

SEZNAM PŘÍLOH:

A. SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY

A 1 CELKOVÁ SITUACE STAVBY (PŘEHLEDNÁ)

A 2 SITUACE STAVBY (KOORDINAČNÍ)

1:500

A 3 GEODETICKÝ VÝKRES

A 4. BILANCE ZEMNÍCH PRACÍ

(viz. A5 Zásady organizace výstavby, oddíl k)

A 5. ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY

B. STAVEBNÍ ČÁST

B 1 SO 100 KOMUNIKACE

B 2 SO 110 TRUBNÍ PROPUST

B 3 SO 120 ÚPRAVA OBJÍZDNÝCH TRAS

B 4 SO 130 DIO

C. TECHNOLOGICKÁ ČÁST (neobsazeno)

D. DOKLADOVÁ ČÁST

E. PLÁN BEZPEČNOSTI A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI

F. DIAGNOSTIKA VOZOVKY

G. VÝKAZ VÝMĚR

B 1 SO 100 – Komunikace

B 1.1	TECHNICKÁ ZPRÁVA	
B 1.2	SITUACE	1:500
B 1.3	SITUACE DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ	1:500
B 1.4	SITUACE KLOPENÍ	1:500
B 1.5	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	1:50
B 1.6	PRACOVNÍ ŘEZY	1:100
B 1.7	PODÉLNÝ PROFIL	1:1000/100
B 1.8	VYTYČOVACÍ VÝKRES	1:500
B 1.9	TABULKA SOUŘADNÝCH BODŮ	

B 2 SO 110 – TRUBNÍ PROPUST

B 2.1	TECHNICKÁ ZPRÁVA	
B 2.2	PODÉLNÝ A PŘÍČNÝ ŘEZ	1:50