

VD Štvanice oprava plavebních komor

Dokumentace pro zadání stavby v rozsahu dokumentace pro provádění stavby

SEZNAM PŘÍLOH

D. Dokumentace objektů, technických a technologických zařízení

D.1 Stavební část

D.1.1. Technická zpráva

D.1.2. Výkresová část

D.1.2.1. Půdorysy

D.1.2.1.1. Půdorys VPK – 1. část 1:100

D.1.2.1.2. Půdorys VPK – 2. část 1:100

D.1.2.2. Podélné řezy

D.1.2.2.1. Podélný řez A-A VPK – 1. část 1:100

D.1.2.2.2. Podélný řez A-A VPK – 2. část 1:100

D.1.2.2.3. Podélný řez B-B VPK – 1. část 1:100

D.1.2.2.4. Podélný řez B-B VPK – 2. část 1:100

D.1.2.3. Příčné řezy

D.1.2.3.1. Příčný řez 1-1 VPK a MPK 1:50

D.1.2.3.2. Příčný řez 2-2 VPK a MPK 1:50

D.1.2.3.3. Příčný řez 3-3 VPK a MPK 1:50

D.1.2.4. Schemata výztuže 1:50, 1:10

D.1.2.5. Zámečnické výrobky

D.1.2.5.1 Pol. Z1.1 Obslužný žebřík s madlem 1:10, 1:20

D.1.2.5.2 Pol. Z1.2 Obslužný žebřík s madlem 1:10, 1:20

D.1.2.5.3 Pol. Z1.3 Obslužný žebřík s madlem 1:10, 1:20

D.1.2.5.4 Pol. Z1.4 Obslužný žebřík s madlem 1:10, 1:20

D.1.2.5.5 Pol. Z1.5 Obslužný žebřík s madlem 1:10, 1:20

D.1.2.5.6 Pol. Z1.6 Obslužný žebřík s madlem 1:10, 1:20

D.1.2.5.7 Pol. Z1.7 Obslužný žebřík s madlem 1:10, 1:20

D.1.2.5.8 Pol. Z2.1 Oplechování výtoků z obtoků 1:20

D.1.2.5.9 Pol. Z2.2 Oplechování výtoků z obtoků 1:20

D.1.2.5.10. Pol. Z3 Krycí plechy kabelových kanálů 1:50, 1:10

D.1.2.5.11. Pol. Z4 Rekonstrukce svodidla na PB 1:50

D.1.2.5.12. Pol. Z5 Dosedací práh hrazení PH VPK 1:10