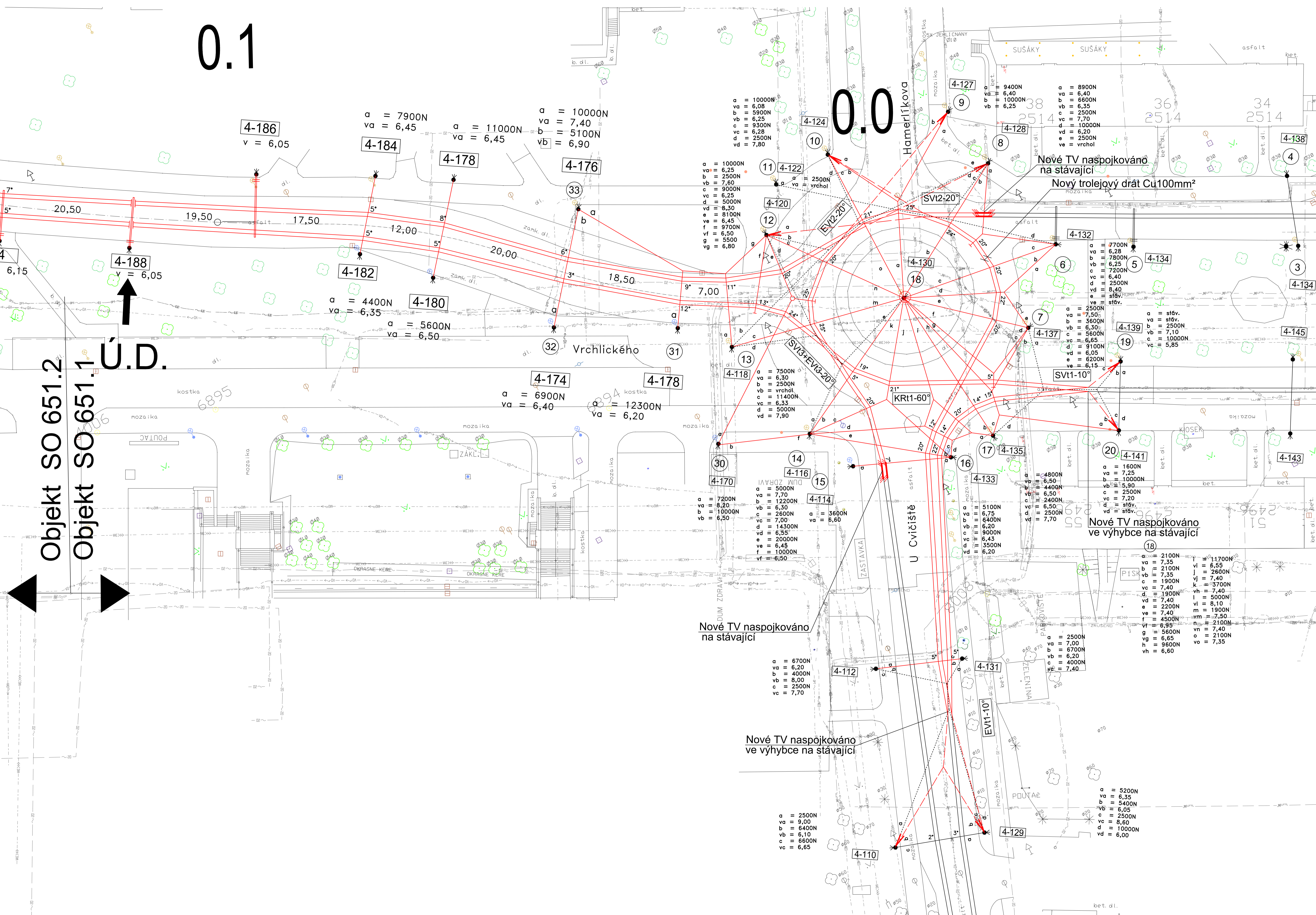


0.1

0.0

- LEGENDA :
- 1 ■ Nový trakční stožár
 - 5-80 ● Stávající trakční stožáry
 - ✖ Stávající trakční stožáry-demontované
 - Nová nosná síť
 - Trolejový drát
 - Trolejový drát - stávající
 - Nová nosná síť - stávající



Objekt SO 651.2
 Objekt SO 651.1 Ú.D.

SO 651.1 Souřadnicový systém S-JTSK, Výchový systém Bpv

Město Praha 1 - K Rybáček 1668/16, 147 54 Praha 4 - tel. 226 066 111, e-mail: mailto:pragoprojekt.cz, ID datové schránky: 446r54 Navrhovatel: Ing. Miloš KRÁLÍK Technická kontrola: Ing. František ROGA Podpis: <i>Fr. Roga</i>	Zodpovědný projektant: Ing. Miloš KRÁLÍK Nový náčrtní projekt: Ing. Miloš KRÁLÍK Podpis: <i>M. Králík</i>	Realizátor: Ing. Jan ZAPLETAL Zhotovitel: PRAGOPROJEKT, s.r.o., K Rybáček 1668/16, 147 54 Praha 4
--	---	--

Kraj: Kraj Vysočina	Čís. zakázky: 16-160-2-000
Obec: Jihlava	Čís. okce: 00-112
Objednatel: Dopravní podnik města Jihlavy a.s., Brtnická 1002/23, 58601 Jihlava	Datum: 03/2016
Akce: Prodloužení ul. Vrchlického v Jihlavě, trakční trolejové vedení	Formát: 10xA4
Objekt: SO 651.1 TRAKČNÍ TROLEJOVÉ VEDENÍ, OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA	Měřítko: 1:250
Průřez: Situace TV- okružní křižovatka km 0,000-0,120	Stupeň: Souprava
	Čís. přílohy: PDPS
	02