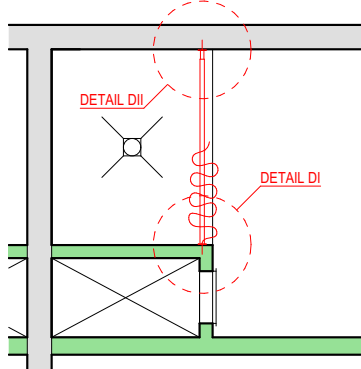
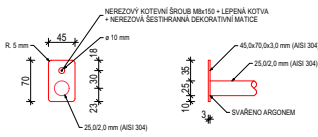
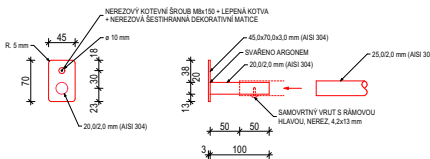
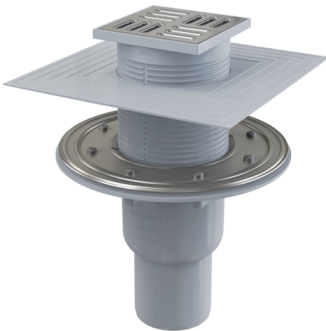
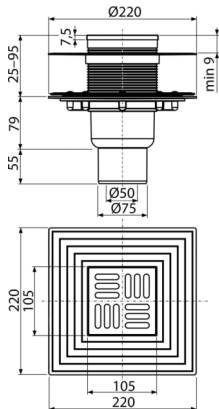

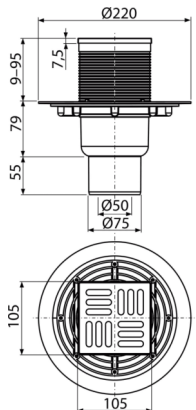

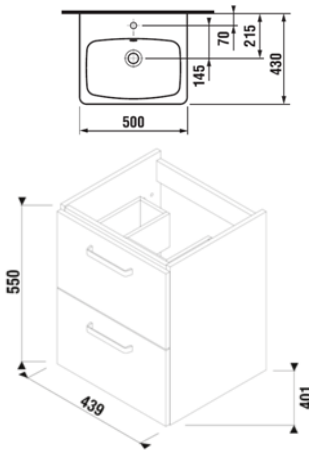
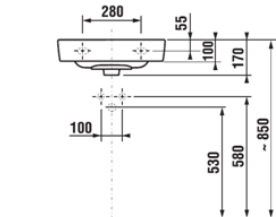

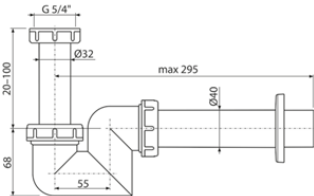

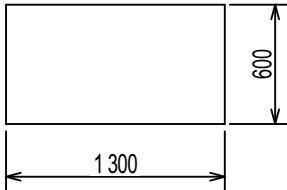

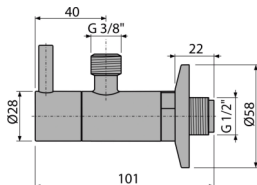

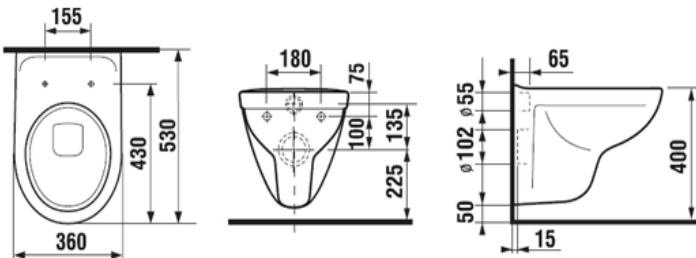

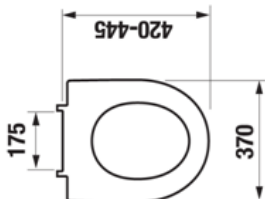

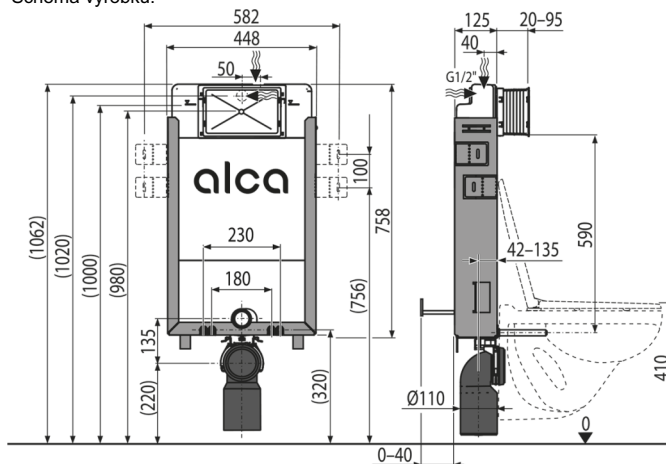

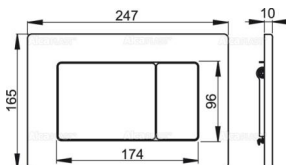



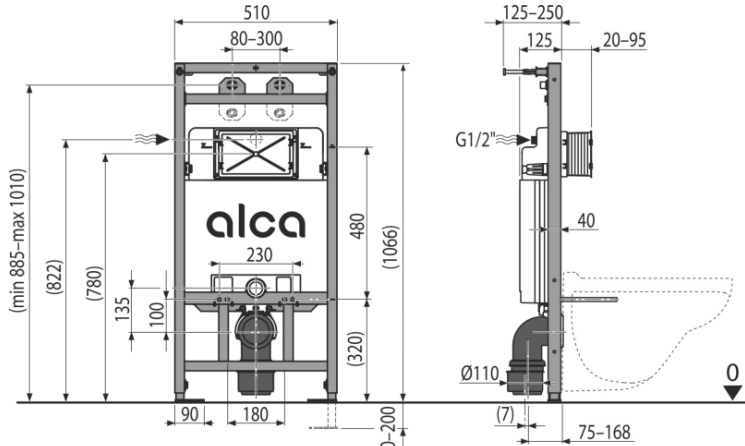

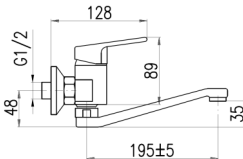
OBJEKT:		INVESTOR: Kraj Vysočina Žižkova 1882/57, 586 01, Jihlava		
MÍSTO STAVBY k.ú. Třebíč, parc. č. st. 5671, st.5673/2				
OZN.	SCHÉMA, POPIS VÝROBKU	1.NP	2.- 9.NP	CELKEM
S	<div><div></div><div><p>Přímý atypický vodorovný nosný a vodící profil závěsu do sprchového koutu.</p><p>Je navržena teleskopická tyč kruhového průřezu s přivařenými paticemi na obou stranách. Nosný a vodící profil závěsu bude instalován po provedení povrchové úpravy svislých konstrukcí, včetně keramických obkladů stěn. Kotevní prvky budou chemicky vlepené do zdiva z pórobetonu nebo železobetonových stěnových panelů.</p><p>Zhotovitel zajistí vypracování dílenské dokumentace, včetně statického posouzení kotvení konstrukce. Dílenská dokumentace bude předložena k odsouhlasení zástupci objednatele před zahájením výroby konstrukce. Dílenská dokumentace bude součástí dokladové části k předání díla.</p><p>Obecné parametry konstrukce</p><p><u>Vodorovný nosný a vodící profil závěsu - teleskop</u> Trubka hladká svařovaná 25,0 x 2,0 mm, nerez AISI 304, včetně rozměrové a tvarové úpravy. Trubka hladká svařovaná 20,0 x 2,0 mm, nerez AISI 304, včetně rozměrové a tvarové úpravy. <u>Zajištění teleskopického spoje</u> Samo-vrtný nerezový vrtul s rámovou hlavou 4,2 x 13 mm.</p><p><u>Kotevní patice</u> Plech nerezový hladký, tloušťka 2,0 mm, nerez AISI 304, rozměr 50 x 100 mm, 4x zaoblený roh R=10 mm, se dvěma předvrtanými otvory průměr 10 mm. Počet kotevních patic: 2 ks <u>Vlepené kotevní prvky do zdiva z pórobetonu nebo železobetonového stěnového panelu</u> Kotevní šroub z nerezové oceli + plochá podložka + dekorativní nerezová zaoblená šestihranná matice M8; 2 ks/1 kotevní patice. Průměr šroubu: 8 mm Kotevní hloubka šroubu: ≥ 150 mm Průměr předvrtaného otvoru: ≥ 10 mm Kotvení: univerzální chemická dvousložková lepená kotva</p><p><u>Spoje nerezových prvků</u> Spoje nerezových prvků budou provedeny svařením v ochranné atmosféře argonu. <u>Povrchová úprava</u> Povrchová úprava nerezových prvků bude provedena kartáčováním.</p><p><u>Závěs</u> Snímatelný nepromokavý textil satén/peva, pratelný do 40°, bílý nebo pastelový dekor, zesílená plastová závěsná oka bílé barvy.</p><p>Poznámka Součástí dodávky konstrukce bude zaměření skutečných rozměrů stavebních konstrukcí zhotovitelem, výroba prvků, jejich doprava na staveniště a montáž, včetně případné rozměrové a tvarové úpravy prvků na staveništi. Součástí položky jsou všechny dodávky, činnosti a služby nezbytné k montáži a zprovoznění konstrukce, včetně systémových kotevních a spojovacích prvků.</p><p>Délka přímého vodorovného nosného a vodícího profilu závěsu: ≥ 1125 mm Pohledová plocha pro závěs: 1125 x 2000 mm Koeficient nařazení závěsu: ≥ 1,5</p></div></div> <div><div><p>DETAIL DI:</p></div><div><p>DETAIL DII:</p></div></div>	7	56	63

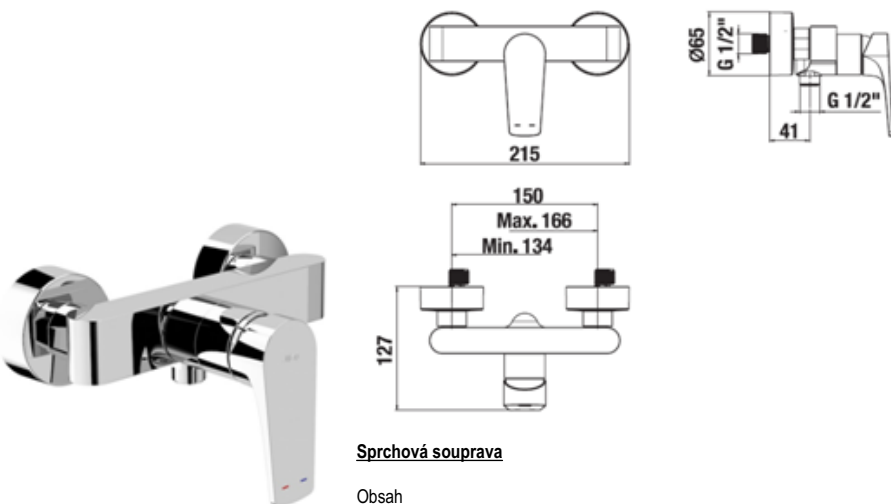
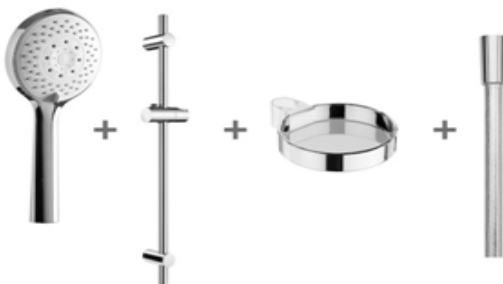
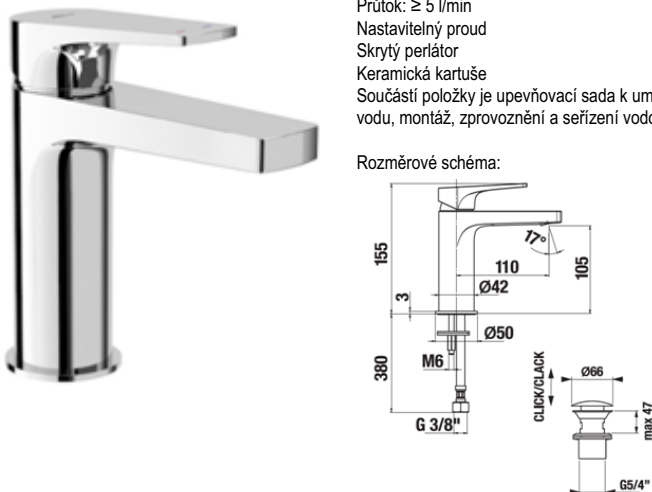
OBJEKT:		INVESTOR: Kraj Vysočina Žižkova 1882/57, 586 01, Jihlava		
MÍSTO STAVBY k.ú. Třebíč, parc. č. st. 5671, st.5673/2				
OZN.	SCHÉMA, POPIS VÝROBKU	1.NP	2.- 9.NP	CELKEM
S	<div></div> <div><p>Souprava pro provedení podlahové vpusti v prostoru sprchového koutu.</p><p><u>Parametry</u> Materiál: PP Vertikální výtok: pro napojení na kanalizaci DN ≥ 110 mm Integrovaná manžeta pro zabudování do souvrství pojistné hydro-izolace: 400x400 mm Rozměrově upravitelný teleskopický nástavec Výjimatelná suchá zápachová uzávěra Snímatelná mřížka z nerezové oceli: 100x100 mm Součástí položky je dodávka prvků, rozměrová úprava, montáž a napojení vpusti, zabudování vodotěsné manžety do souvrství kapalné pojistné hydro-izolace, utěsnění prostupu a zatmelení spáry mezi nástavcem a keramickou dlažbou. Nástavec bude mít schopnost odvádět vodu potenciálně vnikající mezi keramickou dlažbu a pojistnou hydro-izolaci tak, aby nedocházelo k jejímu hromadění pod podlahovou krytinou.</p><p>Prvky soupravy</p></div>	6	0	6
S	<div></div> <div><p>Souprava pro provedení podlahové vpusti v prostoru sprchového koutu.</p><p><u>Parametry</u> Materiál: PP Vertikální výtok: pro napojení na kanalizaci DN ≥ 50 mm Integrovaná manžeta pro zabudování do souvrství pojistné hydro-izolace: 400x400 mm Rozměrově upravitelný teleskopický nástavec Výjimatelná suchá zápachová uzávěra Snímatelná mřížka z nerezové oceli: 100x100 mm Součástí položky je dodávka prvků, rozměrová úprava, montáž a napojení vpusti, zabudování vodotěsné manžety do souvrství kapalné pojistné hydro-izolace, utěsnění prostupu a zatmelení spáry mezi nástavcem a keramickou dlažbou. Nástavec bude mít schopnost odvádět vodu potenciálně vnikající mezi keramickou dlažbu a pojistnou hydro-izolaci tak, aby nedocházelo k jejímu hromadění pod podlahovou krytinou.</p><p>Prvky soupravy:</p></div>	0	56	56


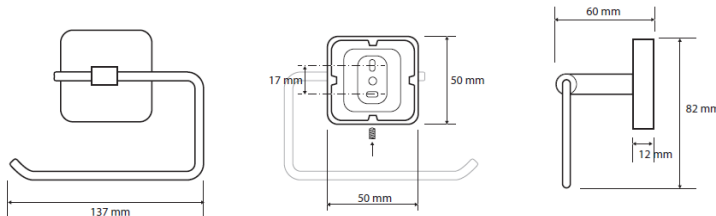

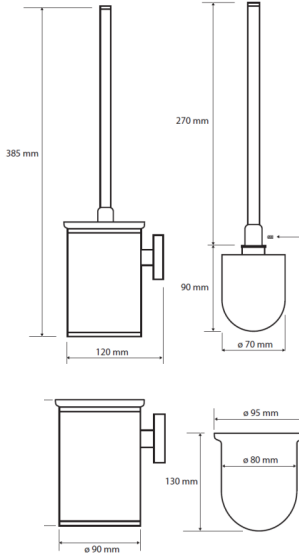

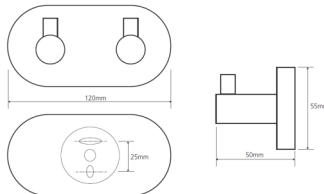
OBJEKT:		INVESTOR: Kraj Vysočina Žižkova 1882/57, 586 01, Jihlava				
MÍSTO STAVBY k.ú. Třebíč, parc. č. st. 5671, st.5673/2						
OZN.	SCHÉMA, POPIS VÝROBKU			1.NP	2.- 9.NP	CELKEM
U	<div></div> <div><p><u>Závěsné keramické umyvadlo se zápachovou uzávěrou.</u></p><p><u>Parametry</u> Barva: bílá Upevňovací souprava do zdiva z pórobetonu.</p><p>Rozměrové a montážní schéma umyvadla:</p><p><u>Skříňka</u> Skříňka se dvěma plno-výsuvnými zásuvkami.</p><p><u>Parametry</u> Barva: bílá, polo-lesklý povrch Úchytky zásuvek: broušený nikel Životnost závěsů: ≥ 20 000 cyklů Materiál: provedení určené k trvalé instalaci a používání v prostorách se zvýšeným výskytem vlhkosti a vody Upevňovací souprava do zdiva z pórobetonu.</p><p>Rozměrové schéma skříňky:</p></div> <div></div>	7	56	63		
U	<div></div> <div><p><u>Zápachová uzávěra</u> Rozebiratelný umyvadlový sifon.</p><p><u>Parametry</u> Materiál: polypropylen Převlečná matice: G 5/4" Napojení na odpadní trubku: průměr 40 mm Součástí položky je dodávka sifonu, jeho montáž a zprovoznění.</p><p>Rozměrové schéma:</p></div> <div></div>	7	56	63		
U	<div></div> <div><p>Výroba a montáž jednodílného zrcadla bodovým lepením k penetrovanému podkladu z pórobetonového zdiva, do niky tvořené vynechaným keramickým obkladem stěn. Tloušťka materiálu: ≥ 6 mm Úprava: zabroušení hran zrcadla po obvodu proti poranění. Bezpečnost: spodní líc zrcadla bude v celé ploše vybaven bezpečnostní fólií. Montáž: bodovým lepením jednosložkovým lepidlem na bázi MS polymeru s okamžitou fixací a dostatečně vysokou počáteční přidržeností. Spárování: spáry po obvodu zrcadla, na rozhraní s keramickým obkladem, budou vyplněny silikonovým tmelem odolným proti plísním, v barvě spárovací hmoty keramických obkladů. Spára mezi zrcadlem a keramickým obkladem bude před zatmelením vyplněna průběžnou PE šňůrou s uzavřenými póry, průměr ≥ 6 mm.</p><p>Rozměr zrcadla: 1300 x 600 mm</p><p>Poznámka: Před zahájením výroby zrcadla bude zhotovitelem provedeno zaměření skutečného rozměru stavební niky pro instalaci zrcadla. Rozměr zrcadla je uveden jako maximální, s možností jeho rozměrové úpravy ze strany</p></div> <div></div>	7	56	63		

OBJEKT:		INVESTOR: Kraj Vysočina Žižkova 1882/57, 586 01, Jihlava		
MÍSTO STAVBY k.ú. Třebíč, parc. č. st. 5671, st.5673/2				
OZN.	SCHEMA, POPIS VÝROBKU	1.NP	2.-9.NP	CELKEM
U D	<div></div> <p>Ventil rohový s filtrem 1/2"x3/8", kulatý</p> <p>Obsahuje filtr na nečistoty Kulatý design Designově kompatibilní s umyvadlovým sifonem A400 Materiál: kov s chromovou povrchovou úpravou</p> <p>Rozsah dodávky: Ventil Rozeta kovová</p> <div></div> <div>poz.: zobrazený výrobek je uvedený jako referenční z pohledu specifikace</div>	14 2	112 16	126 18
	WC	<div></div> <p>Závěsné keramické WC provedením určené pro mechanické upevnění k zabudované před-stěnové splachovací instalaci.</p> <p>Parametry Barva: bílá Kapotovaná verze ke zdi Odpad: vodorovný Oplachový okruh: otevřený Splachovací systém: hluboké splachování Přípojovací sada na splaškovou kanalizaci HT DN 110 mm Vyrovnávací protihluková sada pro závěsná WC (463.- Kč bez DPH) Upevňovací sada k zabudované před-stěnové splachovací instalaci Součástí položky bude montáž WC, připojení na kanalizaci a jeho zprovoznění, včetně instalace vyrovnávací protihlukové sady a sedátka s poklopem.</p> <p>Rozměrové a montážní schéma:</p> <div></div> <p>Sedátko s poklopem Duro-plastové sedátko s poklopem, v provedení s pomalým sklápěním, s úchyty z korozivzdorné oceli.</p> <p>Schéma výrobku:</p> <div></div> <p>Rozměrové schéma:</p> <div></div>	7	56

OBJEKT:		INVESTOR: Kraj Vysočina Žižkova 1882/57, 586 01, Jihlava		
MÍSTO STAVBY k.ú. Třebíč, parc. č. st. 5671, st.5673/2				
OZN.	SCHÉMA, POPIS VÝROBKU	1.NP	2.- 9.NP	CELKEM
WC	<div></div> <p>Montážní prvek pro upevnění závěsného WC, se splachovací nádrží pod omítku/keramický obklad, určený k upevnění do přičky z pórobetonu, s ovládáním zepředu. Po připojení nádrže na rozvody vnitřních instalací bude dokončeno podezdění a obezdění montážního prvku pórobetonovým zdivem. V případě, že bude montážní prvek, s ohledem podmínky pro jeho montáž, vyžadovat užití dalších montážních a upevňovacích prostředků nebo konzol pro jeho bezchybnou funkci, budou tyto prvky součástí dodávky. Součástí položky je dodávka prvku, jeho montáž a seřízení, včetně připojení na rozvody kanalizace a vody, případně zemnění.</p> <p><u>Technické parametry</u> Stavební hloubka zabudovaného montážního prvku: ≤ 120 mm Tlak při průtoku v intervalu: 10-1000 kPa Malé splachovací množství - rozsah nastavení: 3 - 4 l Standardní splachovací množství: 3 a 6 l Velké splachovací množství - rozsah nastavení: 4,5 / 6 / 7,5 l Výpočtový průtok: ≥ 0,11 l/s Minimální přetlak pro výpočtový průtok: 50 kPa</p> <p><u>Obsah dodávky</u> Konstrukce montážního prvku a upevňovací prostředky s antikorozní povrchovou úpravou Splachovací nádržka s izolací proti orosování Výplňový díl Ochranné zátky Souprava pro tlumení hluku Montážní prvek bude obsahovat armatury pro pevné připojení rozvodů vody, tvarovku pro napojení na kanalizaci, prvky zemnění, upevňovací prvky do svislých konstrukcí z pórobetonu.</p> <p>Schéma výrobku:</p> <div></div> <div>poz.: zobrazený výrobek je uvedený jako referenční z pohledu specifikace</div>	7	56	63
WC V	<div></div> <p><u>Ovládací tlačítko</u></p> <p>Ovládací tlačítko ke splachovacímu systému v před-stěnové instalaci pro 2 množství splachování.</p> <p><u>Parametry</u> Materiál: plast Barva: bílá Šířka: ≤ 250 mm Výška: ≤ 170 mm Ovládací síla: ≤ 20 N Dodávka bude obsahovat upevňovací rámeček, upevňovací prostředky a 2 tyčky tlačítka. Součástí položky bude dodávka tlačítka s příslušenstvím, montáž, zprovoznění a seřízení.</p> <p>Schéma výrobku:</p> <div></div>	7 1	56 8	63 9

OBJEKT:		INVESTOR: Kraj Vysočina Žižkova 1882/57, 586 01, Jihlava		
MÍSTO STAVBY k.ú. Třebíč, parc. č. st. 5671, st.5673/2				
OZN.	SCHÉMA, POPIS VÝROBKU	1.NP	2.- 9.NP	CELKEM
V	<div></div> <p>Montážní prvek pro upevnění závěsné výlevky, se splachovací nádržkou pod omítku/keramický obklad, určený k upevnění do příčky z SDK, s ovládáním zepředu. Po připojení nádržky na rozvody vnitřních instalací bude dokončeno zakrytování montážního prvku SDK předstěnou. V případě, že bude montážní prvek, s ohledem podmínky pro jeho montáž, vyžadovat užití dalších montážních a upevňovacích prostředků nebo konzol pro jeho bezchybnou funkci, budou tyto prvky součástí dodávky. Součástí položky je dodávka prvku, jeho montáž a seřízení, včetně připojení na rozvody kanalizace a vody, případně zemnění.</p> <p><u>Technické parametry</u> Stavební hloubka zabudovaného montážního prvku: ≤ 120 mm Tlak při průtoku v intervalu: 10-1000 kPa Malé splachovací množství - rozsah nastavení: 3 - 4 l Standardní splachovací množství: 3 a 6 l Velké splachovací množství - rozsah nastavení: 4,5 / 6 / 7,5 l Výpočtový průtok: ≥ 0,11 l/s Minimální přetlak pro výpočtový průtok: 50 kPa</p> <p><u>Obsah dodávky</u> Konstrukce montážního prvku a upevňovací prostředky s antikorozní povrchovou úpravou Splachovací nádržka s izolací proti orosování Výplňový díl Ochranné zátky Souprava pro tlumení hluku Montážní prvek bude obsahovat armatury pro pevné připojení rozvodů vody, tvarovku pro napojení na kanalizaci, prvky zemnění, upevňovací prvky do svislých konstrukcí z pórobetonu.</p> <p>Schéma výrobku:</p> <div></div> <p>poz.: zobrazený výrobek je uvedený jako referenční z pohledu specifikace</p>	1	8	9
V	<div></div> <p>Vodovodní baterie dřezová/umyvadlová nástěnná s plochým "S" ramínkem 195 mm.</p> <p>- tato baterie je vybavena keramickou kartuší o průměru 35 mm KA3502 - v ramínku SR0600 je namontovaný perlátor od firmy Neoperl MA0001</p> <p><u>Technické parametry</u> Typ baterie Dřezová Průměr kartuše 35 mm KA3502 Typ kartuše Keramická Perlátor Neoperl MA0001 Záruka těsnosti 10 let Typ uchycení Nástěnné Otočné ústí Ano Umístění Nástěnné Ovládání Pákové Materiál Mosaz</p> <div></div>	1	8	9

OBJEKT:		INVESTOR: Kraj Vysočina Žižkova 1882/57, 586 01, Jihlava		
MÍSTO STAVBY k.ú. Třebíč, parc. č. st. 5671, st.5673/2				
OZN.	SCHÉMA, POPIS VÝROBKU	1.NP	2.- 9.NP	CELKEM
S	<p>Sprchová nástěnná páková směšovací vodovodní baterie.</p> <p><u>Parametry</u> Materiál: chromovaná mosaz Průtok: ≥ 5 l/min Keramická kartuše Součástí položky je upevňovací sada k vývodům teplé a studené vody, montáž, zprovoznění a seřízení vodovodní baterie.</p> <p>Rozměrové schéma:</p>  <p><u>Sprchová souprava</u></p> <p><u>Obsah</u> Ruční kulatá sprcha, průměr ≥ 13 cm; ≥ 4 funkce Sprchová tyč s mýdelníkem Sprchová PVC hadice se satinovaným povrchem, délka ≥ 1,7 m</p> <p>Schéma doplňků:</p> 	6	56	62
U	<p>Umyvadlová stojánková páková směšovací vodovodní baterie se zátkou „click-clack“.</p> <p><u>Parametry</u> Materiál: chromovaná mosaz Průtok: ≥ 5 l/min Nastavitelný proud Skrutý perlátor Keramická kartuše Součástí položky je upevňovací sada k umyvadlu, tlakové připojovací hadice na teplou a studenou vodu, montáž, zprovoznění a seřízení vodovodní baterie.</p> <p>Rozměrové schéma:</p> 	7	56	63

OBJEKT:		INVESTOR: Kraj Vysočina Žižkova 1882/57, 586 01, Jihlava														
MÍSTO STAVBY k.ú. Třebíč, parc. č. st. 5671, st.5673/2																
OZN.	SCHÉMA, POPIS VÝROBKU	1.NP	2.- 9.NP	CELKEM												
WC	<div></div> <p>Kovový držák toaletního papíru s povrchovou úpravou chromováním. Dodávka obsahuje upevňovací prostředky do zdiva z pórobetonu povrchově upraveného keramickým obkladem. Součástí položky je dodávka výrobku a jeho montáž.</p> <p>Rozměrové schéma:</p> <div></div>	7	56	63												
WC	<div></div> <p>WC štětka s povrchovou úpravou chromováním. Dodávka obsahuje upevňovací prostředky do zdiva z pórobetonu povrchově upraveného keramickým obkladem. Součástí položky je dodávka výrobku a jeho montáž.</p> <p>Rozměrové schéma:</p> <div></div> <p>Parametry / Features / Eigenschaften</p> <table><tr><td>šířka / width / Breite:</td><td>95 mm</td></tr><tr><td>výška / height / Höhe:</td><td>385 mm</td></tr><tr><td>hloubka / depth / Tiefe:</td><td>120 mm</td></tr><tr><td>materiál / material / Material:</td><td>mosaz, plast / brass, plastic / Messing, Plastic</td></tr><tr><td>povrch. úprava / finish / Oberfläche:</td><td>chrom / chrome / Chrom</td></tr><tr><td>kartáč / brush / Bürste:</td><td>černý / black / schwarz</td></tr></table> <p>131567008 Náhradní WC kartáč / spare toilet brush / Ersatztoilettenbürste</p>	šířka / width / Breite:	95 mm	výška / height / Höhe:	385 mm	hloubka / depth / Tiefe:	120 mm	materiál / material / Material:	mosaz, plast / brass, plastic / Messing, Plastic	povrch. úprava / finish / Oberfläche:	chrom / chrome / Chrom	kartáč / brush / Bürste:	černý / black / schwarz	7	56	63
šířka / width / Breite:	95 mm															
výška / height / Höhe:	385 mm															
hloubka / depth / Tiefe:	120 mm															
materiál / material / Material:	mosaz, plast / brass, plastic / Messing, Plastic															
povrch. úprava / finish / Oberfläche:	chrom / chrome / Chrom															
kartáč / brush / Bürste:	černý / black / schwarz															
U S	<div></div> <p>Dvojháček s povrchovou úpravou chromováním. Dodávka obsahuje upevňovací prostředky do zdiva z pórobetonu nebo SDK povrchově upraveného keramickým obkladem. Součástí položky je dodávka výrobku a jeho montáž.</p> <p>Rozměrové schéma:</p> <div></div> <p>Parametry / Features / Eigenschaften</p> <table><tr><td>šířka / width / Breite:</td><td>120 mm</td></tr><tr><td>výška / height / Höhe:</td><td>55 mm</td></tr><tr><td>hloubka / depth / Tiefe:</td><td>50 mm</td></tr><tr><td>materiál / material / Material:</td><td>mosaz / brass / Messing</td></tr><tr><td>povrch. úprava / finish / Oberfläche:</td><td>chrom / chrome / Chrom</td></tr></table>	šířka / width / Breite:	120 mm	výška / height / Höhe:	55 mm	hloubka / depth / Tiefe:	50 mm	materiál / material / Material:	mosaz / brass / Messing	povrch. úprava / finish / Oberfläche:	chrom / chrome / Chrom	6 7	56 56	62 63		
šířka / width / Breite:	120 mm															
výška / height / Höhe:	55 mm															
hloubka / depth / Tiefe:	50 mm															
materiál / material / Material:	mosaz / brass / Messing															
povrch. úprava / finish / Oberfläche:	chrom / chrome / Chrom															