
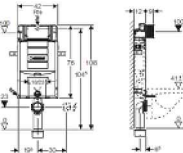





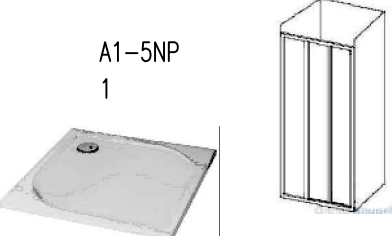








ks v jednotlivých sekcích		
A1–4NP 1	A1–5NP 0	<div>WC</div> <div></div> <div>ZÁVĚSNÝ KLOZET šxdxv=360x530x400 mm, upevněný na kovové konstrukci s vestavěnou nádržkou WC sedátko duroplastové s poklopem s antibakteriální úpravou osazení – osa odpadu 220 mm n.č.p. přívod vody 1045 mm n.č.p., RV G1/2” součástí nádržky</div>
A1–4NP 1	A1–5NP 0	<div>ZPKCE WC</div> <div></div> <div>montážní prvek pro závěsné WC, s vestavěnou nádržkou (vč.roh.ventilu). pro zabudování mokrým procesem do zděné předstěnové instalace, vč.nastavitelných podpěr. výška konstrukce 108 cm., hloubka 12cm, ovláddání splachování pouze zepředu. plus ovládací tlačítko pro dvojí splachování, souprava pro tlumení hluku.</div>
A1–4NP 2	A1–5NP 0	<div>V</div> <div></div> <div>VÝLEVKA keramická bílá se sklopnou plastovou mřížkou, splachovací nádržka nízko položená, odpad DN100, rohový ventil G1/2” osazení – osa odpadu 165 mm n.č.p. baterie nástěnná 1150 mm n.č.p</div>
A1–4NP 7	A1–5NP 11	<div>U</div> <div></div> <div>UMYVADLO pro upevnění na šrouby,š=550 mm, keramické, barva bílá, sifon umyvadlový 5/4”–32 mm chrom–mosaz osazení – umyvadlo 850 mm n.č.p. rohové ventily 580 mm n.č.p. baterie nástěnná 1150 mm n.č.p. odpadní výustka 530 mm n.č.p.</div>
A1–4NP 0	A1–5NP 0	<div>U*</div> <div></div> <div>UMYVADLO pro upevnění na šrouby,š=550 mm, keramické, barva bílá, VYUŽITO DEMONTOVANÉ VČETNĚ NÁSTĚNNÉ BATERIE VIZ POZNÁMKA rohové ventily 580 mm n.č.p. (baterie nástěnná 1150 mm n.č.p.) odpadní výustka 530 mm n.č.p.</div>
A1–4NP 1	A1–5NP 0	<div>UM</div> <div></div> <div>UMYVÁTKO pro upevnění na šrouby, š=450, keramické, barva bílá, S OTVOREM PRO BATERII, sifon umyvadlový 5/4”–32 mm chrom–mosaz osazení – umyvadlo 850 mm n.č.p. rohové ventily 580 mm n.č.p. (baterie nástěnná 1150 mm n.č.p.) odpadní výustka 530 mm n.č.p.</div>
A1–4NP 1	A1–5NP 0	<div>UR</div> <div></div> <div>UMYVÁTKO ROHOVÉ pro upevnění na šrouby, šířka 550mm, keramické, S OTVOREM PRO BATERII,barva bílá, sifon umyvadlový 5/4”–32 mm chrom–mosaz osazení – umyvadlo 850 mm n.č.p. rohové ventily 580 mm n.č.p. baterie nástěnná 1150 mm n.č.p. odpadní výustka 530 mm n.č.p.</div>
A1–4NP 1	A1–5NP 1	<div>S</div> <div></div> <div>SPRCHA VANIČKA 900*900 A ZÁSTĚNA 3 DÍLNÉ DVEŘE osazení – baterie 1200 mm n.č.p. výšková úroveň podlahy sprchy viz půsorys. SPRCHOVÉ DVEŘE 90 (870–910mm) ASDP3 sprchové dveře posuvní trojdílné. výplň: 3mm bezpečnostní sklo s povrchovou úpravou AntiCalc nebo polystyrol , s kluzným pojezdem v drážkách, se systémem AntiBlock SPRCHOVÁ VANIČKA z litého mramoru včetně sifonu</div>

VODOVODNÍ BATERIE záruční doba na baterie min. 5 let DODÁVKA PROFESE – ZTI		
A1–4NP 2	A1–5NP 0	<div>BDN</div> <div></div> <div>BATERIE UMYVADLOVÁ (DŘEZOVÁ) NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ SMĚŠOVACÍ G1/2”x150, (ploché ústí není nutno) ústí 300 mm, URČENO K VÝLEVCE</div>
A1–4NP 7	A1–5NP 11	<div>BUN</div> <div></div> <div>BATERIE UMYVADLOVÁ NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ SMĚŠOVACÍ G1/2”x150, (ploché ústí není nutno) ústí 210 mm,</div>
A1–4NP 2	A1–5NP 0	<div>BUS</div> <div></div> <div>BATERIE UMYVADLOVÁ STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ SMĚŠOVACÍ, chrom s výpustí pro odtok URČENO K UMYVÁTKU A ROHOVÉMU UMYVADLU</div>
A1–4NP 8	A1–5NP 2	<div>BDS</div> <div></div> <div>BATERIE DŘEZOVÁ STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ SMĚŠOVACÍ,otáčivé ústí, chrom</div>
A1–4NP 1	A1–5NP 1	<div>BS</div> <div></div> <div>BATERIE SPRCHOVÁ NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ SMĚŠOVACÍ PROSTÁ G1/2”x150 , chrom příslušenství : hadice–1,5 m, masážní sprcha, pevný držák na stěnu–vše chrom</div>
A1–4NP 10*2+2*1=22	A1–5NP 2*2+0*1=4	<div>RV1/2”</div> <div></div> <div>ROHOVÉ VENTILY s hadičkou (pro stojánkové baterie a pro výlevku)</div>

DODÁVKA ZAŘÍZENÍ INTERIÉRU POŽADAVKY PRO NAPOJENÍ ZAŘÍZENÍ NA PROFESI ZTI–VODU A KANALIZACI		
A1–4NP 8	A1–5NP 2	<div>DV</div> <div></div> <div>DŘEZ VESTAVĚNÝ DO SKŘÍNKY NEBO PRACOVNÍ DESKY. DŘEZ A SIFON JE DODÁVKOU INTERIERU <u>stojánková baterie bude umístěna na plochu dřezu, ne na plochu nábytku</u> BATERIE, ROHÁČKY, MONTÁŽ SIFONU JE DODÁVKOU ZTI rohové ventily 450 mm n.č.p. osazení – odpad DN40, osa odpadu 400 mm n.č.p.</div>

VÝPUSTKY		
A1–4NP 7+1+1+0+8=17	A1–5NP 11+0+0+0+2=13	vyvedení výpustku kan. dn40 tj od U, UM, UR, UV, DV vyvedení výpustku kan. dn50 tj od SPRCHY vyvedení výpustku kan. dn110 tj od WC, V
1	1	
3	0	
42	28	vyvedení výpustku vod dn15 tj od BATERII,PRV +WC
DEMONTÁŽE		
A1–4NP 12+0	A1–5NP 9+3	UMYVADLO + UMYVADLO VESTAVĚNÉ, VČETNĚ BATERIE POUZE VÝPUSTKY V a K
1	0	
1	0	DŘEZ NEBO MALÁ VÝLEVKA, VČETNĚ BATERIE
1	0	DVOJDŘEZ NEBO VELKOKUCH. DŘEZ
1	0	VÝLEVKA VČETNĚ BATERIE A NÁDRŽKY
8	0	ZÁTKOVÁNÍ VÝPUSTKU KANALIZACE
0	1	DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ
2	0	DV S BATERIÍ U S BATERIÍ




OSTATNÍ DODÁVKA PROFESE – ZTI			
A1–4NP 2	A1–5NP 0	SDK US	montážní prvek pro uchycení do sdk, pro umyvadlo se stojánkovou baterií
A1–4NP 1	A1–5NP 0	SDK BN	montážní prvek pro uchycení do sdk, pro baterii nástěnnou

POZNÁMKA :

- ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY JE MOŽNO ZAMĚNIT POUZE PO DOHODĚ S INVESTOREM NEBO S UŽIVATELEM.
- ZMĚNY VÝŠKOVÉHO OSAZENÍ KONZULTOVAT S UŽIVATELEM
- ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY A VODOVODNÍ BATERIE,UMÍSTĚNÉ NA SÁDROKARTONOVÝCH PŘÍČKÁCH, BUDOU UCHYCENY POMOCÍ SPECIÁLNÍCH KOVOVÝCH KONSTRUKCÍ–DODÁVKA ZTI

VÝKRES PLATÍ PRO OBĚ PODLAŽÍ

Teoretické ústavy LF UP v Olomouci stavební úpravy 4 sekcí		
místo stavby: Hněvotínská 976/3, Nová Ulice, 77900 Olomouc		
stupeň dokumentace: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		číslo zakázky: 31–136/343
stavebníci / objednatelé: Univerzita Palackého v Olomouci Křížkovského 511/8, 77900 Olomouc IČO: 61989592		číslo smlouvy: –
generální projektant / zhotovitel: STAVOPROJEKT OLOMOUC a.s. Holická 31, 772 00 Olomouc IČ: 45192031		
ředitel: RNDr. Luděk Štastný	manažer projektu: PaedDr. Zoja Štastná	

zpracovatel předmětné části projektové dokumentace: Ing. Lenka Janečková janeckovalenka@email.cz 724 061 335		razičko / podpis:		firma: Ing. Lenka Janečková Foerstrova 962/15 77900 Olomouc IČ: 60284561	
vedoucí projektant:		zodpovědný projektant:		<div>Teoretické ústavy LF UP v Olomouci stavební úpravy sekcí A1-4NP a A1-5NP</div>	
Ing. Jiří Vician		Ing. Lenka Janečková 			
vypracoval:		kontroloval:			
Ing. Lenka Janečková 		Ing. Lenka Janečková 			
objekt / soubor:					
část:					
Zdravotně technické instalace					
zpráva / výkres:					
LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ					

formát:	3xA4
měřítko:	1:50
datum:	06/2016
kód:	paré:
D.1.4.a	
číslo:	(b)
06	

