



LEGENDA

TRASA KABELŮ VO NOVÁ
CHRÁNIČKA NOVÁ
SVÍTIDLO NA STOŽÁRU SILNIČNÍM NOVÉ
KABELOVÁ SPOJKA NOVÁ
ZARÍZENÍ VO RUŠENÉ

HRANY OBJEKTŮ NOVÝCH
HRANY OBJEKTŮ STÁVAJÍCÍCH
KATASTR NEMOVITOSTÍ
VEDENÍ 22KV NADZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
VEDENÍ 22KV PODZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
VEDENÍ 1KV NADZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
VEDENÍ 1KV PODZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
RADIORELEOVÁ TRASA NADZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
VEDENÍ SĐELOVACÍ PODZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
CHRÁNIČKA, KABELOVOD STÁVAJÍCÍ
PLYNOVOD STÁVAJÍCÍ
TEPLOVOD STÁVAJÍCÍ
VODOVOD STÁVAJÍCÍ
KANALIZACE STÁVAJÍCÍ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S JTSK VÝŠK. SYSTÉM: Bpv

PUDIS projektová, průzkumná a konzultační společnost
PUDIS a.s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10
tel.: +420 274 776 645, fax: +420 274 778 656, www.pudis.cz, info@pudis.cz

Vypracoval: Michael Blažek	Hlavní inženýr projektu: Ing. Dušan Merta Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček	Investor: STŘEDOČESKÝ KRAJ Zborovská 11 Praha 5
Odpovědný projektant: Michael Blažek	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	
Číslo zakázky: 1-9457-0001-05	Datum: 06/2017	

Akce: II/118 – Kladno, rekonstrukce silnice	Měřítko: 1:500	Formát: 4xA4
	Stupeň: PDPS	Souprava:
Příloha: SO 401 PŘELOŽKY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ SITUACE – 3. DÍL	Číslo přílohy: D.6.2.3	