

III/13016 křiž. II/130 – Rejčkov – Dolní Město

SEZNAM PŘÍLOH

A – Průvodní zpráva

B – Souhrnné řešení stavby

C – Stavební část

C.a: SO 101.1, SO 101.2A, SO 101.2B, SO 101.3, SO102, SO103 – Oprava komunikace

SO 104 – Propustky, SO 111 – Přípravné a dokončovací práce

C.b: SO 201 – Oprava mostu ev. č. 13016-3

D – Technologická část

Neobsazeno

E – Zásady organizace výstavby

F – Doklady

B – Souhrnné řešení stavby

| | |
|--|-------------------------|
| B.1 – Přehledná situace stavby | 1:20 000 |
| B.2.1 – Celková situace stavby-část I | 1:5 000 |
| B.2.2 – Celková situace stavby-část II | 1:5 000 |
| B.3.1 – Koordinační situace-část I | 1:1 000 |
| B.3.2 – Koordinační situace-část II | 1:1 000 |
| B.3.3 – Koordinační situace-část III | 1:1 000 |
| B.3.4 – Koordinační situace-část IV | 1:1 000 |
| B.3.5 – Koordinační situace-část V | 1:1 000 |
| B.3.6 – Koordinační situace-část VI | 1:1 000 |
| B.3.7 – Koordinační situace-část VII | 1:1 000 |
| B.3.8 – Koordinační situace-část VIII | 1:1 000 |
| B.3.9 – Koordinační situace-část IX | 1:1 000 |
| B.3.10 – Koordinační situace-část X | 1:1 000 |
| B.3.11 – Koordinační situace-část XI | 1:1 000 |
| B.4 – Bilance zemních prací | |
| B.4.1 – Bilance zemních prací – SO 101.2A, SO 101.2B, SO 101.3 | |
| B.5 – Vytyčované body | viz A - Průvodní zpráva |

C – Stavební část

C.a SO 101.1, SO 101.2A, SO 101.2B, SO 101.3, SO102, SO103 – Oprava komunikace

SO 104 – Propustky, SO 111 – Přípravné a dokončovací práce

| | |
|---|---------------------------------|
| C.1 – Technická zpráva | viz A - Průvodní zpráva |
| C.2 – Situace stavby | viz B.3.x - Koordinační situace |
| C.3.1 – Podélný profil - část I | 1:1 000/100 |
| C.3.2 – Podélný profil - část II | 1:1 000/100 |
| C.3.3 – Podélný profil - část III | 1:1 000/100 |
| C.3.4 – Podélný profil - část IV | 1:1 000/100 |
| C.3.5 – Podélný profil - část V | 1:1 000/100 |
| C.3.6 – Podélný profil - část VI | 1:1 000/100 |
| C.3.7 – Podélný profil - část VII | 1:1 000/100 |
| C.3.8 – Podélný profil - část VIII | 1:1 000/100 |
| C.4.1 – Vzorové příčné řezy | 1:50 |
| C.4.2.1 – Propustek km 3,904 | 1:50 |
| C.4.2.2 – Propustek km 3,213 | 1:50 |
| C.4.2.3 – Propustek km 4,295 | 1:50 |
| C.4.3 – Propustek km 4,730 | 1:50 |
| C.4.4 – Propustek km 4,967 | 1:50 |
| C.4.5 – Propustek km 6,945 | 1:50 |
| C.4.6 – Propustek km 7,230 | 1:50 |
| C.4.7 – Propustek km 7,572 | 1:50 |
| C.5.1 – Charakteristické řezy - část I | 1:100 |
| C.5.1.1 – Charakteristické řezy - část I.a | 1:100 |
| C.5.1.2 – Charakteristické řezy - část I.b | 1:100 |
| C.5.1.3 – Charakteristické řezy - část I.c | 1:100 |
| C.5.2 – Charakteristické řezy - část II | 1:100 |
| C.5.2.1 – Charakteristické řezy - část II.a | 1:100 |
| C.5.3 – Charakteristické řezy - část III | 1:100 |
| C.5.4 – Charakteristické řezy - část IV | 1:100 |
| C.5.5 – Charakteristické řezy - část V | 1:100 |
| C.5.6 – Charakteristické řezy - část VI | 1:100 |
| C.5.7 – Charakteristické řezy - část VII | 1:100 |
| C.5.8 – Charakteristické řezy - část VIII | 1:100 |

E – Zásady organizace výstavby

| | |
|------------------------|----------|
| E.1 – Technická zpráva | |
| E.2.1 – DIO-etapa I | 1:25 000 |
| E.2.2 – DIO-etapa II | 1:25 000 |
| E.2.3 – DIO-etapa III | 1:25 000 |
| E.2.4 – DIO-etapa IV | 1:25 000 |

F – Doklady

| | |
|-------------------------------|---------|
| F.1.1 – Zákes do KN-část I | 1:1 000 |
| F.1.2 – Zákes do KN-část II | 1:1 000 |
| F.1.3 – Zákes do KN-část III | 1:1 000 |
| F.1.4 – Zákes do KN-část IV | 1:1 000 |
| F.1.5 – Zákes do KN-část V | 1:1 000 |
| F.1.6 – Zákes do KN-část VI | 1:1 000 |
| F.1.7 – Zákes do KN-část VII | 1:1 000 |
| F.1.8 – Zákes do KN-část VIII | 1:1 000 |
| F.1.9 – Zákes do KN-část IX | 1:1 000 |
| F.1.10 – Zákes do KN-část X | 1:1 000 |
| F.1.11 – Zákes do KN-část XI | 1:1 000 |
| F.2 – Záborový elaborát | |