



- ### LEGENDA

—

STÁVAJÍCÍ STAV

—

KATASTRÁLNÍ MAPA

—

HRANICE STAVBY

—

OBRUBNÍKY

—

VODÍCÍ PROUŽKY

VOZOVKA – ŽIVICE

VOZOVKA – DLÁŽĚNÁ

NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE

VJEZD / SJEZD

CHODNÍK

SVAHY – NÁSPY

ZELEŇ

—

EL. SĐELOVACÍ – CETIN

—

VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

—

EL. VEDENÍ NN

—

NADZ. EL. VEDENÍ NN

—

EL. VEDENÍ VN

—

NADZ. EL. VEDENÍ VN

—

NADZ. EL. VEDENÍ VVN

—

VODOVOD

—

KANALIZACE

—

KANALIZACE SPLAŠKOVÁ

—

KANALIZACE DEŠŤOVÁ

—

PLYNOVOD (NEROZL/NTL/STL/VTL)

—

EL. SĐELOVACÍ – SO 421

—

VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ – SO 401-3

—

NADZ. EL. VEDENÍ NN – SO 411

—

TRATIVOD – SO 101/2

—

ULIČNÍ VPUST S PŘÍPOJKOU – SO 101/2

—

RUŠENÁ UL. VPUST – SO 101/2

—

KANALIZACE DEŠŤOVÁ – SO 131

- ### SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

SO 101a Silnice II/358, km 0,000 – 1,366

SO 101b Silnice II/358, km 1,366 – 4,125 (mimo 2,237 – 2,899)

SO 101c Silnice II/358, km 4,125 – 8,060

SO 101d Silnice II/358, km 2,237 – 2,899

SO 102 Silnice II/358, km 11,441 – 11,967, Česká Třebová

SO 111 Úpravy místních komunikací a chodníků, Litomyšl

SO 112 Úpravy místních komunikací a chodníků, Němčice

SO 113 Úpravy místních komunikací a chodníků, Česká Třebová

SO 121 Propustky na sil. II/358

SO 122 Úpravy sjezdů vč. propustků

SO 131 Dešťové stoky

SO 132 Vsaňovací objekty

SO 141 Definitivní dopravní značení

SO 142 Dopravně inženýrská opatření

SO 201 Oprava mostku, km 1,746

SO 202 Rekonstrukce mostu ev.č. 358-019, km 3,350

SO 203 Opěrná zeď, km 7,675 – 7,712

SO 401 Veřejné osvětlení, Litomyšl

SO 402 Veřejné osvětlení, Němčice

SO 403 Veřejné osvětlení, Česká Třebová

SO 405 Veřejné osvětlení, Člupek

SO 411 Dočasná přeložka NN, km 7,656 – 7,733

SO 421 Přeložka sđelovacího kabelu, km 7,666 – 7,782

SO 801 Sadové úpravy, Litomyšl

SO 802 Sadové úpravy, Němčice

SO 803 Sadové úpravy, Česká Třebová

SO 804 Sadové úpravy v extravilánu sil. II/358

SO+201 Opěrné zdi

SO+210 Opěrná zeď v km 4,561 – 4,593

SO+402 Přeložka podzemního vedení Telefonica O2

SILNICE II/358

LITOMYŠL

NĚMČICE

Člupek

Zhoř

ČESKÁ TŘEBOVÁ

SOURADNÝ SYSTÉM: S–JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.P.V.

|                   |  |                    |  |
|-------------------|--|--------------------|--|
| INVESTOR:         | PARDUBICKÝ KRAJ<br>KOMENSKÉHO NÁM. 125, 532 11 PARDUBICE |                    | <div><div><div></div><div>Royal HaskoningDHV</div></div><div>Sokolovská 100/94 Praha 8, www.dhv.cz<br/>tel. 236 080 555 email: dhvcr@dhv.com</div></div> |
| STUPĚŇ PD:        | PDPS - DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY                  |                    |  |
| VEDOUcí PR:       | ING. M. JONÁŠ  | ARCHIV. Č. CA 1292 | ZPRACOVATEL ČÁSTI:<br><br>HaskoningDHV Czech Republic<br>Kancelář: Černopolská 39, Brno<br>tel. 545 425 230 email: bmo@dhv.com                           |
| STAVEB.ČÁST:      |  |                    |  |
| ZODP. PROJEKTANT: | ING. V. STARÝ  |                    | FORMÁT: 4xA4 DATUM: 2/2019   |
| VYPRACOVAL:       | ING. M. JONÁŠ  |                    |  |
| NÁZEV STAVBY:     | MODERNIZACE SILNICE II/358<br>LITOMYŠL - ČESKÁ TŘEBOVÁ   |                    | Č. PARE: Č. VÝKRESU: A.2.7   |
| VÝKRES:           | KOORDINAČNÍ SITUACE, KM 6.7-7.2                          |                    |  |