

Dokumentace k žádosti o vydání rozhodnutí o umístění stavby

SEZNAM PŘÍLOH

D. VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE

D.1 Charakteristické půdorysy

D.1.1	Charakteristické půdorysy provozního střediska	
D.1.1.1	Půdorys 1.np provozní budovy	1 : 200
D.1.1.2	Půdorys 2.np provozní budovy	1 : 200
D.1.2	Půdorys rodinného domku č. 1	1 : 200
D.1.3	Půdorys rodinného domku č. 2	1 : 200
D.1.4	Půdorys přemostění přepadových bloků	1 : 200
D.1.5	Půdorys přemostění odpadního koryta pod hrází	1 : 200
D.1.6	Půdorys přemostění Milotického potoka	1 : 200
D.1.7	Půdorys měrného profilu pod nádrží	1 : 200
D.1.8	Půdorys měrného profilu na Milotickém potoce	1 : 200
D.1.9	Vzorové půdorysy obtokového koryta	
D.1.9.1	Půdorys typické úpravy v SO 031 – prostor pod hrází	1 : 200
D.1.9.2	Půdorys typické úpravy v SO 032 – prostor v zátopě	1 : 200
D.1.9.3	Půdorys typické úpravy v SO 032 – prostor pro zachycování splavenin	1 : 200
D.1.10	Půdorys MVE - kóta 375,60	1 : 200
D.1.11	Půdorys balvanitého skluzu na vtoku do prostoru pro usazování plavenin	1 : 200
D.1.12	Půdorys balvanitého skluzu na odtoku z prostoru pro usazování splavenin	1 : 200
D.1.13	Půdorys přelévání hráze na odtoku z prostoru pro usazování plavenin	1 : 200
D.1.14.1	Gabionová stěna 1	1 : 200, 1 : 100
D.1.14.2	Gabionová stěna 2	1 : 200, 1 : 100
D.1.14.3	Gabionová stěna 3	1 : 200, 1 : 100
D.1.14.4	Gabionová stěna 4	1 : 200, 1 : 100
D.1.14.5	Gabionová stěna 5	1 : 200, 1 : 100
D.1.14.6	Gabionová stěna 6	1 : 200, 1 : 100
D.1.14.7	Gabionová stěna 7	1 : 200, 1 : 100
D.1.14.8	Gabionová stěna 8	1 : 200, 1 : 100
D.1.14.9	Gabionová stěna 9	1 : 200, 1 : 100
D.1.14.10	Gabionová stěna 10	1 : 200, 1 : 100
D.1.14.11	Gabionová stěna 11	1 : 200, 1 : 100
D.1.14.12	Gabionová stěna 12	1 : 200, 1 : 100
D.1.14.13	Gabionová stěna 13	1 : 200, 1 : 100
D.1.14.14	Gabionová stěna 14	1 : 200, 1 : 100
D.1.14.15	Gabionová stěna 15	1 : 200, 1 : 100

D.2 Charakteristické řezy

D.2.1	Řezy provozní budovou	1 : 200
D.2.2	Řezy rodinným domkem č.1	1 : 200
D.2.3	Řezy rodinným domkem č.2	1 : 200
D.2.4	Podélný profil příjezdu k PS	1 : 1 000/100
D.2.5	Vzorové příčné řezy příjezdu k PS	1 : 100
D.2.6	Schéma řešení stezky pro pěší	1 : 200
D.2.7	Vzorový příčný řez stezky pro pěší	1 : 25
D.2.8	Podélný a příčný řez přemostění přepadových bloků	1 : 100/50

D.2.9	Podélný a příčný řez přemostění odpadního koryta	1 : 100/50
D.2.10	Podélný a příčný řez přemostění Milotického potoka	1 : 100/50
D.2.11	Podélný profil levobřežní obslužnou komunikací	1 : 1 000/100
D.2.12	Podélný profil pravobřežní obslužnou komunikací	1 : 1 000/100
D.2.13	Podélný profil komunikací a zpevněnou plochou pod hrází	1 : 1 000/100
D.2.14	Podélný profil manipulačního sjezdu k nádrži	1 : 1 000/100
D.2.15	Vzorový příčný řez zpevněnou plochou pod hrází	1 : 50
D.2.16	Vzorové příčné řezy levobřežní obslužnou komunikací	1 : 50
D.2.17	Charakteristické příčné řezy levobřežní obslužnou komunikací	1 : 100
D.2.18	Vzorové příčné řezy pravobřežní obslužnou komunikací	1 : 50
D.2.19	Charakteristické příčné řezy pravobřežní obslužnou komunikací	1 : 100
D.2.20	Vzorový příčný řez komunikací na koruně hráze	1 : 50
D.2.21	Vzorový příčný řez komunikací v podhrází	1 : 50
D.2.22	Vzorový příčný řez parkovištěm v PB zavázání	1 : 50
D.2.23	Vzorové řezy manipulačního sjezdu k nádrži	1 : 50
D.2.24	Podélný profil a vzorový příčný řez cyklotrasou nad hrázovým profilem	1 : 1 000/100
D.2.25	Podélný profil a vzorový příčný řez cyklotrasou v konci vzdutí	1 : 1 000/100
D.2.26	Podélný profil a vzorové příčné řezy příjezdu k záchytnému profilu splavenin	1 : 1 000/100
D.2.27	Podélný profil a vzorový příčný řez úpravy údolní komunikace	1 : 1 000/100
D.2.28.1	Podélný profil a vzorový příčný řez odstavnou plochou v konci vzdutí	1 : 1 000/100
D.2.28.2	Podélný profil a příčný řez trubního propustku na údolní komunikaci	1 : 50
D.2.29	Podélný profil hráze	1 : 1 000
D.2.30	Vzorové příčné řezy hráze, spodních výpustí, MVE	
D.2.30.1	Vzorové příčné řezy PF1 a PF2	1 : 200
D.2.30.2	Vzorové příčné řezy PF3 a PF4	1 : 200
D.2.30.3	Vzorové příčné řezy PF9 a PF10	1 : 200
D.2.30.4	Příčné řezy strojovnou MVE PF6 a PF7	1 : 200
D.2.30.5	Příčný řez jalovou výpustí a vjezdem do strojovny PF5 a PF8	1 : 200
D.2.31	Příčné řezy průchodem hráze	1 : 100
D.2.32	Podélný profil - přívodní koryto, hráz, vývar, odpadní koryto	1 : 1 000/100
D.2.33	Vzorové příčné řezy přívodním korytem	1 : 200
D.2.34	Vzorové příčné řezy vývarem	
D.2.34.1	Vzorový příčný řez vývarem – řez PF1	1 : 200
D.2.34.2	Vzorový příčný řez vývarem – řez PF2	1 : 200
D.2.35	Vzorové příčné řezy odpadním korytem	1 : 200
D.2.36	Výhlídka	
D.2.36.1	Výhlídka – vodní nádrž	1 : 200, 1 : 100
D.2.36.2	Výhlídka – podhrází	1 : 200, 1 : 100
D.2.37	Podélný profil obtokového koryta	
D.2.37.1	Podélný profil obtokového koryta – SO 031	1 : 2 000/200
D.2.37.2	Podélný profil obtokového koryta – SO 032, část 1	1 : 2 000/200
D.2.37.3	Podélný profil obtokového koryta – SO 032, část 2	1 : 2 000/200
D.2.38	Vzorové příčné řezy obtokového koryta	1 : 50
D.2.38.1	Vzorové příčné řezy obtokovým korytem – SO 031	1 : 50
D.2.38.2	Vzorové příčné řezy obtokovým korytem – SO 032	1 : 50
D.2.38.3	Vzorové příčné řezy – propusti na obtoku	1 : 50
D.2.38.4	Podélný a příčný řez propustí pod silnicí I/45	1 : 50
D.2.39	Vzorový příčný řez odlehčovací přelivem na obtokovém korytě	1 : 100
D.2.40	Vzorový příčný řez propustkem pod obtokovým korytem	1 : 100
D.2.41	Podélný profil - Stabilizace erozní rýhy č.1	1 : 200
D.2.42	Vzorové příčné řezy - Stabilizace erozní rýhy č.1	1 : 200
D.2.43	Podélný profil - Stabilizace erozní rýhy č.2	1 : 200
D.2.44	Vzorový příčný řez - Stabilizace erozní rýhy č.2	1 : 200
D.2.45	Podélný profil - Stabilizace erozní rýhy č.3	1 : 200
D.2.46	Vzorový příčný řez - Stabilizace erozní rýhy č.3	1 : 200
D.2.47	Řezy záchytným prostorem splavenin	
D.2.47.1	Podélný profil osou koryta Opavy v úseku záchytného prostoru splavenin	1 : 1000/100
D.2.47.2	Podélný profil osou prostoru pro usazování plavenin	1 : 1 000/100
D.2.47.3	Záchytný prostor splavenin – příčný řez PF1	1 : 200
D.2.47.4	Záchytný prostor splavenin – příčné řezy PF2, PF3	1 : 200

D.2.47.5	Podélné řezy balvanitými skluzy v prostoru usazovacího prostoru	1 : 200
D.2.48	Podélný profil – úprava na Milotickém potoce	1 : 1 000/100
D.2.49	Charakteristické příčné řezy – úprava levého břehu	1 : 200
D.2.50	Podélný profil - Úprava bezejmenného LB přítoku	1 : 1 000/100
D.2.51	Příčné řezy - Úprava bezejmenného LB přítoku	1 : 100
D.2.52	Podélné profily koryt v prostoru přirozeného vývoje	1 : 1 000/100
D.2.52.1	Podélný profil trasy A – 1. část	1 : 1 000/100
D.2.52.2	Podélný profil trasy A – 2. část	1 : 1 000/100
D.2.52.3	Podélný profil trasy B	1 : 1 000/100
D.2.52.4	Podélný profil trasy C	1 : 1 000/100
D.2.53	Vzorové a charakteristické příčné řezy v prostoru přirozeného vývoje	
D.2.53.1	Vzorový příčný řez korytem – trasa A, B, C	1 : 50
D.2.53.2	Charakteristické příčné řezy prostorem přirozeného vývoje	1 : 500
D.2.54	Příčný řez pláží a nalezištěm štěrků	1 : 500
D.2.55	Příčné řezy zátopou na pravém břehu	1 : 200
D.2.56	Příčné řezy zátopou na levém břehu	1 : 200
D.2.57	Vzorový příčný řez – Litorální zóna	1 : 100
D.2.58	Příčné řezy svahy zátopy pro SO 139	1 : 200
D.2.59	Gabionové stěny – řezy	1 : 200, 1 : 100

D.3 Základní pohledy

D.3.1	Vizualizace vodního díla	
D.3.1.1	Celkový pohled	
D.3.1.2	Pohled na hráz a provozní středisko	
D.3.1.3	Protiproudň pohled na hráz	
D.3.1.4	Pohled na prostor přirozeného vývoje	
D.3.2	Základní pohledy – provozní budova	1 : 200
D.3.3	Základní pohledy – rodinný domek č. 1	1 : 200
D.3.4	Základní pohledy – rodinný domek č. 2	1 : 200