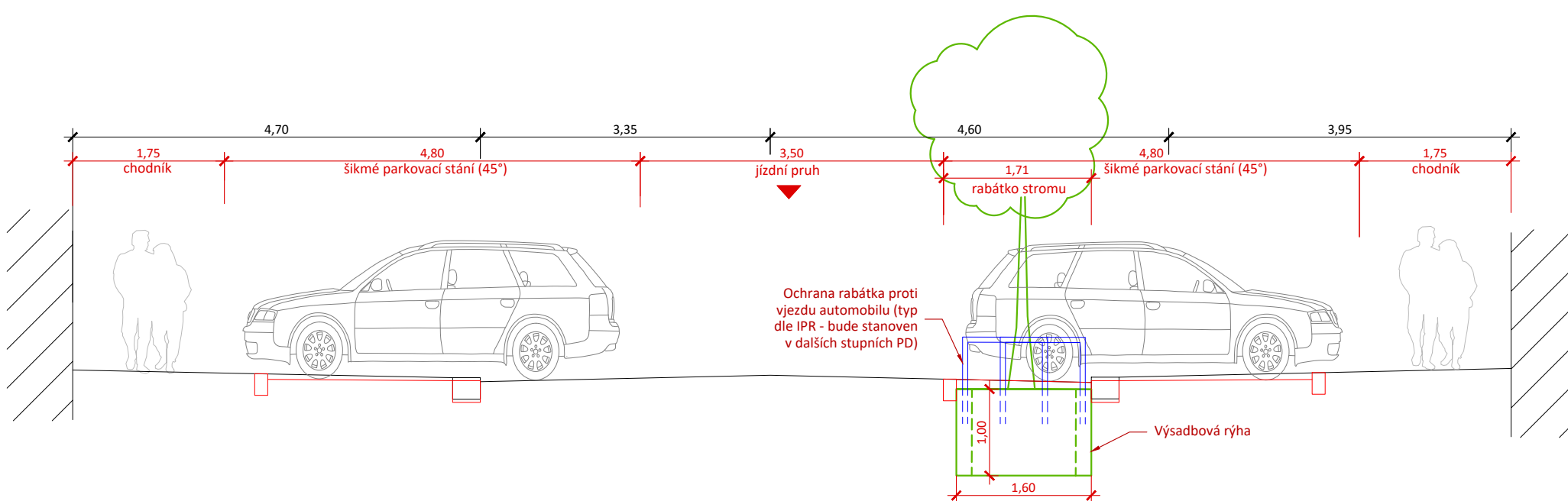


**LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:**

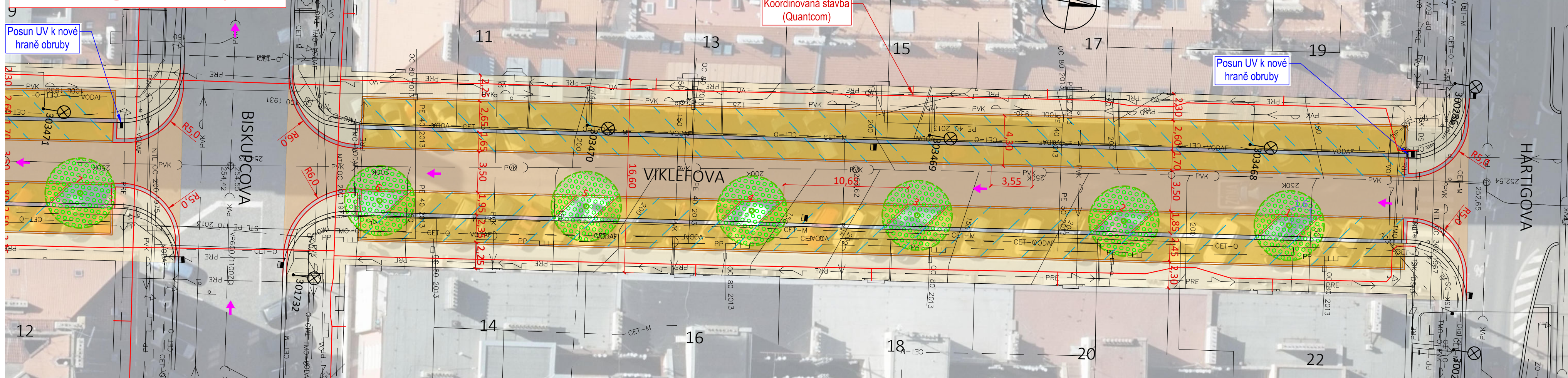
CETIN a.s. - nadzemní	--- CET-NAD	--- CET-NAD
CETIN a.s. - metalické kabely	--- CET-M	--- CET-M
CETIN a.s. - optické kabely	--- CET-O	--- CET-O
CETIN a.s. - kolektor	--- CET-K	--- CET-K
CETIN a.s. - sítě NN	→	→
Dial Telekom a.s.	--- DialTel	--- DialTel
DP hl. m. Prahy, a.s. - osvětlení zastávky	--- DP-OZ	--- DP-OZ
DP hl. m. Prahy, a.s. - dráhové kabely	--- DP-DK	--- DP-DK
DP hl. m. Prahy, a.s. - elektrický ohřev výhybek	--- DP-EOV	--- DP-EOV
DP hl. m. Prahy, a.s. - detekce SSZ	--- DP-DE	--- DP-DE
Vodafone a.s.	--- VODAF	--- VODAF
Kolektory Praha a.s.	--- KOL	--- KOL
PVK, a.s. - kanalizace	--- PVK	--- PVK
PVK, a.s. - kanalizace dešťová	--- PVK	--- PVK
PVK, a.s. - vodovod	--- PVK	--- PVK
T-Mobile CZ a.s. - optické kabely	--- TMO-O	--- TMO-O
SITEL s.r.o.	--- SITEL	--- SITEL
TSK hl. m. Prahy - dopravní signalizace	--- TSK-OS	--- TSK-OS
PRE, a.s. - VVN kabely	--- PRE	--- PRE
PRE, a.s. - VN kabely	--- PRE	--- PRE
PRE, a.s. - NN kabely	--- PRE	--- PRE
PRE, a.s. - sdělovací kabely	--- PRE-S	--- PRE-S
PRE, a.s. - optické kabely	--- PRE-O	--- PRE-O
Technologie hl. m. Prahy, a.s. - veřejné osvětlení	--- VO	--- VO
TSK hl. m. Prahy - dopravní signalizace	--- TSK-OS	--- TSK-OS
TSK hl. m. Prahy - kanalizace	--- TSK	--- TSK
PP, a.s. - NTL plynovod	--- PP	--- PP
PP, a.s. - STL plynovod	--- PP	--- PP
DP hl. m. Prahy, a.s.	--- DP-ED	--- DP-ED

Bilance počtu parkovacích stání s výsadbou stromů Hartigova - Biskupcova	
Počet nově navržených stromů	6
Počet stávajících stání dle parkuj v klidu (nenormová stání)	60
Počet budoucích stání dle parkuj v klidu (nenormová stání)	52
% ztráta parkovacích míst dle parkuj v klidu	-13%
Počet stávajících parkovacích normových stání	48
Počet budoucích parkovacích normových stání	43
% ztráta normových parkovacích stání	-10%

Bilance počtu parkovacích stání s výsadbou stromů Biskupcova - Jeseniova	
Počet nově navržených stromů	7
Počet stávajících stání dle parkuj v klidu (nenormová stání)	61
Počet budoucích stání dle parkuj v klidu (nenormová stání)	51
% ztráta parkovacích míst dle parkuj v klidu	-16%
Počet stávajících parkovacích normových stání	48
Počet budoucích parkovacích normových stání	42
% ztráta normových parkovacích stání	-13%



**Úsek Hartigova - Biskupcova**



**Úsek Biskupcova - Jeseniova**



**Legenda:**

- Konstrukce komunikace - asfalt
- Konstrukce parkovací pruh/vjezd - žulová dlažba
- Konstrukce chodníků - mozaiková dlažba
- Žulová obruba OP1
- Žulová obruba OP6/linka z VD
- Vyznačení normového stání (pouze pro účely projektové dokumentace)
- Nový strom (druh stromu - Jilm (*Ulmus 'Rebona'*))
- Kóta vzdálenosti mezi lícem kmene stromu a lícem vedení (potrubí) stávající IS

Objednatel: <b>Praha III</b>		
Hlavní projektant: <b>Sinpps s.r.o.</b> Stavební inženýrské, projektové a poradenské služby Dobrušská 1805/5, 147 00 Praha 4 • www.sinpps.cz IČO: 62584332 DIČ: CZ62584332 zapsána v OR Praha oddíl C, vložka 33665	Hlavní inženýr projektu: Ing. Pavel Jerábek	Zodpovědný projektant: Ing. Pavel Jerábek
Akce: <b>Revitalizace ulic s výsadbou stromořadí Praha 3</b>	Kontroloval: Ing. Jan Božovský	Vypracoval: Ing. Tomáš Fial
Část/objekt: B. Výkresová část	Číslo zakázky: 50-2022	Číslo kopie:
Název přílohy: Viklefova ulice Koordináční situační výkres	Datum: 02/2023	Číslo přílohy: B.7.1.
	Stupeň: STUDIE	Počet A4: 5
	Měřítko: 1:250	

TENTO NÁVRH JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM AUTORA A JE CHRÁNĚN VE SMYSLU "AUTORSKÉHO ZÁKONA" (č.121/2000 Sb.)