

+3,1575

mezipodesty

podesty

21

22

23

K1

+5,115

2-05

Schodiště, CHÚC

35,64 m

+3,465

mezipodesty

podesty

22

most

Chodba 2-04
výtahy,
CHÚC
61,34 m

2-01

Chodba

17,56 m

2-03

Sklad parkoviště

48,45 m

2-07

výtah

7,31 m

2-08

výtah

7,31 m

2-09

výtah

7,31 m

N

S2

S1

08

21

23

18

19

20

most1

K2

M

M1

most1

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 technooií, 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 nejjasností 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.

LEGENDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

KÓTY JSOU UVEDENY OD ČISTÉ (OBLOŽENÉ) ZDI NEBO PODLAHY.

WC	KLOZET KERAMICKÝ ZÁVĚSNÝ + NOSNÝ PRVEK (KOMPLET) + DVOUOTLAČÍTKOVÉ SPLACHOVÁNÍ (VÝŠKA WC VČ. SEDÁTKA 45CM NAD ČISTOU PODLAHOU – DLE POŽADAVKU STAVEBNÍKA)
WC1	KLOZET KERAMICKÝ ZÁVĚSNÝ PRO ZTP + NOSNÝ PRVEK (KOMPLET) + DVOUOTLAČ. SPLACHOVÁNÍ MADLO PEVNÉ DL. 80CM, MADLO SKLOPNÉ DL. 80CM – KOVOVÁ BILÁ
U	(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 ZTP Š. 65CM, S VÝPUSTÍ + SIFON Z CHROMOVANÉ ABS + ZÁTKA CLICK-CLACK + MADLO PEVNÉ K UMYVADLU DL. 60CM – KOVOVÉ BILÉ (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 (SÍŤOVÉ 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 VANIČKOVÝM SIFONEM S KRYTKOU Z BILÉHO PLASTU, ZÁSTĚNA OTEVÍRÁVÁ Z BEZPEČNOSTNÍHO SKLA, KONSTRUKCE ZE SILNOSTĚNNÉHO HLINÍKU BILÉ 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 VPUST' S VARIABILNÍM ODTOKEM DN75
OK	ODVOD KONDENZÁTU – VTOK DN 32 SE ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU A KULÍČKOU PRO SUCHÝ STAV

ZP NEJSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY TÉTO ČÁSTI – ŘEŠENO POUZE JEJICH PŘIPOJENÍ

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

Legenda potrubí:

	Vnitřní potrubí splaškové kanalizace – tichý odpadní systém v podhledu
	Potrubí připojovací splaškové kanalizace – PP-HT (šedá barva) ve zdiu
	Potrubí připojovací splaškové kanalizace – PP-HT (šedá barva) v podlaže
	Potrubí odvodu kondenzátu z vzduchotechnických a klimatických jednotek trubka PPR v podhledu
	odpadní potrubí splaškové kanalizace čistící kus, přířezůšňovací ventil podomítkový
	odpadní potrubí dešťové kanalizace okapové svody–dimenze
	odpadní potrubí prochází podlažím odpadní potrubí klesá do nižšího podlaží odpadní potrubí stoupá do vyššího podlaží
	Označení zařizovacích předmětů, dimenze připojení kanalizace

±0,000=PODLAHA 1.NP
±0,000 = 389,000

SO 01 Parkoviště pro zaměstnance

	AGP nova spol. s r.o. Tr. 28. října 17 370 01 České Budějovice			
	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. Švejda			Tel:+420 724257102	
Název akce:			Obecní úřad České Budějovice	
Parkoviště pro zaměstnance a heliport			Krajský úřad	Jihočeský
			Datum	01/2025
Místo stavby:			Formát	8xA4
			Měřítko	1:50
Investor:			Číslo zakázky	240205
			Stupeň	DIV
Část:			Dokumentace pro výběr zhotovitele	
			D.1.4.1 Zdravotně technické instalace	
Příloha:			Číslo výkresu	D.1.4.1.3
PŘÍLOHA 2.NP - KANALIZACE				