

OBSAH PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

SEZNAM PŘÍLOH:

A - PRŮVODNÍ ZPRÁVA

B - SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

C - SITUAČNÍ VÝKRESY

C. 1	SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ	1 : 5 000
C. 2	KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	1 : 500
C. 3	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	1 : 500

D.1.IO.1 - RETENČNÍ NÁDRŽ

D.1.IO.1.1	TECHNICKÁ ZPRÁVA	
D.1.IO.1.2	SITUACE NÁDRŽE	1 : 250
D.1.IO.1.3	PODÉLNÝ PROFIL DEŠŤOVÉ KANALIZACE	1 : 500 / 100
D.1.IO.1.4	PODÉLNÉ PROFILY DRENÁŽE	1 : 500 / 100
D.1.IO.1.5	SDRUŽENÝ OBJEKT	1 : 25
D.1.IO.1.6	ŘEZY RETENČNÍ NÁDRŽÍ	1 : 50
D.1.IO.1.7	PŮDORYS RETENČNÍ NÁDRŽE	1 : 200
D.1.IO.1.8	BŘEHY NÁDRŽE - POHLEDY	1 : 100
D.1.IO.1.9	ŠACHTOVÁ DNA	1 : 50
D.1.IO.1.10	BETONOVÁ ŠACHTA DN 1000	1 : 25
D.1.IO.1.11	PLASTOVÁ ŠACHTA DN 600	1 : 20

D.1.IO.2 - NÁVRH A POSOUZENÍ GEOTECHNICKÝCH KONSTRUKCÍ

D.1.IO.2.1	TECHNICKÁ ZPRÁVA	
D.1.IO.2.2	KATASTRÁLNÍ SITUACE S PRŮZKUMNÝMI OBJEKTY	1 : 100
D.1.IO.2.3	PODROBNÁ SITUACE LOKALITY	1 : 100
D.1.IO.2.4	SCHÉMATICKÝ ŘEZ A-A'	1 : 50
D.1.IO.2.5	SCHÉMATICKÝ ŘEZ B-B'	1 : 50
D.1.IO.2.6	GEOTECHNICKÝ ŘEZ A-A', B-B'	1 : 150
D.1.IO.2.7	NUMERICKÉ POSOUZENÍ STABILITY PRO VYBRANÝ ŘEZ A-A'	
D.1.IO.2.8	NUMERICKÉ POSOUZENÍ STABILITY PRO VYBRANÝ ŘEZ B-B'	
D.1.IO.2.9	NUMERICKÉ POSOUZENÍ DETAILU A	
D.1.IO.2.10	DETAIL B	1 : 50
D.1.IO.2.11	POHLEDY NA GABIONOVÉ KONSTRUKCE	1 : 50