

Vodovod pro kontejner SHS

LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- KÓTY JSOU UVEDENY OD ČISTÉ (OBLOŽENÉ) ZDI NEBO PODLAHY.
- WC KLOZET KERAMICKÝ ZÁVĚSNÝ + NOSNÝ PRVEK (KOMPLET) + DVOUTLAČITKOVÉ SPLACHOVÁNÍ (VÝŠKA WC VČ. SEDÁTKA 45CM NAD ČISTOU PODLAHOU – DLE POŽADAVKU STAVEBNÍKA)
- WCi KLOZET KERAMICKÝ ZÁVĚSNÝ PRO ZIP + NOSNÝ PRVEK (KOMPLET) + DVOUTLAČ. SPLACHOVÁNÍ MADLO PEVNÉ DL. 80CM, MADLO SKLOPNÉ DL. 80CM – KOVOVÁ BÍLÁ (VÝŠKA WC VČ. SEDÁTKA 50CM NAD ČISTOU PODLAHOU – DLE POŽADAVKU STAVEBNÍKA)
- U UMYVADLO KERAMICKÉ Š. 60CM + SIFON Z CHROMOVANÉ ABS + ZÁTKA CLICK-CLACK (VÝŠKA UMYVADLA 85CM N.Č.P., ODPAD 53CM N.Č.P.)
- Ui UMYVADLO KERAMICKÉ PRO ZIP Š. 65CM, S VÝPUSTÍ + SIFON Z CHROMOVANÉ ABS + ZÁTKA CLICK-CLACK + MADLO PEVNÉ K UMYVADLU DL. 60CM – KOVOVÉ BÍLÉ (VÝŠKA UMYVADLA 80–85CM N.Č.P.)
- U-S UMYVADLO KERAMICKÉ Š. 60CM + SIFON Z CHROMOVANÉ ABS + ZÁTKA CLICK-CLACK (VÝŠKA UMYVADLA 85CM N.Č.P., ODPAD 53CM N.Č.P.) + POLONOHA (KERAMICKÝ KRYT SIFONU)
- Pi PISOÁROVÝ ZÁCHODEK KERAMICKÝ AUTOMATICKÝ S RADAROVÝM SENZOREM (SIŤOVÉ NAPÁJENÍ) – KOMPLET (VÝŠKA PŘEDNÍHO HORNÍHO OKRAJE PISOÁROVÉHO ZÁCHODKU 65CM N.Č.P.)
- Sr ROHOVÁ SPRCHA 90x90CM SE ZAOBLENÝM VSTUPEM Z LITÉHO MRAMORU PRO INSTALACI DO OBKLADU, (S ATYPICKÝM SITUOVÁNÍM ODPADU),S VANÍČKOVÝM SIFONEM S KRYTKOU Z BÍLÉHO PLASTU, ZÁSTĚNA OTEVÍRÁVÁ Z BEZPEČNOSTNÍHO SKLA, KONSTRUKCE ZE SILNOSTĚNNÉHO HLINÍKU BÍLÉ BARVY, PŘÍPADNĚ CHROM, SRCHOVÁ TYČ 70CM, CHROM
- Vý VÝLEVKVA KERAMICKÁ STOJÍCÍ, ODPAD DN 100, S PLASTOVOU SKLOPNOU MŘÍŽKOU DOPLNIT O SPLACHOVACÍ NÁDRŽKU VYSOKOPOLOŽENOU, ROHOVÝ VENTIL G1/2"
- VP PODLAHOVÁ VPUSŤ S VARIABILNÍM ODTOKEM DN75
- OK ODVOD KONDENZÁTU – VTOK DN 32 SE ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU A KULÍČKOU PRO SUCHÝ STAV

ZIP NEJSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY TÉTO ČÁSTI – ŘEŠENO POUZE JEJICH PŘÍPOJENÍ

- D DŘEZ – DŘEZOVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA S KULOVÝM KLOUBEM NA ODTOKU, DN 50
- My MYČKA – 1x ROHOVÝ VENTIL 3/4" X 1/2" CHROM, ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN 50

VÝPIS VODOVODNÍCH ARMATUR

- SPB Stojánková páková mísící baterie+raménko délky 210 mm
- SPB-L Stojánková páková mísící baterie lékařská+raménko délky 210 mm
- NB-S Nástěnná mísící baterie senzorová
- NPB-N Nástěnná páková mísící baterie+raménko délky 225 mm+nádržka
- NPSB Nástěnná páková sprchová mísící baterie+sprchový set
- PI Přívod vody k pisoáru se senzorovým splachováním včetně rohového ventilku

Legenda potrubí:

- Rozvody studené vody – vícevrstvé potrubí s výztuhou AL
- Rozvody teplé vody – vícevrstvé potrubí s výztuhou AL
- Rozvody cirkulace – vícevrstvé potrubí s výztuhou AL
- Rozvody požární vody – potrubí ocelové pozinkované iz
- stoupačka vodovodu procházející podlažím
- stoupačka vodovodu klesající v podlaží
- stoupačka vodovodu stoupající v podlaží
- dimenze potrubí, izolace potrubí, kóta nad čistou podlahou
- stoupačky vodovodu, dimenze potrubí
- stoupačky požárního vodovodu, dimenze potrubí
- Ozn. DN15 Tr. PPR PN 20 20x3,4mm
- Ozn. DN20 Tr. PPR PN 20 25x4,2mm
- Ozn. DN25 Tr. PPR PN 20 32x5,4mm
- Ozn. DN32 Tr. PPR PN 20 40x6,7mm
- Ozn. DN40 Tr. PPR PN 20 50x8,3mm

Poznámky:

Výškové a směrové polohy rozvodů ZTI musí být namontovány v souladu s koordinačními výkresy! Konečné připojení VZT a VRV jednotek na rozvody ZTI je nutné provést až po jejich definitivním osazením!

Všechny prostupy plastového potrubí požárně dělící konstrukcí pro dimenze větší než DN 50 budou opatřeny protipožární manžetou ostatní prostupy požárně dělící konstrukcí budou vyplněny protipožárním tmelem!

Všechny revizní dvířka osadit v souladu s projektem interiéru!

Na rozvody ZTI bude provedeno dle příslušné dokumentace technologického vybavení!

Izolační soupravy u podlahových vpustí budou dle použité hydroizolace.

Realizační firmy jsou povinny během montáže koordinovat postup prací se stavbou a ostatními profesemi zejména s lékařskou technologií, seznámit se s projektovou dokumentací a včas upozornit na možné nedostatky a zjevné závady.



Při zpracování nabídky je nutné vycházet ze všech částí dokumentace (technické zprávy, seznamu pozice, všech výkresů a specifikace materiálu). Povinností dodavatele je překontrolovat specifikaci materiálu a případný chybějící materiál nebo výkony doplnit a ocenit. Součástí ceny musí být veškeré náklady, aby cena byla konečná a zahrnovala celou dodávku a montáž akce. Dodávka akce se předpokládá včetně kompletní montáže, veškerého souvisejícího doplňkového, podružného a montážního materiálu tak, aby celé zařízení bylo funkční a splňovalo všechny předpisy, které se na ně vztahují.

Účastníkem výběrového řízení se předpokládá odborně způsobilá firma s plnou zodpovědností za stanovení rozsahu prací prostřednictvím prozkoumání a prodiskutování veškeré dokumentace s příslušnými stranami a za provedení kompletního funkčního díla. Povinností účastníka výběrového řízení je seznámit se všemi částmi projektové dokumentace, tj. technickou zprávou, výkresy, výkazy výměr atd., upozornit na případné nedostatky a chyby, v případě nejjasnosti vznést dotazy k dokumentaci. Nebude-li tak učiněno, předpokládá se, že cena účastníka zahrnuje veškeré součásti k zajištění kompletnosti.

Typ výrobku a jeho provedení je nutné nechat odsouhlasit generálním projektantem společně s investorem.

Veškeré prostupy základovou deskou musí být utěsněny protipožární manžetou a následně hydroizolací.

SO 01 Parkoviště pro zaměstnance

	<b>AGP nova spol. s r.o. Tr. 28. října 17 370 01 České Budějovice</b>			
	Tel: 387 021 812 Fax: 387 316 076 E-mail: agpnova@agpnova.cz www.agpnova.cz			
Vypracoval Ivan Korch, Ing. Brejchová	Odpovědný projektant Ivan Korch, Ing. Brejchová	Architekt Ivan Korch	Autorizoval Ing. Hajný	
PROJEKTANT		VEDOUcí ZAKÁZKY		
M.Borovanský, Dipl.tech.		M.Borovanský, Dipl.tech.		
kreslil: Bc. M. Svejda		Tel:+420 724257102		
Název akce:		<b>Parkoviště pro zaměstnance a heliport</b>		
Místo stavby:		<b>Areál Nemocnice České Budějovice</b>		
Investor:	Nemocnice České Budějovice, a.s., B. Němcové 585/54 370 01 České Budějovice		Obecní úřad Krajský úřad Datum 01/2025	České Budějovice Jihoceský
Část:	D.1.4.1 Zdravotní technické instalace		Formát Měřítko 1:50	8xA4
Příloha:	FÚDORTS 1.NP - VODOVOD		Číslo zakázky 240205	120205
			Stupeň DIZ	Dokumentace pro výběr zhotovitele
			Číslo výkresu	<b>D.1.4.1.8</b>