

SO 100 - OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

SEZNAM PŘÍLOH:

01a	TECHNICKÁ ZPRÁVA - SO 101	-
01b	TECHNICKÁ ZPRÁVA - SO 102	-
01c	TECHNICKÁ ZPRÁVA - SO 103	-
01d	TECHNICKÁ ZPRÁVA - SO 104	-
02	SITUACE - viz C.3 KOORDINAČNÍ SITUACE	1:1000
03a	PODÉLNÝ PROFIL - SO 101	1:2000/200
03b	PODÉLNÝ PROFIL - SO 103	1:1000/100
04a	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY - KOMUNIKACE	1:100
04b	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY - SJEZDY A PŘIPOJENÍ	1:100
04c	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY - ÚČELOVÁ KOMUNIKACE K BETONÁRCE	1:100
04d	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY - PROSTUPY POD SIL. I/52	1:100
05	CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	1:100
06	PROPUSTEK NA ÚČELOVÉ KOMUNIKACI K BETONÁRCE	1:100, 1:200
07	SITUACE DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ	1:1000

SO 100 - OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

SEZNAM PŘÍLOH:

01a	TECHNICKÁ ZPRÁVA - SO 101	-
01b	TECHNICKÁ ZPRÁVA - SO 102	-
01c	TECHNICKÁ ZPRÁVA - SO 103	-
01d	TECHNICKÁ ZPRÁVA - SO 104	-
02	SITUACE - viz C.3 KOORDINAČNÍ SITUACE	1:1000
03a	PODÉLNÝ PROFIL - SO 101	1:2000/200
03b	PODÉLNÝ PROFIL - SO 103	1:1000/100
04a	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY - KOMUNIKACE	1:100
04b	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY - SJEZDY A PŘIPOJENÍ	1:100
04c	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY - ÚČELOVÁ KOMUNIKACE K BETONÁRCE	1:100
04d	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY - PROSTUPY POD SIL. I/52	1:100
05	CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	1:100
06	PROPUSTEK NA ÚČELOVÉ KOMUNIKACI K BETONÁRCE	1:100, 1:200
07	SITUACE DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ	1:1000