












TABULKA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A VÝTOKOVÝCH ARMATUR

| OZNAČENÍ VE VÝKRESE | POPIS SESTAVY | POČET SESTAV |
|---|--|-----------------|
|  | ZÁVĚSNÁ ZÁCHODOVÁ MÍSA S HLUBOKÝM SPLACHOVÁNÍM – KERAMICKÁ, BILÁ BARVA ŠÍŘKA 360 MM, DÉLKA 530 MM MÍSA UCHYCENÁ NA MONTÁŽNÍ PRVEK (PODOMÍTKOVÝ MODUL) PRO ZÁVĚSNÉ WC (NAPŘ. GEBERIT DUOFIX) + OVLÁDACÍ TLAČÍTKO (2 MNOŽSTVÍ SPLACHOVÁNÍ) – POCHROMOVANÉ MATNÉ – OVLÁDÁNÍ ZE PŘEDU VÝŠKOVÁ ÚROVEŇ HORNÍ HRANY ZÁVĚSNÉ WC MÍSY = 400 MM NAD PODLAHOU SEDÁTKO DUROPLASTOVÉ S POKLOPEM, S ANTIBAKTERIÁLNÍ ÚPRAVOU, NEREZOVÉ ÚCHYTÝ – SOUČÁSTÍ WC NÁDRŽKY BUDE INTEGROVANÝ ROHOVÝ VENTIL, NA KTERÝ BUDE NAPOJEN ROZVOD SV | 2 |
|  | KERAMICKÉ UMYVADLO DÉLKA 600 MM, ŠÍŘKA (HLOUBKA) 450 MM – BILÁ BARVA UMYVADLO S 1 OTVOREM PRO STOJÁNKOVOU BATERII UPROSTŘED SOUČÁSTÍ SESTAVY UMYVADLA BUDE: – ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA – UMYVADLOVÝ SIFON LAHVOVÝ – PROVEDENÍ PLAST – UMYVADLOVÁ VÝPUST' – CLICK CLACK – PROVEDENÍ CHROM – KERAMICKÝ KRYT NA SIFON S INSTALAČNÍ SADOU – INSTALAČNÍ SADA PRO UMYVADLO HORNÍ HRANA UMYVADLA VE VÝŠCE 850 MM NAD PODLAHOU VODOVODNÍ BATERIE: UMYVADLOVÁ STOJÁNKOVÁ BATERIE BEZ VÝPUSTI, OTÁČIVÉ ÚSTÍ 160 MM, PROVEDENÍ CHROM (NAPŘ. DAN15 – RAF) 2 x ROHOVÝ VENTIL DN 15 SE SÍTKEM – PROVEDENÍ CHROM 2 x OHEBNÁ TLAKOVÁ SANITÁRNÍ HADICE S NEREZ OPLETEM | 2 |
|  | KERAMICKÉ UMÝVÁTKO DÉLKA 450 MM, ŠÍŘKA (HLOUBKA) 360 MM – BILÁ BARVA UMÝVÁTKO S 1 OTVOREM PRO STOJÁNKOVOU BATERII UPROSTŘED SOUČÁSTÍ SESTAVY UMÝVÁTKA BUDE: – ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA – UMYVADLOVÝ SIFON LAHVOVÝ – PROVEDENÍ CHROM – UMYVADLOVÁ VÝPUST' – CLICK CLACK – PROVEDENÍ CHROM – INSTALAČNÍ SADA PRO UMÝVÁTKO HORNÍ HRANA UMÝVÁTKA VE VÝŠCE 850 MM NAD PODLAHOU VODOVODNÍ BATERIE: UMYVADLOVÁ STOJÁNKOVÁ BATERIE BEZ VÝPUSTI, PROVEDENÍ CHROM (NAPŘ. DAN26 – RAF) 2 x ROHOVÝ VENTIL DN 15 SE SÍTKEM – PROVEDENÍ CHROM 2 x OHEBNÁ TLAKOVÁ SANITÁRNÍ HADICE S NEREZ OPLETEM | 1 |
|  | KERAMICKÉ UMÝVÁTKO DÉLKA 450 MM, ŠÍŘKA (HLOUBKA) 235 MM – BILÁ BARVA UMÝVÁTKO S 1 OTVOREM PRO STOJÁNKOVOU BATERII VPRAVO SOUČÁSTÍ SESTAVY UMÝVÁTKA BUDE: – ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA – UMYVADLOVÝ SIFON LAHVOVÝ – PROVEDENÍ CHROM – UMYVADLOVÁ VÝPUST' – CLICK CLACK – PROVEDENÍ CHROM – INSTALAČNÍ SADA PRO UMÝVÁTKO HORNÍ HRANA UMÝVÁTKA VE VÝŠCE 850 MM NAD PODLAHOU VODOVODNÍ BATERIE: UMYVADLOVÁ STOJÁNKOVÁ BATERIE BEZ VÝPUSTI, PROVEDENÍ CHROM (NAPŘ. DAN26 – RAF) 2 x ROHOVÝ VENTIL DN 15 SE SÍTKEM – PROVEDENÍ CHROM 2 x OHEBNÁ TLAKOVÁ SANITÁRNÍ HADICE S NEREZ OPLETEM | 1 |

| OZNAČENÍ VE VÝKRESE | POPIS SESTAVY | POČET SESTAV |
|---|---|-----------------|
|  | ZÁVĚSNÁ ZÁCHODOVÁ MÍSA S HLUBOKÝM SPLACHOVÁNÍM – PRO TĚLESNĚ POSTIŽENÉ MÍSA KERAMICKÁ, BILÁ BARVA DÉLKA KLOZETU 700 MM, ŠÍŘKA 360 MM MÍSA UCHYCENÁ NA MONTÁŽNÍ PRVEK (PODOMÍTKOVÝ MODUL) PRO ZÁVĚSNÉ WC PRO TĚLESNĚ POSTIŽENÉ NAPŘ. TYPU: GEBERIT DUOFIX č. 111.350.00.5 (GEBERIT) PRO MONTÁŽ ZÁVĚSNÉHO INVALIDNÍHO WC S VYLOŽENÍM 700 MM + ODDÁLENÉ OVLÁDACÍ SPLACHOVACÍ PNEUMATICKÉ TLAČÍTKO (2 MNOŽSTVÍ SPLACHOVÁNÍ – POCHROM. MATNÉ) + KRYCÍ DESKA PRO SPLACHOVACÍ NÁDRŽKU (POCHROMOVANÁ MATNÁ) SEDÁTKO DUROPLASTOVÉ BEZ POKLOPU S ANTIBAKTERIÁLNÍ ÚPRAVOU VÝŠKOVÁ ÚROVEŇ HORNÍ HRANY SEDÁTKA ZÁCHODOVÉ MÍSY = 460 MM NAD PODLAHOU ČELNÍ STĚNA KLOZETU VE VZDÁLENOSTI 700 MM OD STĚNY UMÍSTĚNÍ INVALIDNÍHO WC MUSÍ SPLNIT VEŠKERÉ POŽADAVKY VYHLÁŠKY č. 398/2009 Sb. O OBECNÝCH TECHNICKÝCH POŽADAVCÍCH ZABEZPEČUJÍCÍCH BEZBARIÉROVÉ UŽÍVÁNÍ STAVEB – SOUČÁSTÍ WC NÁDRŽKY BUDE INTEGROVANÝ ROHOVÝ VENTIL, NA KTERÝ BUDE NAPOJEN ROZVOD SV | 1 |
|  | KERAMICKÉ UMYVADLO PRO ZDRAVOTNĚ POSTIŽENÉ DÉLKY 640 MM, ŠÍŘKY (HLOUBKY) 550 MM – BILÁ BARVA UMYVADLO S 1 OTVOREM PRO STOJÁNKOVOU BATERII UPROSTŘED SOUČÁSTÍ KOMPLETU UMYVADLA BUDE: – ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA – UMYVADLOVÝ SIFON ZABUDOVANÝ VE STĚNĚ – MÍSTO ŠETŘÍCÍ SIFON PROVEDENÍ CHROM – UMYVADLOVÁ VÝPUST' – BEZ UZAVÍRÁNÍ – PROVEDENÍ CHROM – INSTALAČNÍ SADA PRO UMYVADLO HORNÍ HRANA UMYVADLA VE VÝŠCE 800 MM NAD PODLAHOU UMÍSTĚNÍ INVALIDNÍHO UMYVADLA MUSÍ SPLNIT VEŠKERÉ POŽADAVKY VYHLÁŠKY č. 398/2009 Sb. O OBECNÝCH TECHNICKÝCH POŽADAVCÍCH ZABEZPEČUJÍCÍCH BEZBARIÉROVÉ UŽÍVÁNÍ STAVEB VODOVODNÍ BATERIE: STOJÁNKOVÁ UMYVADLOVÁ PÁKOVÁ BATERIE BEZ VÝPUSTI, PROVEDENÍ CHROM (NAPŘ. DAN26 – RAF) + LÉKAŘSKÁ RUČKA (PRODLOUŽENÁ OVLÁDACÍ PÁKA) 2 x ROHOVÝ VENTIL DN 15 SE SÍTKEM – PROVEDENÍ CHROM 2 x OHEBNÁ TLAKOVÁ SANITÁRNÍ HADICE S NEREZ OPLETEM | 1 |
|  | DŘEZ NEREZOVÝ S ODKAPÁVAČEM (DŘEZ BUDE SOUČÁSTÍ DODÁVKY KUCHYŇSKÉ LINKY) SOUČÁSTÍ KOMPLETU DŘEZU BUDE: – DŘEZOVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA – SIFON DN 50 PŘIPOJENÍ 6/4"– SIFON V PLASTOVÉM PROVEDENÍ – ODPADNÍ DŘEZOVÝ VENTIL 6/4" – VENTIL Z NEREZ. OCELI, VČETNĚ GUMOVÉ ZÁTKY S KROUŽKEM HORNÍ HRANA DŘEZU (DLE VÝŠKY PRACOVNÍ DESKY KUCH. LINKY) VODOVODNÍ BATERIE: DŘEZOVÁ STOJÁNKOVÁ BATERIE, OTÁČIVÉ ÚSTÍ 215 MM, PROVEDENÍ CHROM (NAPŘ. DAN05 – RAF) 2 x ROHOVÝ VENTIL DN 15 SE SÍTKEM – PROVEDENÍ CHROM 2 x OHEBNÁ TLAKOVÁ SANITÁRNÍ HADICE S NEREZ OPLETEM POZNÁMKA: V BEZBARIÉROVÉM BYTĚ: + LÉKAŘSKÁ RUČKA (PRODLOUŽENÁ OVLÁDACÍ PÁKA) | 3 |
|  | PŘÍPRAVA PRO NAPOJENÍ MYČKY NÁDOBÍ PODOMÍTKOVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA (SIFON) PRO MYČKU SE ZPĚTNÝM UZÁVĚREM A PŘÍVZDUŠŇOVACÍM VENTILEM (např. HL404.1) PRAČKOVÝ VENTIL DN 15 (PRO MYČKU) – G1/2"x3/4", SE ZPĚTNOU A ZAVZDUŠŇOVACÍ ARMATUROU + ŠROUBENÍM PRO HADICI, CHROM (dle ČSN EN 1717) | 3 |
|  | PŘÍPRAVA PRO NAPOJENÍ AUTOMATICKÉ PRAČKY PODOMÍTKOVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA (SIFON) PRO PRAČKU SE ZPĚTNÝM UZÁVĚREM A PŘÍVZDUŠŇOVACÍM VENTILEM (např. HL404.1) PRAČKOVÝ VENTIL DN 15 – G1/2"x3/4", SE ZPĚTNOU A ZAVZDUŠŇOVACÍ ARMATUROU + ŠROUBENÍM PRO HADICI, CHROM (dle ČSN EN 1717) | 3 |

| OZNAČENÍ VE VÝKRESE | POPIS SESTAVY | POČET SESTAV |
|---|--|-----------------|
|  | SPRCHOVÝ PROSTOR – BEZBARIÉROVÝ – 1200x1200 MM PODLAHA – KERAMICKÁ DLAŽBA (VIZ STAVEBNÍ ČÁST) – PODLAHOVÝ ŽLAB S NASTAVITELNÝM LÍMCEM KE STĚNĚ, VČETNĚ PERFOROVANÉHO ROŠTU (VŠE Z NEREZ OCELI) S JEDNOU PLAST. PP VPUSTÍ SE ZÁPACH. UZÁVĚRKOU (SIFONEM) – 1 x SVISLÝ ODTOK DN 50 – DÉLKA KOMPLETNÍHO ŽLABU S ROŠTEM cca 1200 MM, ŽLAB SMONTOVANÝ SE SIFONEM – VODNÍ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRA VÝŠKY 50 MM, PRŮTOK 60–68,8 l/min (NAPŘ. ALCAPLAST) VODOVODNÍ BATERIE: SPRCHOVÁ NÁSTĚNNÁ BATERIE, ROZTEČ 150 MM, PROVEDENÍ CHROM (NAPŘ. DAN80B – RAF) SPRCHOVÝ KOMPLET – POSUVNÝ DRŽÁK, HADICE, SPRCHOVÁ RŮŽICE – ANTICALCARE, POVRCHOVÁ ÚPRAVA CHROM (NAPŘ. SK523 – RAF) VÝŠKA OSAZENÍ BATERIE V.=1000 MM NAD ČISTOU PODLAHOU PODLAŽÍ SPRCHOVÁ ZÁSTĚNA–ZÁVĚS + TYČ BUDE SOUČÁSTÍ DODÁVKY STAVBY | 1 |
|  | SPRCHOVÝ PROSTOR – 900x900 MM – AKRYLÁTOVÁ SPRCHOVÁ VANIČKA ČTVERCOVÁ, VESTAVNÁ – 900x900 MM, VÝŠKA 63 MM – BILÁ BARVA (NAPŘ. DEEP BY JIKA) – SIFON PRO SPRCHOVOU VANIČKU 50/40 MM, NEREZ KRYTKA, PRŮTOK 39 l/min – NOHY K AKRYLÁTOVÉ SPRCHOVÉ VANIČCE – SPRCHOVÉ DVEŘE SKLADACÍ DÉLKA ~900 MM, VÝŠKA 1950 MM (ŠÍŘKA VSTUPU 635 MM) STŘÍBRNÝ PROFIL, 6 MM SKLO S DEKOREM ARCTIC A ÚPRAVOU JIKA PERLA GLASS, MADLA CHROM (NAPŘ. CUBITO PURE 255242) SPRCHOVOU VANIČKU Z PŘEDNÍ (VSTUPNÍ) STRANY PODEZDÍT + OBLOŽIT KERAMICKÝM OBKLADEM (VIZ STAVEBNÍ ČÁST) + OSADIT BILÁ PLASTOVÁ REVIZNÍ DVÍŘKA S RÁMEČKEM UMOŽŇUJÍCÍ PŘÍSTUP K SIFONU VANIČKY VODOVODNÍ BATERIE: SPRCHOVÁ NÁSTĚNNÁ BATERIE, ROZTEČ 150 MM, PROVEDENÍ CHROM (NAPŘ. DAN80B – RAF) SPRCHOVÝ KOMPLET – POSUVNÝ DRŽÁK, HADICE, SPRCHOVÁ RŮŽICE – ANTICALCARE, POVRCHOVÁ ÚPRAVA CHROM (NAPŘ. SK523 – RAF) VÝŠKA OSAZENÍ BATERIE V.=1100 MM NAD ČISTOU PODLAHOU PODLAŽÍ | 2 |

| | | | |
|--|---|---|------------------|
| AUTORIZACE: | | PARÉ: | |
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: | František Kadaně | VYPRACOVAL: | František Kadaně |
| | | <div>František Kadaně</div> <div>projektová činnost ve výstavbě</div> <div>Hlupín 40, 386 01 Strakonice</div> <div>IČ: 04948092</div> | |
| STAVEBNÍK: | Město Horažďovice, Mírové náměstí č.p. 1, 341 01 HORAŽĎOVICE | | |
| MÍSTO STAVBY: | Ulice Prácheňská, st.p.č. 44, p.p.č. 2760/5, k.ú. Horažďovice | | |
| OBEC: | Horažďovice | | |
| AKCE: | | FORMAT: | 3 A4 |
| <div>Adaptace části čp.77, Horažďovice</div> | | DATUM: | SRPEN 2017 |
| | | STUPEŇ PD: | DS |
| | | NÁZEV: | HD_LEK_ZTI_DS |
| | | | |
| ČÁST: | | | |
| D.1.4.e) ZAŘÍZENÍ ZDRAVOTNĚ TECHNICKÝCH INSTALACÍ | | | |
| VÝKRES: | | MĚŘÍTKO: | Č. VÝKRESU: |
| TABULKA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ A VÝTOKOVÝCH ARMATUR | | — | 7 |