

Seznam příloh:

Revitalizace údolní nivy Třebůvky v lokalitě Knížecí Louka

SO 01 Revitalizace vodního toku

D01.1	Technická zpráva		D01_000_000.doc
D01.2	Situace	1:500	D01_000_020.dwg
D01.3	Podklady pro vytýčení	1:500	D01_000_020.dwg
D01.4	Podélný profil ochranného valu	1:1000 /100	D01_000_040.dwg
D01.5	Podélný profil odvod. příkopu	1:1000 /100	D01_000_050.dwg
D01.6	Podélný profil vodním tokem	1:1000 /100	D01_000_060.dwg
D01.7	Vzorové příčné řezy	1:50	D01_000_070.dwg
D01.8	Příčné řezy ochranného valu PF1 – PF6	1:200	D01_000_080.dwg
D01.9	Příčné řezy ochranného valu PF7 – PF11	1:200	D01_000_080.dwg
D01.10	Příčné řezy ochranného valu PF12 – PF16	1:200	D01_000_080.dwg
D01.11	Příčné řezy ochranného valu PF17 – PF20	1:200	D01_000_080.dwg
D01.12	Příčné řezy revitalizovaného toku	1:100	D01_000_120.dwg
D01.13	Propustek pod cestou	1:50	D01_000_130.dwg
D01.14	Skluz na toku	1:50	D01_000_140.dwg
D01.15	Stabilizační prahy	1:20	D01_000_150.dwg
D01.16	Zaústění do stávajícího toku	1:100 1:50	D01_000_160.dwg

Seznam příloh:

Revitalizace údolní nivy Třebůvky v lokalitě Knížecí Louka

SO 01 Revitalizace vodního toku

D01.1	Technická zpráva		D01_000_000.doc
D01.2	Situace	1:500	D01_000_020.dwg
D01.3	Podklady pro vytýčení	1:500	D01_000_020.dwg
D01.4	Podélný profil ochranného valu	1:1000 /100	D01_000_040.dwg
D01.5	Podélný profil odvod. příkopu	1:1000 /100	D01_000_050.dwg
D01.6	Podélný profil vodním tokem	1:1000 /100	D01_000_060.dwg
D01.7	Vzorové příčné řezy	1:50	D01_000_070.dwg
D01.8	Příčné řezy ochranného valu PF1 – PF6	1:200	D01_000_080.dwg
D01.9	Příčné řezy ochranného valu PF7 – PF11	1:200	D01_000_080.dwg
D01.10	Příčné řezy ochranného valu PF12 – PF16	1:200	D01_000_080.dwg
D01.11	Příčné řezy ochranného valu PF17 – PF20	1:200	D01_000_080.dwg
D01.12	Příčné řezy revitalizovaného toku	1:100	D01_000_120.dwg
D01.13	Propustek pod cestou	1:50	D01_000_130.dwg
D01.14	Skluz na toku	1:50	D01_000_140.dwg
D01.15	Stabilizační prahy	1:20	D01_000_150.dwg
D01.16	Zaústění do stávajícího toku	1:100 1:50	D01_000_160.dwg