



LEGENDA

TRASA KABELŮ VO PODZEMNÍ NOVÁ

CHRÁNIČKA NOVÁ

KABELOVÁ SPOJKA NOVÁ

SVÍTIDLO NA STOŽÁRU SILNIČNÍM NOVÉ

SVÍTIDLO ASYMETRICKÉ NA STOŽÁRU PŘECHODOVÉM NOVÉ

ZAŘÍZENÍ VO RUŠENÉ

HRANY OBJEKTŮ NOVÝCH (REKONSTRUKCE SILNICE II/303)

HRANY OBJEKTŮ NOVÝCH (JINÉ INVESTICE - 1. ETAPA STAVBY)

HRANY OBJEKTŮ STÁVAJÍCÍCH

KATASTR NEMOVITOSTÍ

VEDENÍ 1kV PODZEMNÍ STÁVAJÍCÍ

VEDENÍ SŘELOVACÍ PODZEMNÍ STÁVAJÍCÍ

PLYNOVOD STÁVAJÍCÍ

VODOVOD STÁVAJÍCÍ

KANALIZACE STÁVAJÍCÍ

CHODNÍK/VOLNÝ TERÉN  
M 1:20

PŘECHOD KOMUNIKACE  
M 1:20

ZÁKLAD PRO SADOVÝ STOŽÁR  
M 1:20

ZÁKLAD PRO SILNIČNÍ STOŽÁR  
M 1:20

Souřadnicový systém JTSK

Výškový systém Bpv

projektová, průzkumná a konzultační společnost  
PUDIS a.s., Podbabská 1014/20, 160 00 Praha 6  
tel.: +420 267 004 111, www.pudis.cz, info@pudis.cz

Vypracoval: Michael Blažek	Hlavní inženýr projektu: Ing. Dušan Merta	Investor: Město Hronov
Odpovědný projektant: Michael Blažek	Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček	Náměstí Čs. Armády 5
Číslo zakázky: D -16 - 042	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	549 31 Hronov
Akce: II/303 Velké Poříčí – Hronov	Datum: 11/2022	
ETAPA 2 ČÁST MĚSTO HRONOV	Měřítko: 1:500	Formát: 6 A4
Příloha: SO 42.1 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ MĚSTO HRONOV SITUACE A ŘEZY	Stupeň: DUSP+PDPS	Souprava:
	Číslo přílohy:	D.2.1.2