

## **SEZNAM PŘÍLOH:**

- A. Průvodní zpráva
- B.1. Přehledná situace 1:20 000  
B.2a. Katastrální situace 1:2 000 díl 1  
B.2b. Katastrální situace 1:2 000 díl 2  
B.2c. Katastrální situace 1:2 000 díl 3
- C. Souhrnné řešení stavby
1. Technická zpráva – neobsazeno  
(viz Průvodní zpráva)
  - 2a. Podrobná situace 1:500 úsek km 0,000 – 0,800
  - 2b. Podrobná situace 1:500 úsek km 0,800 – 1,600
  - 2c. Podrobná situace 1:500 úsek km 1,600 – 2,550
  - 2d. Podrobná situace 1:500 úsek km 2,550 – 3,300
  - 2e. Podrobná situace 1:500 úsek km 3,300 – 4,130
  - 2f. Podrobná situace 1:500 úsek km 4,130 – 4,790
  - 2g. Podrobná situace 1:500 úsek km 4,790 – 5,580
  - 2h. Podrobná situace 1:500 úsek km 5,580 – 6,085
  3. Podélný profil 1000/200
  - 4a. Vzorový příčný řez 1:50 úsek 1.  
STANDARDNÍ NÁVRH POVRCHOVÉ OPRAVY
  - 4b. Vzorový příčný řez 1:50 úsek 1.  
V PRŮTAHU OBCÍ NOVÝ DVŮR
  - 4c. Vzorový příčný řez 1:50 úsek 1.  
V MÍSTĚ NÁVRHU PŘEVÝŠENÉ OBRUBY  
krytu po odfrézování
  - 4d. Vzorový příčný řez 1:50 úsek 2.  
STANDARDNÍ NÁVRH POVRCHOVÉ OPRAVY, V  
MÍSTĚ PROHLoubENÍ PŘÍKOPU
  - 4e. Vzorový příčný řez 1:50 úsek 2.  
V MÍSTĚ NÁVRHU SANACE-ZVÝŠENÍ KRAJE  
VOZOVKY
  - 4f. Vzorový příčný řez 1:50 úsek 2.  
V km 2,720 - km 2,848 U OBCE OPRECHTICE
  - 4g. Vzorový příčný řez 1:50 úsek 3.  
V MÍSTĚ DOSTŘEDNÉHO SKLONU KRYTU VE  
SMĚROVÉM OBLOUKU
  - 4h. Vzorový příčný řez 1:50 úsek 3.  
SANACE ČÁSTI VOZOVKY V MÍSTĚ OBNAŽENÉ  
PORUCHY KRYTU PO ODFRÉZOVÁNÍ
  - 5a. Příčné řezy 1:100 č. 1 - 40
  - 5b. Příčné řezy 1:100 č. 41 - 83
  - 5c. Příčné řezy 1:100 č. 84 – 128
  - 5d. Příčné řezy 1:100 č. 129 - 173
  - 5e. Příčné řezy 1:100 č. 174 - 218
  - 5f. Příčné řezy 1:100 č. 219 - 261
  - 5g. Příčné řezy 1:100 č. 262 - 304
  6. Zpráva – posouzení stavu vozovky a návrh její  
opravy, zpracoval: Silniční inženýrská  
spol. s.r.o. (Ing. Lojda)
  - 7a. Návrh úpravy propustku km 0,24380      PROPUST 1
  - 7b. Návrh úpravy propustku km 0,647      PROPUST 2
  - 7c. Návrh úpravy propustku km 0,884      PROPUST 3
  - 7d. Návrh úpravy propustku km 1,42410      PROPUST 4
  - 7e. Návrh úpravy propustku km 2,44390      PROPUST 5
  - 7f. Návrh úpravy propustku km 2,81180      PROPUST 6
  - 7g. Návrh úpravy propustku km 3,51230      PROPUST 7
  - 7h. Návrh úpravy propustku km 4,24550      PROPUST 8
  - 7i. Návrh úpravy propustku km 4,670      PROPUST 9
  8. Tabulky výpočtu kubatur a ploch
- D. Technologická část - neobsazeno  
E. Zásady a organizace výstavby vč. DIO  
F. Dokladová část (paré 0, 1, 2, 3)  
G. Soupis prací bez cen  
(předáno pouze ve formátu \*.xls na CD)  
H. Rozpočet stavby (paré 0, 1)