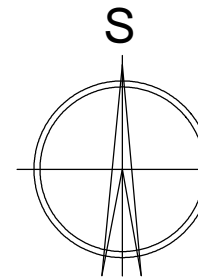


[illegible]

POTRUBÍ (VČETNĚ TYAROVEK) Z ODHODNĚNÉHO POTRUBÍ POLYPROPYLENOVÉHO PP TRIVRSTVÉHO

- splašková kanalizace - hrdlové potrubí
- dešťová kanalizace - hrdlové potrubí
- splašková kanalizace - přípojovací potrubí

POTRUBÍ (VČETNĚ TYAROVEK) Z NEREZOVÉHO POTRUBÍ + PROTIHLUKOVÁ NÁVLEKOVÁ ISOLACE

- splašková kanalizace - hrdlové potrubí
- splašková kanalizace - přípojovací potrubí

ČK	ČISTÍČÍ KUS
ZU	ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA

CH ZARÍZENÍ CHLAZENÍ - PŘIPOJENÍ PŘES ZU : VODNÍ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA PRO ODVOD KONDENZÁTU A S PŘIDÁVNÝM UZÁVĚREM PROTI ZÁPACHU PRO SUCHÝ STAV, DN 40

ZU1 DŘEZOVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA 6¼" S PŘÍPOJKOU PRO MYČKU SE ZPĚTNÝM UZÁVĚREM A KULOVÝM KLOBUKEM NA ČOTKU

VPUST V1 POOLÁHOVÁ VPUST SPRCHOVÁ DN 50, PVC SYSTÉM, LEPENÍ PVC/PVC, VERTIKÁLNÍ COPAD, S POŽ. COOILNOSTÍ NF-M1

(VÝPIS VODOVODNÍCH ARMATUR VIZ. ČÁST VODOVOD)

[illegible]

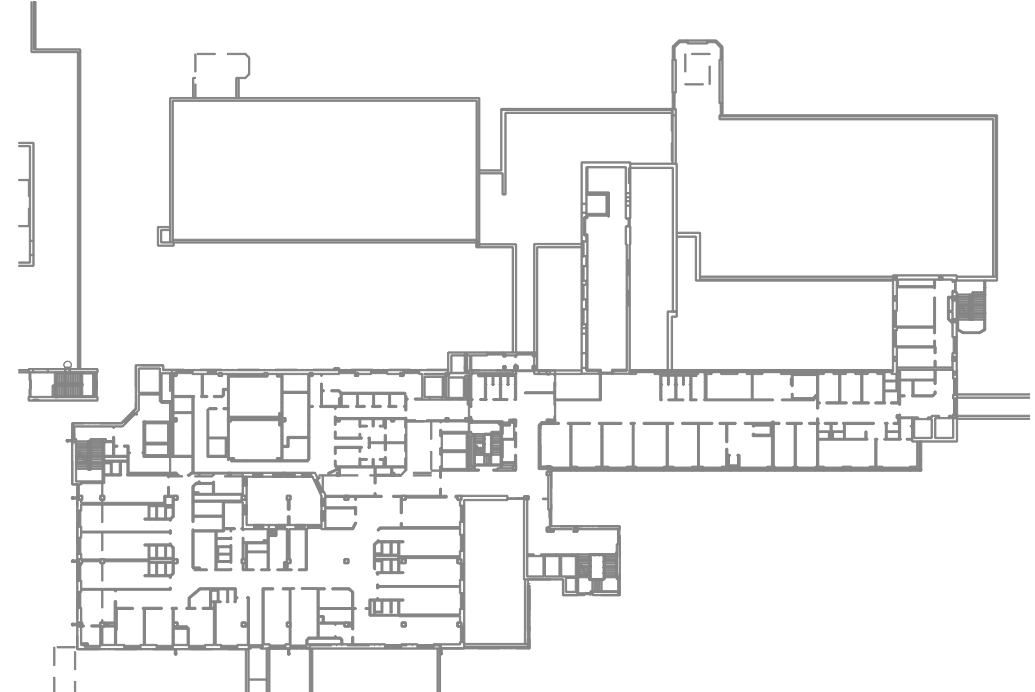
BEZBARIEROVÉ WC A SPRCHY BUDOU PROVEDENY DLE PŮDORYSŮ
VZOROVÉHO ŘEŠENÍ A LEGENDY VE STAVEBNÍ ČÁSTI !!!

VEŠKERÉ NÍŽE UVEDENÉ ZP, LÉKAŘSKÁ TECHNOLOGIE A ZAŘÍZENÍ BUDE PŘÍPOJEN KANALIZACI DLE SESTAV NÁBYTKU NEBO INSTALAČNÍCH PLÁNŮ SKUTEČNĚ DODANÉHO ZAŘÍZENÍ !!!
SOUČÁSTÍ DODÁVKY BUDE VÝROBNÍ DOKUMENTACE, KTERÁ PŘESNĚ DOŘEŠÍ MÍSTO PŘÍPOJENÍ NA KANALIZACI.
NUTNO ŘEŠIT PŘED BETONÁŽÍ PODLAHY !!!!!

ZP NEJSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY TÉTO ČÁSTI - ŘEŠENO POUZE JEJICH PŘIPOJEN

D	DŘEZ - DŘEZOVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA S KULOVÝM KLOUBEM NA OOT
Vdz	VÝLEVKVA S DEZINFЕКТОREM - ATYPICKÁ ZU DN 70 (33 CM N.Č.P.)
MAC	MACERÁTOR - ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN 50, (ODPAD 60 CM N.Č.P.)
DEZ	DEZINFЕКTOR - MYČKA PODLOŽNÍCH MÍS - DN 100, (ODPAD 37 CM N.Č.P.)
UV	UNIT VÝŠETROVACÍ - ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN 40, (20 CM N.Č.P.)

5.NP - nástavba nad příjezdem sanitek



Tržní rozvoz (stoupací, avšak i přípojovací potrubí) vnější aplikace i skříně držáky kanalizace (včetně tvarovek) budou provedeny z ocelového nerezového polypropylenového PP třívrstevno. Proseky veškeré tržní rozvozy odvádějící horkou vodu budou provedeny z nerezového potrubí opatřeného protiskokovou nálevkou izolací.

Pro připevnění potrubí používá pouze objemy s gumovou vložkou.

Veškeré prostupy TZ požární dělící konstrukci musí být opatřeny protiskokovými manžetami.

Přípojení veškerých zalitých předmětů, odkázaných zařízení VZT a technologických zařízení musí být provedeno přes zapachové uzávěry.

Min. spád kanalizačních přípojek 3‰.

V mistech, kde je převládající kanalizační stupnicí potrubí pod stropem (v podhledu) a délka vodorovného potrubí je delší než 5 m, osadí nerezové potrubí stupnicí 1 m nad podlahou (nad uvedeným převáděním) čistící kůly.

ČSN 75 676 – Vnější kanalizace

Kanalizační potrubí nesmí být požadavky stavebního vedení opevněná síla (ani v podhledu opevněná síla).

Kanalizace musí být provedena dle ČSN 75 676 – Vnější kanalizace.

SNP = + 15,88

Sklaška 101 310 001 Ptarec 028 178 701	Vladimír Jiráň mob. 605 103 729 vj@seznam.cz Vladimír Jiráň	projektová činnost ve stavebnictví e-mail: jirany@seznam.cz Vladimír Jiráň
Název firmy:	Odpovědný preparátor Vladimír Jiráň	Autorský Vladimír Jiráň
Město stavitel:	Předmět, námětový a výkresový plánovník CH Nemocnice České Budějovice, s. r. o. - I. ETAPA SO 1 a SO 2 Nástavba a nástavba pavilionu CH	Obecnost Česká Budějovice 05/2019
Investor:	Anali Nemocnice České Budějovice (stávající pavilion CH a 1. příjezd stánek)	Česká Budějovice 186 00
Číslo:	Nemocnice České Budějovice, s. r. o. - Nemocnice 54554 2019	Super 00
Písmo:	0.141 - 21 0.141 - 21 - 1. etapa PODPISY S.N.P.	Česká Budějovice Česká Budějovice 8