

Kanalizace Podlesí	
Seznam příloh	DPS

SEZNAM PŘÍLOH

Příloha	arch. číslo	název přílohy	
A.	011/20/3	Průvodní zpráva	
B.	011/20/3	Souhrnná technická zpráva	
C.		Situační výkresy	
C.1	011/20/3	Situační výkres širších vztahů	1: 10 000
C.1.1	011/20/3	Situační výkres širších vztahů – rozdělení na etapy	1: 10 000
C.2		Katastrální situační výkres	
C.2.1	011/20/3	Katastrální situační výkres – 1. část	1: 1 000
C.2.2	011/20/3	Katastrální situační výkres – 2. část	1: 1 000
C.2.3	011/20/3	Katastrální situační výkres – 3. část	1: 1 000
C.2.4	011/20/3	Katastrální situační výkres – 4. část	1: 1 000
C.2.5	011/20/3	Katastrální situační výkres – rozdělení na etapy	1: 2 000
C.3		Koordinální situační výkres	
C.3.1	011/20/3	Koordinální situační výkres – 1. část	1:500
C.3.2	011/20/3	Koordinální situační výkres – 2. část	1:500
C.3.3	011/20/3	Koordinální situační výkres – 3. část	1:500
C.3.4	011/20/3	Koordinální situační výkres – 4. část	1:500
C.3.5	011/20/3	Koordinální situační výkres – 5. část	1:500
C.3.6	011/20/3	Koordinální situační výkres – 6. část	1:500
C.3.7	011/20/3	Koordinální situační výkres – 7. část	1:500
C.3.8	011/20/3	Koordinální situační výkres – 8. část	1:500
C.3.9	011/20/3	Koordinální situační výkres – 9. část	1:500
C.3.10	011/20/3	Koordinální situační výkres – 10. část	1:500
C.3.11	011/20/3	Koordinální situační výkres – 11. část	1:500
C.3.12	011/20/3	Koordinální situační výkres – 12. část	1:500
C.3.13	011/20/3	Koordinální situační výkres – 13. část	1:500
C.3.14	011/20/3	Koordinální situační výkres – 14. část	1:500
D.		Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení	
D.1		Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu	
D.1.1		Architektonicko-stavební řešení	
SO 01		Gravitační kanalizace	
D.1.1.01.1	011/20/3	Technická zpráva	
D.1.1.01.2	011/20/3	Souřadnice vytyčovacích bodů	
D.1.1.01.2a	011/20/3	Výpis kanalizačních šachtic	
D.1.1.01.3	011/20/3	Vzorová prefabrikovaná revizní šachta	
D.1.1.01.4	011/20/3	Vzorová spadišťová šachta	
D.1.1.01.5	011/20/3	Vzorová plastová šachta DN 600	
D.1.1.01.6	011/20/3	Vzorové uložení potrubí PVC	
D.1.1.01.7	011/20/3	Vzorové uložení potrubí – souběh s výtlačkem	
D.1.1.01.8	011/20/3	Měrná šachta MŠ1, MŠ2, MŠ3	
D.1.1.01.9	011/20/3	Vzorová šachta se šoupátkem	
D.1.1.01.9a	011/20/3	Vzorová šachta s brlením	

Kanalizace Podlesí	
Seznam příloh	DPS

D.1.1.01.10	011/20/3	Detail napojení stoky B na stávající stoku
D.1.1.01.11	011/20/3	Vzorová startovací šachta – pažení

Kanalizační odbočky

D.1.1.01.12	011/20/3	Technická zpráva
D.1.1.01.13	011/20/3	Vzorové napojení kanalizační odbočky do stoky
D.1.1.01.14	011/20/3	Vzorové napojení kanalizační odbočky do šachty
D.1.1.01.15	011/20/3	Vzorová revizní šachta – plastová DN425
D.1.1.01.16	011/20/3	Vzorová revizní šachta – plastová DN600
D.1.1.01.17	011/20/3	Vzorové uložení potrubí
D.1.1.01.18	011/20/3	Schéma přepojení přípojek
D.1.1.01.19	011/20/3	Vzorová startovací šachta – pažení
D.1.1.01.20	011/20/3	Vzorové zateplení kanalizační šachty, zateplení vodovodu

DSO 01.1 Stoka A, A1, A2a, A3, A4, A4a, A4b

D.1.1.01.1.1	011/20/3	Podélný profil – stoka A
D.1.1.01.1.2	011/20/3	Podélný profil – stoka A1
D.1.1.01.1.3	011/20/3	Podélný profil – stoka A2a
D.1.1.01.1.4	011/20/3	Podélný profil – stoka A3
D.1.1.01.1.5	011/20/3	Podélný profil – stoka A4
D.1.1.01.1.6	011/20/3	Podélný profil – stoka A4a
D.1.1.01.1.7	011/20/3	Podélný profil – stoka A4b

DSO 01.1.1 Kanalizační přípojky

D.1.1.01.1.1.1	011/20/3	Kanalizační přípojky - podrobná situace - viz př. C.3.1 - C.3.14	1:500
D.1.1.01.1.1.2	011/20/3	Výpis přípojek – povodí A	

DSO 01.2 Stoka B, B2, B3, B4

D.1.1.01.2.1	011/20/3	Podélný profil – stoka B
D.1.1.01.2.2	011/20/3	Podélný profil – stoka B2
D.1.1.01.2.3	011/20/3	Podélný profil – stoka B3
D.1.1.01.2.4	011/20/3	Podélný profil – stoka B4

DSO 01.2.1 Kanalizační přípojky

D.1.1.01.2.1.1	011/20/3	Kanalizační přípojky - podrobná situace - viz př. C.3.1 - C.3.14	1:500
D.1.1.01.2.1.2	011/20/3	Výpis přípojek – povodí B	

DSO 01.3 Stoka D, DA, D1, D2, D2.1, D2.2, D3

D.1.1.01.3.1	011/20/3	Podélný profil – stoka D
D.1.1.01.3.2	011/20/3	Podélný profil – stoka DA
D.1.1.01.3.3	011/20/3	Podélný profil – stoka D1
D.1.1.01.3.4	011/20/3	Podélný profil – stoka D2
D.1.1.01.3.5	011/20/3	Podélný profil – stoka D2.1
D.1.1.01.3.6	011/20/3	Podélný profil – stoka D2.2
D.1.1.01.3.7	011/20/3	Podélný profil – stoka D3

DSO 01.3.1 Kanalizační přípojky

D.1.1.01.3.1.1	011/20/3	Kanalizační přípojky - podrobná situace - viz př. C.3.1 - C.3.14	1:500
D.1.1.01.3.1.2	011/20/3	Výpis přípojek – povodí D	

DSO 01.4 Stoka E, E2, E4, E6

D.1.1.01.4.1	011/20/3	Podélný profil – stoka E
D.1.1.01.4.2	011/20/3	Podélný profil – stoka E2
D.1.1.01.4.3	011/20/3	Podélný profil – stoka E4
D.1.1.01.4.4	011/20/3	Podélný profil – stoka E6

Kanalizace Podlesí	
Seznam příloh	DPS

DSO 01.4.1 Kanalizační přípojky

D.1.1.01.4.1.1	011/20/3	Kanalizační přípojky - podrobná situace - viz př. C.3.1 - C.3.14	1:500
D.1.1.01.4.1.2	011/20/3	Výpis přípojek – povodí E	

SO 02 Čerpací stanice ČS1

D.1.1.02.1	011/20/3	Technická zpráva	
D.1.1.02.2	011/20/3	Situace ČS1	1:200

DSO 02.1 Čerpací stanice ČS1 – stavební část

D.1.1.02.1.1	011/20/3	ČS1 – půdorys, řez	1:50
--------------	----------	--------------------	------

DSO 02.2 Čerpací stanice ČS1 – zpevněná plocha

D.1.1.02.2.1	011/20/3	ČS1 - Zpevněná plocha – viz.příl. D.1.1.01.6	1:20
--------------	----------	--	------

DSO 02.3 Čerpací stanice ČS1 – přípojka NN

D.1.1.02.3.1	011/20/3	ČS1 – přípojka NN	1:50
--------------	----------	-------------------	------

SO 03 Čerpací stanice ČS3

D.1.1.03.1	011/20/3	Technická zpráva	
D.1.1.03.2	011/20/3	Situace ČS3	1:200

DSO 03.1 Čerpací stanice ČS3 – stavební část

D.1.1.03.1.1	011/20/3	ČS3 – půdorys, řez	1:50
--------------	----------	--------------------	------

DSO 03.2 Čerpací stanice ČS3 – zpevněná plocha

D.1.1.03.2.1	011/20/3	ČS3 - Zpevněná plocha – vzorový řez	1:20
--------------	----------	-------------------------------------	------

DSO 03.3 Čerpací stanice ČS3 – přípojka NN

D.1.1.03.3.1	011/20/3	ČS3 – přípojka NN	1:50
--------------	----------	-------------------	------

SO 04 Čerpací stanice ČS4

D.1.1.04.1	011/20/3	Technická zpráva	
D.1.1.04.2	011/20/3	Situace ČS4	1:200

DSO 04.1 Čerpací stanice ČS4 – stavební část

D.1.1.04.1.1	011/20/3	ČS4 – půdorys, řez - viz příloha č. D.1.1.03.1.1	1:50
--------------	----------	--	------

DSO 04.2 Čerpací stanice ČS4 – zpevněná plocha

D.1.1.04.2.1	011/20/3	ČS4 - Zpevněná plocha – vzorový řez	1:20
--------------	----------	-------------------------------------	------

DSO 04.3 Čerpací stanice ČS4 – přípojka NN

D.1.1.04.3.1	011/20/3	ČS4 – přípojka NN	1:50
--------------	----------	-------------------	------

SO 05 Čerpací stanice ČS5

D.1.1.05.1	011/20/3	Technická zpráva	
D.1.1.05.2	011/20/3	Situace ČS5	1:200

DSO 05.1 Čerpací stanice ČS5 – stavební část

D.1.1.05.1.1	011/20/3	ČS5 – půdorys, řez	1:50
--------------	----------	--------------------	------

DSO 05.2 Čerpací stanice ČS5 – zpevněná plocha

D.1.1.05.2.1	011/20/3	ČS5 - Zpevněná plocha – viz příl. D.1.1.01.6	1:20
--------------	----------	--	------

DSO 05.3 Čerpací stanice ČS5 – přípojka NN

D.1.1.05.3.1	011/20/3	ČS5 – přípojka NN	1:50
--------------	----------	-------------------	------

SO 06 Čerpací stanice ČS7

D.1.1.06.1	011/20/3	Technická zpráva	
D.1.1.06.2	011/20/3	Situace ČS7 včetně přeložky dešťové kanalizace DK1	1:200

DSO 06.1 Čerpací stanice ČS7 – stavební část

D.1.1.06.1.1	011/20/3	ČS7 – půdorys, řez - viz příloha č. D.1.1.02.1.1	1:50
--------------	----------	--	------

DSO 06.2 Čerpací stanice ČS7 – zpevněná plocha

D.1.1.06.2.1	011/20/3	ČS7 - Zpevněná plocha – viz příl. D.1.1.01.6	1:20
--------------	----------	--	------

DSO 06.3 Čerpací stanice ČS7 – přípojka NN

D.1.1.06.3.1	011/20/3	ČS7 – přípojka NN	1:50
--------------	----------	-------------------	------

SO 07 Čerpací stanice ČS8

Kanalizace Podlesí	
Seznam příloh	DPS

D.1.1.07.1	011/20/3	Technická zpráva	
D.1.1.07.2	011/20/3	Situace ČS8	1:200
DSO 07.1		Čerpací stanice ČS8 – stavební část	
D.1.1.07.1.1	011/20/3	ČS8 – půdorys, řez - viz příloha č. D.1.1.05.1.1	1:50
DSO 07.2		Čerpací stanice ČS8 – zpevněná plocha	
D.1.1.07.2.1	011/20/3	ČS8 - Zpevněná plocha – viz.příl. D.1.1.01.6	1:20
DSO 07.3		Čerpací stanice ČS8 – přípojka NN	
D.1.1.07.3.1	011/20/3	ČS8 – přípojka NN	1:50
SO 08		Čerpací stanice ČS10	
D.1.1.08.1	011/20/3	Technická zpráva	
D.1.1.08.2	011/20/3	Situace ČS10	1:200
DSO 08.1		Čerpací stanice ČS10 – stavební část	
D.1.1.08.1.1	011/20/3	ČS10 – půdorys, řez - viz příloha č. D.1.1.05.1.1	1:50
DSO 08.2		Čerpací stanice ČS10 – příjezdová komunikace	
D.1.1.08.2.1	011/20/3	ČS10 – Příjezdová komunikace – vzorový řez	1:20
DSO 08.3		Čerpací stanice ČS10 – přípojka NN	
D.1.1.08.3.1	011/20/3	ČS10 – přípojka NN	1:50
SO 09		Čerpací stanice ČS11	
D.1.1.09.1	011/20/3	Technická zpráva	
D.1.1.09.2	011/20/3	Situace ČS11	1:200
DSO 09.1		Čerpací stanice ČS11 – stavební část	
D.1.1.09.1.1	011/20/3	ČS11 – půdorys, řez - viz příloha č. D.1.1.05.1.1	1:50
DSO 09.2		Čerpací stanice ČS11 – zpevněná plocha	
D.1.1.09.2.1	011/20/3	ČS11 - Zpevněná plocha – viz příl. D.1.1.01.6	1:20
DSO 09.3		Čerpací stanice ČS11 – přípojka NN	
D.1.1.09.3.1	011/20/3	ČS11 – přípojka NN	1:50
SO 10		Čerpací stanice ČS12	
D.1.1.10.1	011/20/3	Technická zpráva	
D.1.1.10.2	011/20/3	Situace ČS12	1:200
DSO 10.1		Čerpací stanice ČS12 – stavební část	
D.1.1.10.1.1	011/20/3	ČS12 – půdorys, řez - viz příloha č. D.1.1.03.1.1	1:50
DSO 10.2		Čerpací stanice ČS12 – zpevněná plocha	
D.1.1.10.2.1	011/20/3	ČS12 - Zpevněná plocha – vzorový řez	1:20
DSO 10.3		Čerpací stanice ČS12 – přípojka NN	
D.1.1.10.3.1	011/20/3	ČS12 – přípojka NN	1:50
SO 11		Výtlačná kanalizace	
D.1.1.11.1	011/20/3	Technická zpráva	
D.1.1.11.2	011/20/3	Vzorové uložení potrubí	
D.1.1.11.3	011/20/3	Vzorové uložení potrubí – souběh s kanalizací	
D.1.1.11.4	011/20/3	Zavzdušňovací a odvzdušňovací souprava	
D.1.1.11.5	011/20/3	Vzorová startovací šachta – pažení	
DSO 11.1		Výtlak V1	
D.1.1.11.1.1	011/20/3	Situace – výtlak V1 - viz př. C.3.1 – C.3.14	
D.1.1.11.1.2	011/20/3	Podélný profil – výtlak V1	
D.1.1.11.1.3	011/20/3	Kladečské schéma – výtlak V1	
DSO 11.2		Výtlak V3	
D.1.1.11.2.1	011/20/3	Situace – výtlak V3 - viz př. C.3.1 – C.3.14	1:500
D.1.1.11.2.2	011/20/3	Podélný profil – výtlak V3	
D.1.1.11.2.3	011/20/3	Kladečské schéma – výtlak V3	

Kanalizace Podlesí	
Seznam příloh	DPS

DSO 11.3	Výtlač V4		
D.1.1.11.3.1	011/20/3	Situace – výtlač V4 - viz př. C.3.1 – C.3.14	1:500
D.1.1.11.3.2	011/20/3	Podélný profil – výtlač V4	
D.1.1.11.3.3	011/20/3	Kladečské schéma – výtlač V4	
DSO 11.4	Výtlač V5		
D.1.1.11.4.1	011/20/3	Situace – výtlač V5 - viz př. C.3.1 – C.3.14	1:500
D.1.1.11.4.2	011/20/3	Podélný profil – výtlač V5	
D.1.1.11.4.3	011/20/3	Kladečské schéma – výtlač V5	
DSO 11.5	Výtlač V7		
D.1.1.11.5.1	011/20/3	Situace – výtlač V7 - viz př. C.3.1 – C.3.14	1:500
D.1.1.11.5.2	011/20/3	Podélný profil – výtlač V7	
D.1.1.11.5.3	011/20/3	Kladečské schéma – výtlač V7	
DSO 11.6	Výtlač V8		
D.1.1.11.6.1	011/20/3	Situace – výtlač V8 - viz př. C.3.1 – C.3.14	1:500
D.1.1.11.6.2	011/20/3	Podélný profil – výtlač V8	
D.1.1.11.6.3	011/20/3	Podchod pod Petřvaldskou stružkou	
D.1.1.11.6.4	011/20/3	Kladečské schéma – výtlač V8	
DSO 11.7	Výtlač V10		
D.1.1.11.7.1	011/20/3	Situace – výtlač V10 - viz př. C.3.1 – C.3.14	1:500
D.1.1.11.7.2	011/20/3	Podélný profil – výtlač V10	
D.1.1.11.7.3	011/20/3	Kladečské schéma – výtlač V10	
DSO 11.8	Výtlač V11		
D.1.1.11.8.1	011/20/3	Situace – výtlač V11 - viz př. C.3.1 – C.3.14	1:500
D.1.1.11.8.2	011/20/3	Podélný profil – výtlač V11	
D.1.1.11.8.3	011/20/3	Kladečské schéma – výtlač V11	
DSO 11.9	Výtlač V12		
D.1.1.11.9.1	011/20/3	Situace – výtlač V12 - viz př. C.3.1 – C.3.14	1:500
D.1.1.11.9.2	011/20/3	Podélný profil – výtlač V12	
D.1.1.11.9.3	011/20/3	Kladečské schéma – výtlač V12	
SO 12	Domovní čerpací stanice DČS		
D.1.1.12.1	011/20/3	Technická zpráva	
D.1.1.12.2	011/20/3	Situace DČS	1:200
D.1.1.12.3	011/20/3	Podélný profil výtlaču	
DSO 12.1	Čerpací stanice DČS – stavební část		
D.1.1.12.1.1	011/20/3	DČS - řez	1:20
DSO 12.3	Čerpací stanice DČS – přípojka NN		
D.1.1.12.3.1	011/20/3	DČS – přípojka NN	1:50
D.1.2	Stavebně konstrukční řešení		
D.1.2.1	011/20/3	Technická zpráva a statické posouzení výkopů ČS	
D.1.2.2.1	011/20/3	Výkop ČS1 + ČS7 – pažící konstrukce	1:50
D.1.2.2.2	011/20/3	Výkop ČS5 + ČS8 + ČS10 + ČS11 – pažící konstrukce	1:50
D.1.2.3	011/20/3	Statika potrubí	
D.1.3	Požárně bezpečnostní řešení – obsaženo v příloze D.1.1.01.1		
D.1.4	Technika prostředí staveb – obsaženo v příloze D.1.1.01.1		

Kanalizace Podlesí	
Seznam příloh	DPS

D.2 Dokumentace technických a technologických zařízení

D.2.1 Strojně-technologická část

D.2.1.1	011/20/3	Souhrnný přehled parametrů ČS	
D.2.1.1a	011/20/3	ČS se zatěžovacím ŽB límcem - Půdorys	1:50
D.2.1.2a	011/20/3	ČS se zatěžovacím ŽB límcem - Řez A-A	1:50
D.2.1.3a	011/20/3	ČS se zatěžovacím ŽB límcem - Řez B-B	1:50
D.2.1.1b	011/20/3	ČS bez zatěžovacího ŽB límce - Půdorys	1:50
D.2.1.2b	011/20/3	ČS bez zatěžovacího ŽB límce - Řez A-A	1:50
D.2.1.3b	011/20/3	ČS bez zatěžovacího ŽB límce - Řez B-B	1:50
D.2.1.1c	011/20/3	ČS s průtokoměrem - Půdorys	1:50
D.2.1.2c	011/20/3	ČS s průtokoměrem - Řez A-A	1:50
D.2.1.3c	011/20/3	ČS s průtokoměrem - Řez B-B	1:50

PS 01 Čerpací stanice ČS1

D.2.1.01.1	011/20/3	ČS1 – elektro, SŘTP, MaR
------------	----------	--------------------------

PS 02 Čerpací stanice ČS3

D.2.1.02.1	011/20/3	ČS3 – elektro, SŘTP, MaR
------------	----------	--------------------------

PS 03 Čerpací stanice ČS4

D.2.1.03.1	011/20/3	ČS4 – elektro, SŘTP, MaR
------------	----------	--------------------------

PS 04 Čerpací stanice ČS5

D.2.1.04.1	011/20/3	ČS5 – elektro, SŘTP, MaR
------------	----------	--------------------------

PS 05 Čerpací stanice ČS7

D.2.1.05.1	011/20/3	ČS7 – elektro, SŘTP, MaR
------------	----------	--------------------------

PS 06 Čerpací stanice ČS8

D.2.1.06.1	011/20/3	ČS8 – elektro, SŘTP, MaR
------------	----------	--------------------------

PS 07 Čerpací stanice ČS10

D.2.1.07.1	011/20/3	ČS10 – elektro, SŘTP, MaR
------------	----------	---------------------------

PS 08 Čerpací stanice ČS11

D.2.1.08.1	011/20/3	ČS11 – elektro, SŘTP, MaR
------------	----------	---------------------------

PS 09 Čerpací stanice ČS12

D.2.1.09.1	011/20/3	ČS12 – elektro, SŘTP, MaR
------------	----------	---------------------------

PS 10 Domovní čerpací stanice DČS

D.2.1.10.1	011/20/3	DČS – elektro, SŘTP, MaR – obsaženo v SO 12
------------	----------	---

PS 11 Stávající čerpací stanice KČS Petřvald-Bužkovská

D.2.1.11.1	011/20/3	Technická zpráva
------------	----------	------------------

E. Dokladová část

E.1	011/20/3	Závazná vyjádření dotčených orgánů par 1,2,3
E.2	011/20/3	Inženýrskogeologický průzkum
E.3	011/20/3	Hydrogeologický posudek

Kanalizace Podlesí	
Seznam příloh	DPS

F. Soupis dodávek a prací

F.1	011/20/3	Oceněný rozpočet – celá stavba (paré č. 3)
F.1.1	011/20/3	Oceněný rozpočet – I.etapa (paré č. 1,2)
F.2	011/20/3	Soupis prací s výkazem výměr (pouze elektronicky)

G. Nakládání s podzemními vodami

G.1	011/20/3	Provozní řád snižování podzemní vody po dobu výstavby
G.2	011/20/3	Katastrální situační výkres č.1
G.3	011/20/3	Katastrální situační výkres č.2
G.4	011/20/3	Katastrální situační výkres č.3
G.5	011/20/3	Katastrální situační výkres č.4