

Tabulka č. 1 - Specifikace úprav po jednotlivých místnostech

Místnost č.	Popis úprav		
	Popis	ZTI	zednické práce
0.02	Na rozdíl od PD bude ležaté potrubí vedeno místností 0.03 a 0.03a, přívody k výtakovým místům budou vedeny z místnosti 0.03 v obkladu za sprchami bude pouze vysekána drážka pro nástěnky. Bude provedena pouze oprava stavbou poškozených obkladů (bílé lesklé 150 x 150 mm). Budou osazeny nové sprchové baterie vč. sprchových sad, nové umyvadlo vč. sifonu a baterie. Na rozdíl od PD nebude zapojeno napouštění bazénků a na stěně se sprchami bude vyveden ze zdi zahradní kohout DN 20 se SV.	Baterie sprchová 3x baterie umyvadlová 1x umyvadlo + sifon 1x zahradní kohout 3/4" 1x	Oprava keramického obkladu (15x15 bílý lesklý) 0,4 m2
0.03	Na rozdíl od PD bude trasa ležatého rozvodu vedena pod stropem této místnosti, přípoje pro jednotlivá výtaková místa místností 0.02 a 0.03 budou zasekány pod omítku. Ležatý roavod bude zaklopen SDK kastlíkem. Dodávka a montáž 4 ks dětských WC kombi, napojení SV bude provedeno pro každé WC z místnosti 0.02. Osekání starého zeleného keramického obkladu a nalepení nového keramického obkladu (stejný vzor a formát jako na vstupní stěně) v. 1,8 m , zednicky zapravit a začistit drážky. Dodat a namontovat 3 ks dětských dělících zástěn mezi jednotlivé WC. Celou místnost vymalovat.	dětské WC kombi 4x roháček DN15 x 3/8" 4x hadička přívodní 4x přípojení WC na kanalizaci 4 kpl	osekání keramického obkladu (4+1)x1,5 m keram. obklad (4+1)x1,8m x 1,15 montáž keram. obkladu (4+1)x1,8 m sekání rýhy 0,2x0,1x8m malba bílá 2x4 + (2+4)*2*1,2 SDK kastlík tvar L 0,3 x 0,2 - 4 m
0.03a	V předsínce osadit nové umyvadlo a baterii. Přívod k baterii pod omítkou, ležatý rozvod zavěšen pod stropem zakryt SDK kastlíkem. Nové obklady za umyvadlem (stejný vzor a formát jako v celé místnosti) v. 1,8 m. Odstranění el. boileru, odstranění starých obkladů, celou místnost vymalovat.	Dem. + zpětná montáž umyvadlové baterie 1x dem. el. boileru vč. přívodů 1 kpl	osekání keramického obkladu 2x1,8 m keram. obklad 2x1,8m x 1,15 montáž keram. obkladu 2x1,8 m sekání rýhy 0,2x0,1x2m malba bílá 2x2 + (2+2)*2*1,2 SDK kastlík tvar L 0,3 x 0,2 - 4 m
0.04	Nové WC kombi, přívod SV z místnosti 0.03. Nový kermický obklad v celé místnosti (stejný vzor a formát jako v místnosti 0.03), celou místnost vymalovat	WC kombi 1x roháček DN15 x 3/8" 1x hadička přívodní 1x přípojení WC na kanalizaci 1 kpl	osekání keramického obkladu (2+1)*2*1,5 m keram. obklad (2+1)*2*1,8*1,15 montáž keram. obkladu (2+1)*2*1,8 malba bílá 2*1+(2+1)*2*1,2
0.08	Ležatý rozvod vedený pod stropem bude v této místnosti zakryt SDK kastlíkem. Vybílit strop.		SDK kastlík tvar L 0,3 x 0,2 - 5,7 + 4,7 m malba bílá 4,8*5,8
0.10	Vybourat průchod do prostoru za saunou (místnost 0.05). Osadit překlad I80 - 1400		
0.14	Na rozdíl od PD zde bude zrušeno umyvadlo. Zhotovitel provede jeho demontáž a zaslepení přívodů vody a kanalizace.	demontáž umyvadlové baterie 1x demontáž umyvadla 1x zátky 1/2" 2x zátky kanalizace DN 40 1x	
0.17	Potrubí vedeno pod stropem ve žlabech, přívod pro baterie a pračky zasekat pod omítku. Nové obklady (bílé lesklé 150 x 150 mm) na stěnách za umyvadlem a výlevkou a pračkami do výšky 1,5 m. Oproti PD bude osazen ještě zahradní kohout.	Baterie umyvadlová s ramínkem 300 mm 1x baterie umyvadlová 1x roháček DN15 x 3/4" 3x zahradní kohout 3/4" 1x umyvadlo + sifon 1x	osekání keram. obkladu (4,4+3,4)*1,5 keram. obklad (4,4+3,4)*1,5*1,15 montáž keram. obkladu (4,4+3,4)*1,5 sekání rýhy 0,2*0,1 - 5 m
0.23	Úpravy v kotelně popsány výše.		
0.25	Oproti PD do místnosti 0.25 přivést SV + TV pro umyvadlo z místnosti 0.17. Ponechat umyvadlo, nová stojánková umyvadlová baterie.	baterie stojánková umyvadlová 1x roháček DN15 x 3/8" 2x přípojovací hadice 2x	začištění po průrazu 1 m2

Místnost č.	Popis úprav		
	Popis	ZTI	zednické práce
0.28	Potrubí vedeno pod stropem ve žlábech, přívod pro baterie zasekat pod omítku. Nové obklady za umyvadlem do výšky 1,5 m. Vybělit celou stěnu za umyvadlem nad obklady.	Baterie umyvadlová s rámečkem 300 mm 1x baterie umyvadlová bezdotyková 1x roháček DN15 x 3/4" 1x umyvadlo + sifon 1x výlevka + sifon 1x	osekání keramického obkladu 3,5*1,5 m keram. obklad 3,5*1,8*1,15 montáž keram. obkladu 3,5*1,8 malba bílá 6*1,5 sekání rýhy 0,2*0,1 - 5 m
0.30	Potrubí vedeno pod stropem ve žlabu, přívod pro baterie zasekat pod omítku. Nové obklady (bílá lesklá 15x15) výšky 1,5 m po celé místnosti. Celou místnost vybělit.	Baterie umyvadlová s rámečkem 300 mm 2x baterie umyvadlová bezdotyková 1x baterie vanová s otočným ramínkem 300 mm vč. hadice a sprchy 1x zahradní kohout 3/4" 1x umyvadlo + sifon 1x výlevka + sifon 1x	osekání keramického obkladu (2,4+4,1)*2*1,5 m keram. obklad (2,4+4,1)*2*1,5*1,15 montáž keram. obkladu (2,4+4,1)*2*1,5 malba bílá 2,4*4,1 + (2,4+4,1)*2*1,5 sekání rýhy 0,2*0,1 - 6 m
0.31	Demontovat a provést likvidaci el. boilerů vč. odpojení elektro v rozvaděči. Přívod pro baterii výlevky přiveden průrazem z místnosti 0.30. Na rozdíl od PD bude zapojena i škrabka brambor a vyveden zahradní kohout 3/4" - přívod SV veden pod stropem a svislý zasekán pod omítku. Nové obklady (bílá lesklá 15x15) výšky 1,5 m po celé místnosti. Celou místnost vybělit.	Baterie umyvadlová s rámečkem 300 mm 1x roháček DN15 x 3/4" 1x zahradní kohout 3/4" 1x výlevka + sifon 1x	osekání keramického obkladu (2,4+4,1)*2*1,5 m keram. obklad (2,4+4,1)*2*1,5*1,15 montáž keram. obkladu (2,4+4,1)*2*1,5 malba bílá 2,4*4,1 + (2,4+4,1)*2*1,5 sekání rýhy 0,2*0,1 - 3 m demontáž boilerů 3 ks
0.34	Potrubí vedeno pod stropem a zakopeno SDK kastlíkem, přívod pro baterii zasekat pod omítku. Nové obklady za umyvadlem do výšky 1,5 m, nová keramická dlažba na podlaze, ponechat stávající bezdotykovou baterii. Celou místnost vybělit.	umyvadlo + sifon 1x demontáž + zpětná montáž baterie	osekání keramického obkladu 1*1,5 keram. obklad 1*1,5*1,15 montáž keram. obkladu 1*1,5 osekání keramického dlažby 4*1 keram. dlažba 4*1*1,15 montáž keram. dlažby 4*1 malba bílá 1*4,1 + (1+4,1)*2*3 - 1*1,5 sekání rýhy 0,2*0,1 - 2 m SDK kastlík tvar L 0,3 x 0,2 - 4 m
0.35	Potrubí vedeno pod stropem a zakopeno SDK kastlíkem, přívod pro WC zasekat pod omítku. Nové obklady v celé místnosti do výšky 1,5 m, nová keramická dlažba na podlaze, nové WC kombi. Celou místnost vybělit.	roháček DN15 x 3/8" 1x připojovací hadička 1x WC kombi 1x připojení WC na kanalizaci 1 kpl	osekání keramického obkladu (0,9+1,4)*2*1,5 keram. obklad (0,9+1,4)*2*1,5*1,15 montáž keram. obkladu (0,9+1,4)*2*1,5 osekání keramického dlažby 1,4*0,9 keram. dlažba 1,4*0,9*1,15 montáž keram. dlažby 1,4*0,9 malba bílá 0,9*1,4 + (0,9+1,4)*2*1,5 sekání rýhy 0,2*0,1 - 2,5 m SDK kastlík tvar L 0,3 x 0,2 - 2,3 m

Místnost č.	Popis úprav		
	Popis	ZTI	zednické práce
0.36	Potrubí vedeno pod stropem a zaklopeno SDK kastlíkem, přívod pro baterii zasekat pod omítku. Nové obklady v celé místnosti do výšky 2,5 m, nová keramická dlažba na podlaze, pod obklady ve sprchovém koutě nanést hydroizolační stěrky s bandáží v rozích, hydroizolační stěrku s vytažením na stěny nanést na podlahu pod dlažbu. Keramická sprchová vanička 80x80 vč. dozdění do šířky místnosti a keramický obklad dozdivky, sprchová skleněná zástěna s otočnými dveřmi. Osadit termostatickou sprchovou baterii vč. příslušenství. Celou místnost vybělít.	sprchová termostatická baterie se sprchovou sadou 1x keramická sprchová vanička vč. sifonu 80x80 1x zástěna skleněná sprchová s otočnými dveřmi do otvoru š. 890 mm 1x	osekání keramického obkladu (0,9+1,8)*2*2 keram. obklad (0,9+1,8)*2*2,5*1,15 montáž keram. obkladu (0,9+1,8)*2,5*1,5 osekání keramického dlažby 1,8*0,9 keram. dlažba 1,8*0,9*1,15 montáž keram. dlažby 1,8*0,9 malba bílá 0,9*1,8 + (0,9+1,8)*2*0,5 sekání rýhy 0,2*0,1 - 2,5 m SDK kastlík tvar L 0,3 x 0,2 - 1,8 m obezdění vaničky plynosilikátovým zdivem 0,05 m3
0.13 výklenek u 0.34	Potrubí vedeno pod stropem v žlabu, přívod pro baterii zasekán pod omítku. Nové obklady v celém výklenku do výšky 1,5 m. Výklenek vybělít.	baterie umyvadlová s rámečkem 300 mm 1x výlevka + sifon 1x	osekání keramického obkladu (1+0,9+1)*1,5 keram. obklad (1+0,9+1)*1,5*1,15 montáž keram. obkladu (1+0,9+1)*1,5 malba bílá (1+0,9+1)*1,5 sekání rýhy 0,2*0,1 - 2,5 m
0.13	Potrubí vedeno pod stropem ve žlabu. Odbočky pro stoupačky provést dle textu výše v příloze č. 1. na schodištích (4x) a u služebního vchodu (1x) přepojit hydranty na nový požární rozvod.		
0.21	Potrubí vedeno pod stropem ve žlabu. Odbočky pro stoupačky provést dle textu výše v příloze č. 1.		