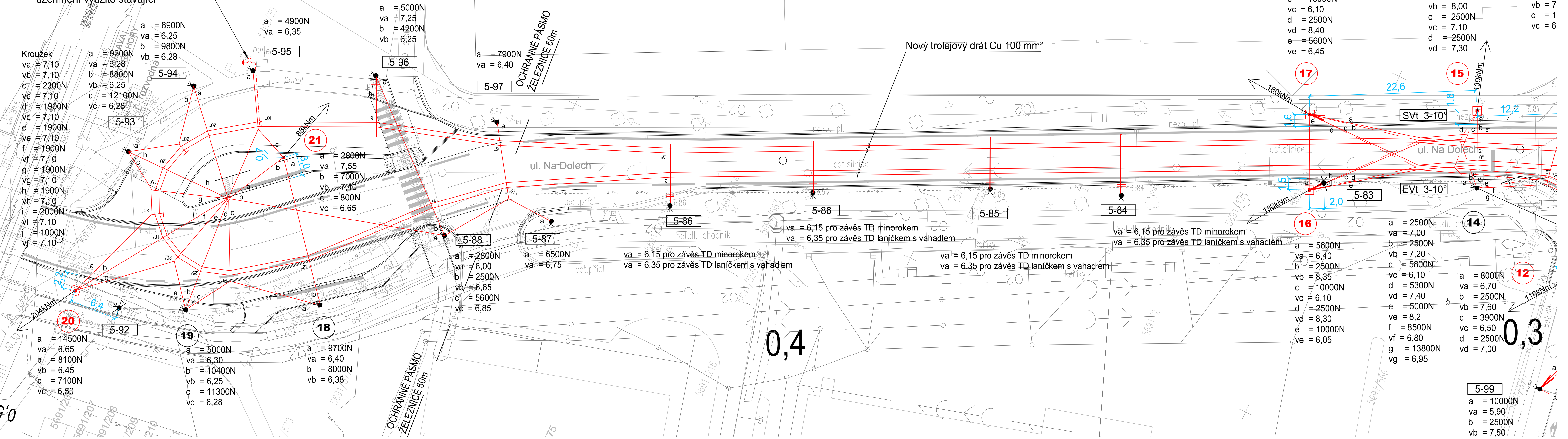


Bleskojistky
 -svod novým kabelem YY 1x50mm²
 s rozpojovací skříňkou
 -uzemnění využito stávající

- Kroužek**
 va = 7,10
 vb = 7,10
 vc = 2300N
 vd = 7,10
 ve = 1900N
 vf = 7,10
 vg = 1900N
 vh = 1900N
 vi = 2000N
 vj = 7,10
 vk = 1000N
 vl = 7,10



- a = 10000N
 va = 6,05
 b = 2500N
 vb = 8,20
 c = 10000N
 vc = 6,10
 d = 2500N
 vd = 8,40
 e = 5600N
 ve = 6,45
- a = 6800N
 va = 6,20
 b = 5800N
 vb = 8,00
 c = 2500N
 vc = 7,10
 d = 2500N
 vd = 7,30
- a = 9
 va = 6
 b = 5
 vb = 7
 c = 1
 vc = 6

- LEGENDA TTV**
- Nový stožár a základ
 - Stávající trakční stožár
 - ✱ Demontovaný trakční stožár
 - Nové trolejové vedení
 - Stávající trolejové vedení – nová pozice
 - Stávající trolejové vedení – stávající pozice
 - Nové nosné lano
 - Stávající nosné lano
 - Demontáž stávajícího nosného lana
- LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:**
- VODOVOD
 - KANALIZACE DEŠŤOVÁ
 - KANALIZACE JEDNOTNÁ
 - VEDENÍ NN PODZEMNÍ
 - VEDENÍ VN PODZEMNÍ
 - VEDENÍ VN NADZEMNÍ
 - VEDENÍ VO PODZEMNÍ
 - VEDENÍ VO NADZEMNÍ
 - SDĚLOVACÍ VEDENÍ
 - SDĚLOVACÍ VEDENÍ – ČD
 - SDĚLOVACÍ VEDENÍ – O2
 - CHRÁNIČKÝ SÍŤ
 - PLYN NÍZKOTLAKÝ
 - PLYN STŘEDNĚTLAKÝ
 - PLYN VYSOKOTLAKÝ
- LEGENDA TTV - ETAPA II:**

SOUŘADNICE STOŽÁRŮ TTV
 č.3: X=1128615.24 Y=670453.15
 č.12: X=1128532.57 Y=670515.06
 č.13: X=1128522.44 Y=670494.33
 č.15: X=1128511.54 Y=670499.83
 č.16: X=1128495.32 Y=670519.07
 č.17: X=1128491.12 Y=670509.74
 č.20: X=1128348.89 Y=670601.25
 č.21: X=1128367.03 Y=670573.09

SO 650 Souřadnicový systém S–JTSK, Výškový systém Bpv

Ateliér Praha I – K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4 – tel. 226 066 111, e-mail: mailbox@pragoprojekt.cz, ID datové schránky: 4kif54

Navrhl/vypracoval: Ing. Miloš KRÁLÍK podpis: <i>Miloš Králík</i>	Zodpovědný projektant: Ing. Miloš KRÁLÍK podpis: <i>Miloš Králík</i>	Ředitel ateliéru Praha I: Ing. Jan ZAPLETAL	Zhotovitel: PRAGOPROJEKT PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4
Technická kontrola: Ing. František ROŠA podpis: <i>Fr. Roša</i>	Hlavní inženýr projektu: Ing. Miloš KRÁLÍK podpis: <i>Miloš Králík</i>		

Kraj: Kraj Vysočina	Čís. zakázky: 16-160-2-000
Obec: Jihlava	Čís. akce: 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: 5x44
Objekt: SO 650 ÚPRAVA TRAKČNÍHO VEDENÍ JIRÁSKOVA – S.K.NEUMANA	Měřítko: 1:250
Příloha: SITUACE - UL. NA DOLECH	Stupeň: Souprava: PDPS
	Čís. přílohy: 03