

SEZNAM PŘÍLOH

D.2.1.4	- 1	0.0.1	Technická zpráva
D.2.1.4	- 2		Výkresová část
D.2.1.4	- 2	0.0.2	Situace
D.2.1.4	- 2	0.0.3	Stávající stav - přehledný výkres
D.2.1.4	- 2	0.4.1	Nový stav - půdorys a příčný řez
D.2.1.4	- 2	0.4.2	Nový stav - vzorový příčný řez
D.2.1.4	- 2	0.4.3	Nový stav - řezy, pohledy
D.2.1.4	- 2	0.0.5	Vytyčovací výkres
D.2.1.4	- 2	0.6.1	Výkopový plán a bourací práce - etapa I
D.2.1.4	- 2	0.6.2	Výkopový plán a bourací práce - etapa II
D.2.1.4	- 2	0.7.1	ŽB NK - výkres skladby prefabrikátů
D.2.1.4	- 2	0.7.2	ŽB NK - tvar dílců
D.2.1.4	- 2	0.7.3	ŽB základ - tvar a výztuž
D.2.1.4	- 2	0.7.4	ŽB křídlo vlevo - tvar a výztuž
D.2.1.4	- 2	0.7.5	ŽB křídlo vpravo - tvar a výztuž
D.2.1.4	- 2	0.7.6	ŽB římsa na NK - tvar a výztuž
D.2.1.4	- 2	0.7.7	ŽB římsa - zrcadlo - tvar a výztuž
D.2.1.4	- 2	0.7.8	ŽB římsy na spodní stavbě - tvar a výztuž
D.2.1.4	- 2	0.7.9	ŽB NK - schéma výztuže
D.2.1.4	- 2	0.8.1	OK - zábradlí
D.2.1.4	- 2	0.8.2	OK - konzoly pro parovod
D.2.1.4	- 2	0.0.9	Mikropiloty
D.2.1.4	- 2	0.1.0	Projekt vodotěsné izolace
D.2.1.4	- 2	0.1.1	Projekt protikoroze ochrany
D.2.1.4	- 2	0.1.2	Technologie provádění - Etapa I
D.2.1.4	- 2	0.1.3	Technologie provádění - Etapa II a III
D.2.1.4	- 2	0.1.4	Úprava komunikace
D.2.1.4	- 3		Výpočty
D.2.1.4	- 3	0.1.0	Statický výpočet (paré 0-3)
D.2.1.4	- 3	0.0.2	Výkaz výměr