

LEGENDA POTRUBÍ

- NAVROHOVANÝ ROZVOD STUDENÉ VODY
- NAVROHOVANÝ ROZVOD TEPLÉ VODY
- NAVROHOVANÝ ROZVOD CÍRKULAČNÍ VODY
- NAVROHOVANÝ ROZVOD POŽÁRNÍ VODY

LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

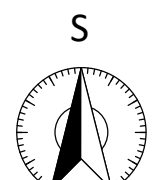
- WC.1 - ZÁVĚSNÁ MÍSA NA STĚNU + PŘEDSTĚNOVÉ INSTALACE VČ 1 x RV 1/2" A SPLACHOVACÍHO SYSTÉMU, OVLÁDACÍ TLAČÍTKO PRO 2 SPLACHOVACÍ MNOŽSTVÍ, SEDÁTKO, VÝŠKA HORNÍ HRANY 400mm, VÝŠKA ODPADU 230mm
- WC.2 - ZÁVĚSNÁ MÍSA NA STĚNU PRO INVALIDY + PŘEDSTĚNOVÉ INSTALACE VČ 1 x RV 1/2" A SPLACHOVACÍHO SYSTÉMU, OVLÁDACÍ TLAČÍTKO PRO 2 SPLACHOVACÍ MNOŽSTVÍ, SEDÁTKO, MADLO, VÝŠKA HORNÍ HRANY 480mm, VÝŠKA ODPADU 230mm
- WC.3 - WC KOMBI KLOZET VČ 1 x RV 1/2", PROPOJOVACÍ HADIČKY A SPLACHOVACÍHO SYSTÉMU, SEDÁTKO, VÝŠKA SEDU 360mm NAD PODLAHOU, SIFON DN100, VÝŠKA ODPADU 180mm
- U.1 - UMÝVADLO KERAMICKÉ, ŠÍŘKA 600mm, VÝŠKA PŘÍPOJENÍ 630mm, ROZTEČ PŘÍPOJENÍ 100mm, VÝŠKA ODPADU 530mm, HORNÍ HRANA 850mm NAD PODLAHOU, 2 x RV DN 1/2"-3/8" + 2 x PROPOJOVACÍ TLAKOVÁ HADIČKA
- U.2 - UMÝVADLO KERAMICKÉ URČENÉ PRO INVALIDY VČ MADLA (VÝŠKA PŘÍPOJENÍ 530mm, ROZTEČ PŘÍPOJENÍ 100mm, VÝŠKA ODPADU 530mm, HORNÍ HRANA 850mm NAD PODLAHOU, 2 x RV DN 1/2"-3/8" + 2 x PROPOJOVACÍ TLAKOVÁ HADIČKA
- U.3 - UMÝVADLO KERAMICKÉ, ŠÍŘKA 700mm, VÝŠKA PŘÍPOJENÍ 630mm, ROZTEČ PŘÍPOJENÍ 100mm, VÝŠKA ODPADU 530mm, HORNÍ HRANA 850mm NAD PODLAHOU, 2 x RV DN 1/2"-3/8" + 2 x PROPOJOVACÍ TLAKOVÁ HADIČKA
- U.4 - UMÝVADLOVÝ ŽLAB KERAMICKÝ, ŠÍŘKA 1600mm, VÝŠKA PŘÍPOJENÍ 630mm, ROZTEČ PŘÍPOJENÍ 100mm, VÝŠKA ODPADU 530mm, HORNÍ HRANA 850mm NAD PODLAHOU, 6 x RV DN 1/2"-3/8" + 2 x PROPOJOVACÍ TLAKOVÁ HADIČKA, VČ 3 OTVORŮ PRO INSTALACI STOJÁNKOVÉ BATERIE
- D.1 - DŘEŽ (ŠÍŘKA 450mm, VÝŠKA PŘÍPOJENÍ 630mm, ROZTEČ PŘÍPOJENÍ 100mm, VÝŠKA ODPADU 530mm, HORNÍ HRANA 850mm NAD PODLAHOU, NEREZOVÉ PŘÍPOJENÍ, 2 x RV DN 1/2"-3/8" + 2 x PROPOJOVACÍ TLAKOVÁ HADIČKA
- BU.1 - BATERIE UMÝVADLOVÁ S VYPUSTÍ, STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ SE SMĚŠOVÁNÍM, ANTIVANDAL, CHROMOVÉ PŘÍPOJENÍ, VÝŠKA ODPADU 530mm, VÝŠKA ODPADU 530mm, VÝŠKA ODPADU 530mm
- BU.2 - BATERIE UMÝVADLOVÁ PRO INVALIDY S VYPUSTÍ, STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ SE SMĚŠOVÁNÍM, ANTIVANDAL, CHROMOVÉ PŘÍPOJENÍ, VÝŠKA ODPADU 530mm, VÝŠKA ODPADU 530mm, VÝŠKA ODPADU 530mm
- BD.1 - BATERIE DŘEŽOVÁ BEZ VYPUSTÍ, STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ SE SMĚŠOVÁNÍM A TELESKOPICKOU HADIČÍ, ANTIVANDAL, CHROMOVÉ PŘÍPOJENÍ
- BD.2 - BATERIE DŘEŽOVÁ BEZ VYPUSTÍ, STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ SE SMĚŠOVÁNÍM A TELESKOPICKOU HADIČÍ, ANTIVANDAL, CHROMOVÉ PŘÍPOJENÍ
- VN.1 - VÝLETKA NÁSTĚNNÁ, ŠÍŘKA 500 mm, NEREZOVÉ PŘÍPOJENÍ, 2 x RV DN 1/2"-3/8", DODÁVKA VČ BATERIE
- P.1 - PRÁČKA AUTOMATICKÁ - STÁVAJÍCÍ, 2 x RV DN 1/2"

LEGENDA ZNAČENÍ

- RV - ROHOVÝ VENTIL PŘED ZAŘÍZOVACÍM PŘEDMĚTEM NA POTRUBÍ STUDENÉ A TEPLÉ VODY DN 1/2"-3/8"
- UZ.2 - KULOVÝ KOHOUT NA POTRUBÍ STUDENÉ A TEPLÉ VODY DN 3/4"
- UZ.3 - KULOVÝ KOHOUT NA POTRUBÍ STUDENÉ, TEPLÉ A CÍRKULAČNÍ VODY DN 1"
- UV.2 - KULOVÝ KOHOUT S VYPUSŤOVÁNÍM NA POTRUBÍ STUDENÉ A TEPLÉ VODY DN 3/4"
- UV.3 - KULOVÝ KOHOUT S VYPUSŤOVÁNÍM NA POTRUBÍ STUDENÉ, TEPLÉ A CÍRKULAČNÍ VODY DN 1"
- KK - KULOVÝ UZÁVĚR NA POTRUBÍ POŽÁRNÍHO VODOVODU PŘED NÁPOJENÍM NA HYDRANT DN 1"
- RV - ROHOVÝ VENTIL PŘED ZAŘÍZOVACÍM PŘEDMĚTEM NA POTRUBÍ STUDENÉ A TEPLÉ VODY DN 1/2"-3/8"

POZNÁMKY

- MATERIÁL NOVÉHO VNITŘNÍHO VODOVODU PP-RCT
- POZICE POTRUBÍ MĚŘENA OD HRUBÝCH KONSTRUKČNÍCH PRŮVŮ
- VÝŠKOVÝ ÚDAJ O NÁPOJENÍ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ MĚŘEN OD ČISTÉ PODLAHY
- UVEDENÉ VZDÁLENOSTI JSOU POUZE ORIENTAČNÍ ÚDAJE PRO KOORDINAČNÍ POTŘEBY PROJEKTU
- PŘED MONTÁŽÍ VŠECH ZAŘÍZENÍ JE NUTNÁ KOORDINACE VŠECH PROFESÍ A JEJICH INSTALACÍ
- V PŘÍPADĚ DISPOZÍČNÍCH ZMĚN OVĚŘIT KOLÍSE S OSTATNÍMI INSTALACEMI A VÝŠKOVÉ ÚDAJE POTRUBÍ MÍSTNĚ UPRAVIT
- ROZVODY NOVÉHO VNITŘNÍHO VODOVODU VEDENY PŘEDSTĚNĚ V NOVÝCH PODLAHÁCH, INSTALACNÍ ŠACHTY A PŘEDSTĚNĚ
- PODROBNÝ POPIS ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ UVEDEN V PŘÍLOZE - STANDARDY ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ
- KONEČNOU POLOHU A PODROBNÝ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ JE NUTNÉ PŘED MONTÁŽÍ KOORDINOVAT S INVESTOŘEM STAVBY
- U ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ NEBO BATERIE JE NUTNÉ VÝŠKOVÉ POZICE PŘÍPUSOBIT DLE POŽADAVKŮ ZVOLENÉHO VÝROBCE
- ROZTEČ PŘÍPOJENÍ VODOVODU K ZAŘÍZOVACÍM PŘEDMĚTŮM JE 100mm
- SKLON POTRUBÍ SMĚREM K VYPUSŤOVACÍM VENTILŮM MÍN. 0,3%
- HYDRANT NAVRŽEN DLE ZPRÁVY PRŮB. VÝŠKA STŘEDU HYDRANTU OD PODLAHY 1,2m.
- VŠEČKÁ MONTÁŽ PROBĚHNE V SOULADU S POŽADAVKY VÝROBCE



K.Ú. PARDUBICE - 717657, č. parc. 1/2/1, 446 ± 0,000 = 219,550 m n. m. (Bpv)

S V I Ž N		
Generální projektant		
Autor SVIŽN s.r.o. korespondenční adresa Havlíčkova 15, 110 00, Praha 1 sídl Milady Horákové 298/123, 160 00, Praha 6 IČO 033 01 087 kontakt tel.: 606 062 686 mail.: info@svin.com	HIP Ing.arch. Vlastimil Dlouhý kontakt tel.: 606 212 953 mail: dlouh@svin.com Zodpovědný projektant Pavel Kolář IČO 00 134 04 kontakt tel.: 606 062 686 mail.: info@svin.com	Vypracoval Ing. Jakub Hodula Ing. Ondřej Hanzelka

Zámek Pardubice			
využití a obnova zámekových exteriérů a interiéru č. p. 1 a č. p. 2			
Stavebník Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice			
Stupeň DPS	Měřítko -	Revize	Datum 12/2017

Označení části	
D.2	Číslo DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU - SO.02
Číslo profese D.2.4.1	Profese ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE
Číslo přílohy D.2.4.1.b-05	Příloha SCHÉMA - VODOVOD