

SEZNAM PŘÍLOH

SO 01 – Stavební úpravy stávající haly

D. 1. 1. a – Technická zpráva

D. 1. 1. b – Výkresová část

D. 1. 1. b – 101 – Půdorys 1.NP, DEMONTÁŽE, M 1:100

D. 1. 1. b – 102 – Řez 1-1, 2-2, DEMONTÁŽE, M 1:50

D. 1. 1. b – 103 – Pohledy JV-JZ, DEMONTÁŽE, M 1:50

D. 1. 1. b – 104 – Pohledy SV-SZ, DEMONTÁŽE, M 1:50

D. 1. 1. b – 105 – Půdorys 1.NP, NOVÝ STAV, M 1:100

D. 1. 1. b – 106 – Řez 1-1, 2-2, NOVÝ STAV, M 1:50

D. 1. 1. b – 107 – Pohledy JV-JZ, NOVÝ STAV, M 1:50

D. 1. 1. b – 108 – Pohledy SV-SZ, NOVÝ STAV, M 1:50

D. 1. 1. b – 109A – Konstrukce čelní stěny - JV, M 1:50

D. 1. 1. b – 109B – Konstrukce čelní stěny - SV, M 1:50

D. 1. 1. b – 110 – Konstrukce hrazení technologie chlazení, M 1:50

D. 1. 1. b – 111 – Konstrukce dělicího oplocení, M 1:50

D. 1. 1. b – 112 – Specifikace výrobků

D. 1. 1. b – 113 – Detaily

D. 1. 1. b – 114 – Barevné řešení fasády, M 1:100

SEZNAM PŘÍLOH

SO 01 – Stavební úpravy stávající haly

D. 1. 1. a – Technická zpráva

D. 1. 1. b – Výkresová část

D. 1. 1. b – 101 – Půdorys 1.NP, DEMONTÁŽE, M 1:100

D. 1. 1. b – 102 – Řez 1-1, 2-2, DEMONTÁŽE, M 1:50

D. 1. 1. b – 103 – Pohledy JV-JZ, DEMONTÁŽE, M 1:50

D. 1. 1. b – 104 – Pohledy SV-SZ, DEMONTÁŽE, M 1:50

D. 1. 1. b – 105 – Půdorys 1.NP, NOVÝ STAV, M 1:100

D. 1. 1. b – 106 – Řez 1-1, 2-2, NOVÝ STAV, M 1:50

D. 1. 1. b – 107 – Pohledy JV-JZ, NOVÝ STAV, M 1:50

D. 1. 1. b – 108 – Pohledy SV-SZ, NOVÝ STAV, M 1:50

D. 1. 1. b – 109A – Konstrukce čelní stěny - JV, M 1:50

D. 1. 1. b – 109B – Konstrukce čelní stěny - SV, M 1:50

D. 1. 1. b – 110 – Konstrukce hrazení technologie chlazení, M 1:50

D. 1. 1. b – 111 – Konstrukce dělicího oplocení, M 1:50

D. 1. 1. b – 112 – Specifikace výrobků

D. 1. 1. b – 113 – Detaily

D. 1. 1. b – 114 – Barevné řešení fasády, M 1:100