



SEZNAM PŘÍLOH

A	PRŮVODNÍ ZPRÁVA	
B	SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA	
C	SITUAČNÍ VÝKRESY	
	C.1 SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ	
	C.2 KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	1 : 1 000
	C.3 KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	1 : 250
	C.4 GEODETICKÝ SITUAČNÍ VÝKRES	1 : 250
	C.5 PLÁN KONTROLNÍCH PROHLÍDEK STAVBY	
D	STAVEBNÍ ČÁST	
D.1	OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ	
	D.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA	
	D.1.2 VÝKRESY	
	D.1.2.1 SITUACE	1 : 250
	D.1.2.2 PODÉLNÉ ŘEZY	1 : 1 000/10, 1 : 1 000/100
	D.1.2.3 VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	1 : 50
	D.1.2.4 CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	1 : 100
	D.1.2.5 ULIČNÍ VPUSŤ - VZOR	1 : 20
	D.1.2.6 REVIZNÍ ŠACHTY	1 : 25
	D.1.2.7 VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ POTRUBÍ	1 : 25
E	DOKLADY	
F	SOUPIS PRACÍ - oceněný pouze v paré č.1	
G	DIAGNOSTICKÝ PRŮZKUM	
H	HYDROGEOLOGICKÉ POSOUZENÍ ZASAKOVÁNÍ SRÁŽKOVÝCH VOD	
H	POSOUZENÍ VSAKOVÁNÍ LOHENICE - doplněk01	