

VD Orlík – zabezpečení VD před účinky velkých vod

Dokumentace pro provedení stavby

17126031

Červen 2019

SO 02 Skluz - krytá část

Seznam příloh

Příl.č.	Název přílohy	Měřítko	Označení souboru
02_1	Technická zpráva		02_00_1000_TZ.docx
02_2	Statický výpočet		02_00_2000_SV.docx
02_3	Výkresová část		
02_3.1.1	Situace	1:500	C_00_Situace.dwg
02_3.1.2	Vytyčení	1:200	02_00_312.dwg
02_3.2	Zemní a bourací práce		
02_3.2.1	Půdorys zemních prací	1:200	02_00_321.dwg
02_3.2.2	Příčné řezy zemních a bouracích prací		
02_3.2.2.1	Příčný řez 02/1	1:100	02_00_322.dwg
02_3.2.2.2	Příčný řez 02/2	1:100	02_00_322.dwg
02_3.2.2.3	Příčný řez 02/3	1:100	02_00_322.dwg
02_3.2.2.4	Příčný řez 02/4	1:100	02_00_322.dwg
02_3.2.2.5	Příčný řez 02/5	1:100	02_00_322.dwg
02_3.2.3	Detaily geotechnického monitoringu	1:20	02_00_323.dwg
02_3.3	Půdorysné řezy		
02_3.3.1	Půdorys 1 (345,00 m n. m.)	1:100	02_00_331.dwg
02_3.3.2	Půdorys 2 (358,90 m n. m.)	1:100	02_00_332.dwg
02_3.3.3	Schéma rozmístění tlakové injektáže	1:100	02_00_333.dwg
02_3.4	Podélné řezy		
02_3.4.1	Podélný řez I	1:100	02_00_341.dwg
02_3.4.2	Podélný řez II	1:100	02_00_341.dwg
02_3.4.3	Podélný řez III	1:100	02_00_341.dwg
02_3.5	Příčné řezy		
02_3.5.1	Příčný řez 02/1	1:100	02_00_351.dwg
02_3.5.2	Příčný řez 02/2	1:100	02_00_351.dwg

02_3.5.3	Příčný řez 02/3	1:100	02_00_351.dwg
02_3.5.4	Příčný řez 02/4	1:100	02_00_351.dwg
02_3.5.5	Příčný řez 02/5	1:100	02_00_351.dwg
02_3.5.6	Příčný řez 02/6	1:100	02_00_351.dwg
02_3.5.7	Příčný řez 02/7	1:100	02_00_351.dwg
02_3.5.8	Příčný řez 02/8	1:100	02_00_351.dwg
02_3.5.9	Příčný řez 02/9	1:100	02_00_351.dwg
02_3.5.10	Příčný řez 02/10	1:100	02_00_351.dwg
02_3.5.11	Příčný řez 02/11	1:100	02_00_351.dwg

02_3.6 Drenážní systém a dešťová kanalizace

02_3.6.1	Levobřežní drén - podélný profil – viz SO03 Skluz – otevřená část, příloha 3.7.1.2	1:200	01_00_370.dwg
02_3.6.2	Pravobřežní drén - podélný profil – viz SO03 Skluz – otevřená část, příloha 3.7.2.2	1:200	01_00_370.dwg
02_3.6.3	Vzorové řezy drénem, schéma perforace	1:25, 10	02_00_3603.dwg
02_3.6.4	Drenážní šachty ŠD-P-10	1:50	02_00_3604.dwg
02_3.6.5	Drenážní šachty ŠD-P-09	1:50	02_00_3605.dwg
02_3.6.6	Drenážní šachty ŠD-L-07	1:50	02_00_3606.dwg
02_3.6.7	Drenážní šachta DŠ-02-01	1:50	02_00_3607.dwg
02_3.6.8	Drenážní šachta DŠ-02-02	1:50	02_00_3608.dwg
02_3.6.9	Dešťová kanalizace – podélné profily	1:200	02_00_3609.dwg
02_3.6.10	Šachty dešťové kanalizace	1:25	02_00_3610.dwg
02_3.6.11	Opevnění svahu pod výústí dešťové kanalizace	1 : 50	02_00_3611.dwg

02_3.7 Zámečnické výrobky

02_3.7.1	Oplocení dieselagregátu, automatická brána	1:20, 1:10	02_00_3701.dwg
02_3.7.2	Stěny z profilového skla s vestavěnými sekčními vraty	1:50	02_00_3702.dwg
02_3.7.3	Žaluzie pro výdech a sání	1:20	02_00_3703.dwg
02_3.7.4	Oplocení	1:20	02_00_3704.dwg
02_3.7.5.1	Zábradlí – atika nad tubusem č.1 a výtokovým čelem	1:50,1:20, 1:10	02_00_3751.dwg
02_3.7.5.2	Zábradlí – gabionová stěna na rozhraní SO02 a SO03	1:50,1:20, 1:10	02_00_3752.dwg
02_3.7.5.3	Zábradlí – gabionová stěna za skladem hořlavých kapalin	1:50,1:20, 1:10	02_00_3753.dwg
02_3.7.5.4	Zábradlí – opěrná stěna nad tubusem č.3	1:50,1:20, 1:10	02_00_3754.dwg
02_3.7.6.1	Nerezový žebřík v šachtě ŠD-02-01	1:25	02_00_3706.dwg
02_3.7.6.2	Nerezový žebřík v šachtě ŠD-02-02	1:25	02_00_3706.dwg
02_3.7.6.3	Nerezový žebřík v šachtě ŠD-P-10	1:25	02_00_3706.dwg

02_3.7.6.4	Nerezový žebřík v šachtě ŠD-L-07	1:25	02_00_3706.dwg
02_3.7.6.5	Nerezový žebřík v šachtě ŠD-P-09	1:25	02_00_3706.dwg
02_3.7.7.1	Ocelový rošt v měrné šachtě ŠD-02-01	1:25, 1:10	02_00_3707.dwg
02_3.7.7.2	Ocelový rošt v měrné šachtě ŠD-02-02	1:25, 1:10	02_00_3707.dwg
02_3.7.7.3	Ocelový rošt v měrné šachtě ŠD-P-10	1:25, 1:10	02_00_3707.dwg
02_3.7.7.4	Ocelový rošt v měrné šachtě ŠD-L-07	1:25, 1:10	02_00_3707.dwg
02_3.7.7.5	Ocelový rošt v měrné šachtě ŠD-P-09	1:25, 1:10	02_00_3707.dwg
02_3.7.8	Kotvení mobilního hrazení	1:20, 1:10	02_00_3709.dwg
02_3.7.9	Přenosný nárazník	1:5, 1:2, 1:1	02_00_3709.dwg
02_3.7.10	Podélný řez schodištěm podél skluzu	1:50	02_00_3711.dwg

02_3.8 Gabionové stěny

02_3.8.1	Gabionová stěna č.1		02_00_3801.dwg
02_3.8.2	Gabionová stěna č.2		02_00_3802.dwg

02_3.9 Detaily

02_3.9.1	Pozorovací geodetické pilíře	1:10	02_00_3901.dwg
02_3.9.2	Vystrojení vztlakoměrných vrtů	1:10	02_00_3902.dwg
02_3.9.3	Kladečské schéma zpevněné plochy	1:100	02_00_3903.dwg
02_3.9.4	Stavební úpravy jeřábové dráhy	1:10	02_00_3904.dwg

02_3.10 Stavební elektroinstalace

02_3.10.1	Dispozice dílny a skladu	1:50	02_00_3101.dwg
02_3.10.2	Rozvaděč RS41 – přehledové schéma výstroje		02_00_3102.dwg

02_3.11 Výpis výrobků

02_00_3100.docx

02_4 Výkresy tvarů

02_4.1 Tubus č.1

02_4.1.1	Výkres tvaru – blok 1/11	1:100	02_00_4111_blok1_11.dwg
02_4.1.2	Výkres tvaru – blok 1/12	1:100	02_00_4112_blok1_12.dwg
02_4.1.3	Výkres tvaru – blok 1/13	1:100	02_00_4113_blok1_13.dwg
02_4.1.4	Výkres tvaru – blok 1/14	1:100	02_00_4114_blok1_14.dwg
02_4.1.5	Výkres tvaru – blok 1/15	1:100	02_00_4115_blok1_15.dwg
02_4.1.6	Výkres tvaru – blok 1/16	1:100	02_00_4116_blok1_16.dwg
02_4.1.7	Výkres tvaru – blok 1/17	1:100	02_00_4117_blok1_17.dwg
02_4.1.8	Výkres tvaru – blok 1/18	1:100	02_00_4118_blok1_18.dwg
02_4.1.9	Výkres tvaru – blok 1/19	1:100	02_00_4119_blok1_19.dwg

02_4.2 Tubus č.2

02_4.2.1	Výkres tvaru – blok 2/11	1:100	02_00_4211_blok2_11.dwg
02_4.2.2	Výkres tvaru – blok 2/12	1:100	02_00_4212_blok2_12.dwg
02_4.2.3	Výkres tvaru – blok 2/13	1:100	02_00_4213_blok2_13.dwg
02_4.2.4	Výkres tvaru – blok 2/14	1:100	02_00_4214_blok2_14.dwg
02_4.2.5	Výkres tvaru – blok 2/15	1:100	02_00_4215_blok2_15.dwg
02_4.2.6	Výkres tvaru – blok 2/16	1:100	02_00_4216_blok2_16.dwg
02_4.2.7	Výkres tvaru – blok 2/17	1:100	02_00_4217_blok2_17.dwg
02_4.2.8	Výkres tvaru – blok 2/18	1:100	02_00_4218_blok2_18.dwg
02_4.2.9	Výkres tvaru – blok 2/19	1:100	02_00_4219_blok2_19.dwg
02_4.3 Tubus č.3			
02_4.3.1	Výkres tvaru – blok 3/11	1:100	02_00_4311_blok3_11.dwg
02_4.3.2	Výkres tvaru – blok 3/12	1:100	02_00_4312_blok3_12.dwg
02_4.3.3	Výkres tvaru – blok 3/13	1:100	02_00_4313_blok3_13.dwg
02_4.3.4	Výkres tvaru – blok 3/14	1:100	02_00_4314_blok3_14.dwg
02_4.3.5	Výkres tvaru – blok 3/15	1:100	02_00_4315_blok3_15.dwg
02_4.3.6	Výkres tvaru – blok 3/16	1:100	02_00_4316_blok3_16.dwg
02_4.3.7	Výkres tvaru – blok 3/17	1:100	02_00_4317_blok3_17.dwg
02_4.3.8	Výkres tvaru – blok 3/18	1:100	02_00_4318_blok3_18.dwg
02_4.3.9	Výkres tvaru – blok 3/19	1:100	02_00_4319_blok3_19.dwg
02_4.3.10	Výkres tvaru – blok 3/20	1:100	02_00_4320_blok3_20.dwg
02_4.3.11	Výkres tvaru – blok 3/21	1:100	02_00_4321_blok3_21.dwg
02_5 Schémata výztuže			
02_5.1	Schéma výztuže	1:100	02_00_5000.dwg