

STÁVAJÍCÍ KONTROLNÍ BETONOVÁ ŠACHTA JEDNOTNÉ KANALIZACE O PRŮMĚRU 1000mm, NUTNO ZVEDNOUT O 50mm NA ÚROVEŇ NOVÉ UPRAVENÉHO TERÉNU.
- MEZI KONUS A STÁVAJÍCÍ POKLOP VLOŽEN VYROVNÁVACÍ PRSTENEC O VÝŠCE 40mm
- ŠACHTOVÉ DNO, SPODNÍ SKRUŽ, KONUS A POKLOP STÁVAJÍCÍ

LEGENDA POTRUBÍ A ZNAČEK:

- ODPADNÍ A PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ VNITŘNÍ KANALIZACE
- MATERIÁL DLE POPISU NA VÝKRESE
- VEDENO NAD PODLAHOU NEBO V KONSTRUKCI PŘÍČKY
- SVODNÉ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ VNITŘNÍ KANALIZACE
- MATERIÁL DLE POPISU NA VÝKRESE
- VEDENO V ZEMINĚ POD ZÁKLADOVOU DESKOU
- STÁVAJÍCÍ SVODNÉ POTRUBÍ JEDNOTNÉ KANALIZACE
- MATERIÁL KAMENINA

- PRV PŘÍVZDUŠNOVACÍ VENTIL, GARANTOVANÉ MIN. MNOŽSVTÍ PŘÍSAVANÉHO VZDUCHU 5,5 l/s
- Č ČISTÍCÍ TVAROVKA SE ŠROUBOVACÍM VÍČEKM
- ZU NÁLEVKKA SE SUCHOU ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU
- ZU* ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA PRO NÁPOJENÍ ODTOKU KONDENZÁTU OD VZT JEDNOTKY
- VODNÍ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN/OD 40 PRO ODVOD KONDENZÁTU S PŘÍDAVNOU MECHANICKOU ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU A S NÁTRUBKEM PRO PŘIPOJENÍ HADIČKY
- 1 - 10 SPLAŠKOVÉ ODPADNÍ POTRUBÍ (STOUPAČKY)

VYSVĚTLIVKY K LEGENDĚ POTRUBÍ A ZNAČEK:

- PP POTRUBÍ POLYPROPYLENOVÉ, ROZMĚRY NA VÝKRESECH OZNAČENY VNĚJŠÍM PRŮMĚREM (DN/OD)
- PVC POTRUBÍ Z MĚKKÉHO POLYVINYLCHLORIDU, ROZMĚRY NA VÝKRESECH OZNAČENY VNĚJŠÍM PRŮMĚREM (DN/OD)
- KRUHOVÁ TUHOST SN4 PRO Ø110 A 125, SN8 PRO Ø160 A VĚTŠÍ

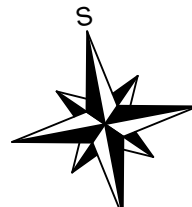
LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ:

- WC KLOZET KERAMICKÝ V KOMBINOVANÉM PROVEDENÍ - BÍLÝ S VARIABILNÍM PŘIPOJENÍM (DESIGN DLE VÝBĚRU STAVEBNÍKA);
- WC SEDÁTKO S POMALÝM ZAVÍRÁNÍM, MATERIÁL DUROPLAST, BARVA BÍLÁ, PLASTOVÉ PANTY
- WC* KLOZET KERAMICKÝ V ZÁVĚSNÉM PROVEDENÍ PRO TĚLESNÉ POSTIŽENÉ - BÍLÝ (DESIGN DLE VÝBĚRU STAVEBNÍKA);
- PŘEDSTĚNOVÝ INSTALAČNÍ SYSTÉM PRO ZABUDOVÁNÍ DO STĚNY MOKRÝM PROCESEM - PRO ZÁVĚSNÁ WC
- ZVÝŠENÁ SEDACÍ VÝŠKA 50cm
- WC SEDÁTKO PRO TĚLESNÉ POSTIŽENÉ, MATERIÁL DUROPLAST, BARVA BÍLÁ, UNIVERZÁLNÍ PLASTOVÉ PANTY
- 1x MADLO PEVNÉ dl. 600mm
- 1x MADLO SKLOPNÉ dl. 834mm
- U UMYVADLO KERAMICKÉ ZÁVĚSNÉ - BÍLÉ ŠÍŘKA 55cm (DESIGN DLE VÝBĚRU STAVEBNÍKA);
- SIFON UMYVADLOVÝ Ø40 KOVOVÝ - CHROM, ZÁVIT PRO VÝPUST 5/4"
- VÝPUST UMYVADLOVÝ 5/4" S KOVOVOU MŘÍŽKOU, ŘETIZEK S DRŽÁKEM, ZÁTKA
- U* ZDRAVOTNÍ UMYVADLO KERAMICKÉ ZÁVĚSNÉ - BÍLÉ (DESIGN DLE VÝBĚRU STAVEBNÍKA);
- UMYVADLOVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA PODOMÍTKOVÁ DN40, PŘIPOJENÍ PRO SIFON Ø32
- PŘIPOJOVACÍ SOUPRAVA Ø32 CHROM, ZÁVIT PRO VÝPUST 5/4"
- VÝPUST UMYVADLOVÝ 5/4" S KOVOVOU MŘÍŽKOU, ŘETIZEK S DRŽÁKEM, ZÁTKA
- P PISOÁR KERAMICKÝ ZÁVĚSNÝ - BÍLÝ (DESIGN DLE VÝBĚRU STAVEBNÍKA);
- ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA PRO PISOÁRY ODSÁVACÍ
- B BIDET KERAMICKÝ V ZÁVĚSNÉM PROVEDENÍ - BÍLÝ (DESIGN DLE VÝBĚRU STAVEBNÍKA);
- PŘEDSTĚNOVÝ INSTALAČNÍ SYSTÉM PRO ZABUDOVÁNÍ DO STĚNY MOKRÝM PROCESEM - PRO ZÁVĚSNÉ BIDETY
- SIFON BIDETOVÝ Ø40 PLASTOVÝ, ZÁVIT PRO VÝPUST 5/4"
- VÝPUST UMYVADLOVÝ 5/4" S KOVOVOU MŘÍŽKOU, ŘETIZEK S DRŽÁKEM, ZÁTKA
- VL VÝLEVKKA KERAMICKÁ VOLNÉ STOJÍCÍ - BÍLÁ;
- UNIVERZÁLNÍ SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA VYSOKO POLOŽENÁ, SPLÁCHNUTÍ 3,0 / 6,0 LITRŮ)
- SPLACHOVACÍ TRUBICE Ø35mm + TĚSNĚNÍ
- SKLÁPĚCÍ PLASTOVÁ MŘÍŽKA JE SOUČÁSTÍ DODÁVKY VÝROBKU
- Š1 STÁVAJÍCÍ KONTROLNÍ BETONOVÁ ŠACHTA KANALIZACE O PRŮMĚRU 1000mm, NUTNO ZVEDNOUT O 50mm NA ÚROVEŇ NOVÉ UPRAVENÉHO TERÉNU.
- MEZI KONUS A STÁVAJÍCÍ POKLOP VLOŽEN VYROVNÁVACÍ PRSTENEC O VÝŠCE 40mm
- ŠACHTOVÉ DNO, SPODNÍ SKRUŽ, KONUS A POKLOP STÁVAJÍCÍ

POZNÁMKA:

SVISLÉ ODPADNÍ POTRUBÍ VEDOUcí NAD STŘECHU BUDE PŘI MONTÁŽI VYVEDENO MIN. 500 mm NAD STŘEŠNÍ KONSTRUKCI. PŘED OSAZENÍM VĚTRACÍ HLAVICE, KTERÁ BUDE DODÁNA V DESIGNU STŘEŠNÍ KRYTINY, BUDE POTRUBÍ ZKRÁCENO NA POTŘEBNOU DĚLKU. POKUD NEHROŽÍ VNIKNUTÍ LISTÍ A HRUBÍCH NEČISTOT DO VĚTRACÍHO POTRUBÍ, DOPORUČUJI NEOSAZOVAT VĚTRACÍ HLAVICI A NECHAT POTRUBÍ VOLNÉ. ZAMEZÍ SE TÍM NADMĚRNÉMU NAMRZÁNÍ V ZIMNÍM OBDOBÍ.

PŘÍSTUPOVÝ OTVOR K ČISTÍCÍMU KUSU A PŘÍVZDUŠNOVACÍMU VENTILU BUDE OPATŘEN DVÍŘKY 150x150mm.



Výškový systém B.p.v. +0,000 = 475,72

Ing. EVA VYSTRČILOVÁ		Mládežnická 983/2, Třebíč 674 01 tel.: +420 732 285 728 e-mail: eva.vystrolova@centrum.cz
zprac. část dokumentace	Ing. Michal Vondrák ČKAIT 1400448 - Technika prostředí staveb, technická zařízení	Březinova 1304/53, 674 01 Třebíč tel.: +420 774 021 817 email: vondrak.michal@post.cz
název díla	Přístavba Hvězdárny Třebíč Švabinského č.p. 1310, Třebíč	
investor	Město Třebíč, Karlovo náměstí 104/55 674 01 Třebíč	
části projektové dokumentace	Dokumentace pro provedení stavby	
část dokumentace	D.1.4.a - Zdravotně technické instalace	
název výkresu	Kanalizace - Půdorys základů	
číslo zářezky	03/2020	datum
datum	02 / 2020	měřítko
měřítko	1 : 50	číslo výkresu
		D.1.4.2.a.01