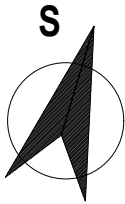



- LEGENDA:**
VNITŘNÍ ROZVODY ODPADU
ROZVODY EL. – OVLÁDÁNÍ VENTILÁTORU
- NÁVRH VNITŘNÍHO A TECHNICKÉHO ZAŘÍZENÍ:**
- STOJÍCÍ KOMBINOVANÁ TOALETA, DL.68cm, VÝŠKA SEDÁKU CCA 40cm, ODPADNÍ POTRUBÍ NAPOJENÍ DN 100 mm VČ. BIDETOVÉ SPRCHY (např.: Wc kombi komplet Jíka Mio vario odpad + bidetová sprška Ravak chrom X07P269)
 - SPRCHOVÝ KOUT,ČTVERCOVÝ, 900x900x1900 mm, S NÍZKOU VANOU, VÝPLŇ BEZPEČNOSTNÍ SKLO MATNÉ, NAPOJENÍ ODPADU DN 50 mm (např.: sprchový kout čtverec 90x90x190 cm Ravak Blix chrom lesklý, sprchová vanička čtvercová Ravak Angela 90x90 cm akrylát, sprchový set RAVAK 10" Free chrom)
 - UMYVADLO SE SKŘÍNKOU, Š.70cm, VÝŠKA 85cm, NAPOJENÍ NA ODPAD DN 50 mm (např.: K-CUBITO-KLASIK s keramickým umyvadlem Jíka a umyvadlová baterie Jíka Deep s výpustí chrom)
 - KOUPELNÝ(WC) VENTILÁTOR S ČASOVÝM SPOUŠTĚNÍM NA TLAČÍTKO VČ. POTRUBÍ DN 100 mm, VENKOVNÍ ŽALUZIE, PŘÍKON 14W, 230V, 50Hz, IP 34, DO MAX. 40 °C, PRŮMĚR 100 mm UMÍSTĚNÍ CCA 30 CM POD STROPEM, PŮDORYSNĚ VIZ VÝKRES PRO INSTALACI POTRUBÍ ZHOTOVENÍ PROSTUPU O PRŮMĚRU 125 mm A NÁSLEDNÉ UTĚSNĚNÍ (BENTONITOVÝ PROUŽEK A MONTŽNÍ HYDROIZOLAČNÍ PĚNA)
-U KAŽDÉHO ZAŘÍZOVACÍHO PŘEDMĚTU BUDE OSAZENA ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA (SIFON)
 - PODLAHOVÁ VPUSŤ (např. GULA), ODPAD DN 50 mm
 - PODLAHOVÁ VPUSŤ (např. GULA), ODPAD DN 50 mm

- MÍSTNOSTI:**
- TOALETA – ROZMĚRY – 900x2500x2300 mm (b x l x h)
- PODLAHOVÁ PLOCHA = 2,25 m²
- PLOCHA PRO OBKLAD STĚN = 14,0 m²
 - KOUPELNA – ROZMĚRY – 1950x2500x2300 mm (b x l x h)
- PODLAHOVÁ PLOCHA = 4,88 m²
- PLOCHA PRO OBKLAD STĚN = 18,70 m²

Poznámka:
Před započatím bouracích prací nutné ověření polohy stávající vedení trasy el. kabelů a potrubí pitné vody.
Podlahy spádovány směrem k podlahové vpusti (1,5–2%).
U každého hygienického zařízení bude instalován zápachový uzávěr (sifon).
V rámci finálního výběru zařizovacích předmětů je předpokládáno s třídou obdobnou dle uvedených jako příklad či lepší.



B.p.v.

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : ING. DANIEL KOTAŠKA			<div></div> <div>PÍŠTOVY 820 537 01 CHRUDIM E-MAIL: EKOMONITOR@EKOMONITOR.CZ</div> <div>TEL: 469 682 303 FAX: 469 682 310</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL :	TECHNICKÁ KONTROLA :		
PROFESE : V+K				
ING. DANIEL KOTAŠKA	ING. TOMAŠ MLÁDEK	ING. DANIEL KOTAŠKA		
INVESTOR : POVODÍ LABE STÁTNÍ PODNIK, VÍTA NEJEDLÉHO 951/8, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ			ČÍSLO ZAKÁZKY	736 717 041
NÁZEV AKCE : REKREAČNÍ OBJEKTY SRBSKO, REKONSTRUKCE KANALIZACE, Č. 239160003 – AKTUALIZACE			FORMÁT A4	2
			DRUH PROJEKTU	DSJ
			DATUM	06. 2022
			MĚŘÍTKO	1:20
ČÁST : DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ			ČÍSLO VÝKRESU : D.1.4.1	PARÉ Č.:
OBJEKT : S04 – REKONSTRUKCE VNITŘNÍCH ROZVODŮ ODPADU				
NÁZEV VÝKRESU : REKONSTRUKCE VNITŘNÍCH ROZVODŮ ODPADU ST. 173 – PŮDORYS				