

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 2.NP				
OZNAČ.	ÚČEL	PLOCHA (M2)	SVĚTLÁ KÝŠKA(M)	PODLAHA
2N.01	CHODBA	14,3	3,3	VINYL
2N.02	ÚČEBNA	74,8	3,3	VINYL
2N.03	WC CHLAPCI PŘEDSÍŇ	1,7	2,6	KERAMICKÁ DLAŽBA
2N.04	WC CHLAPCI	2,1	2,6	KERAMICKÁ DLAŽBA
2N.05	WC DÍVKY PŘEDSÍŇ	1,7	3,05	KERAMICKÁ DLAŽBA
2N.06	WC DÍVKY	2,1	2,6	KERAMICKÁ DLAŽBA

- LEGENDA**
- U UMYVADLO
Automatická umyvadlová stojánková baterie s elektronikou ALS pro teplou a studenou vodu, 24 V DC
- Ui UMYVADLO INVALIDNÍ
Automatická umyvadlová stojánková baterie s elektronikou ALS pro teplou a studenou vodu, 24 V DC
- WC1 KLOZET – závěsný, předstěnový systém, včetně sedátka a tlačítka ovládání
- WCi KLOZET INVALIDNÍ – – závěsný, předstěnový systém, včetně sedátka a tlačítka ovládání
- SP SPRCHA – Automatické ovládání sprchy s elektronikou ALS s termostatickým ventilem pro teplou a studenou vodu, 24 V DC; Antivandalová sprchová hlavice s nastavením úhlu výtoku
- Pi PISOÁR – Infratěrný splachovač pisoáru s elektronikou ALS, 24 V DC
- Vý VÝLEVKA, S MŘÍŽKOU, BATERIE NÁSTĚNNÁ
- ZTV ZÁSOBNÍK TV 400l – DODÁVKA ÚT
- ZVT Kondenzační sifon DN40 s vodorovným odtokem – PRO POTŘEBY VZT
- ZU Podomítková zápachová uzávěrka DN40/50 pro pračky a myčky v kombinaci s připojením rozvodu vody, s pochromovaným výtokovým ventilem 1/2" se zpětnou klapkou a přivzdušněním, krycí deska z nerezové oceli 100x180mm
- ZU1 Podomítková zápachová uzávěrka DN40/50 pro pračky a myčky s přípojevacím kolenem, krycí deska z nerezové oceli 110x160mm, minimální stavební hloubka 58mm
- KÚ KALICH PRO ÚKAPY SE ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU
- PV Přivzdušňovací ventil DN50/75/110 s dvojitou izolační stěnou, s masivní pryžovou membránou s odmatelnou mřížkou jak proti hmyzu, tak i pro čištění

- LEGENDA**
- LEŽATÁ KANALIZACE V ZEMI – SPLAŠKOVÁ
- LEŽATÁ KANALIZACE V ZEMI – DEŠŤOVÁ
- PODVĚŠENÁ KANALIZACE – DEŠŤOVÁ
- PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ
- PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ OD VZT ZAŘÍZENÍ
- PROSTUPY STROPY BUDOU OPATŘENY PROTIPOŽÁRNÍMI MANŽETAMI.
SVISLÁ ODPADNÍ POTRUBÍ A PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ JSOU VE ZVUKOIZOLAČNÍM PROVEDENÍ -MAT. PP, PE
DEŠŤOVÁ KANALIZACE PODVĚŠENÁ - MAT. SVAROVANÉ PE
LEŽATÁ SVODNÁ POTRUBÍ V ZEMI - PVC KG; PP.
- POZN:
- VÝSKOVÉ OSAZENÍ ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ VE TŘÍDÁCH A MÍSTNOSTECH SOCIÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ MUSÍ ODPOVÍDAT PŘÍSLUŠNÝM ČSN PRO VÝŠKU OSAZENÍ TĚCHTO PŘEDMĚTŮ, ZVLÁŠTĚ PAK ZAŘ. PŘEDMĚTŮ PRO IMOBILNÍ!!!

HIP	ZODP.PROJEKTANT	PROJEKTANT	KRESLIL	ING. JIŘÍ MACHOVEC PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ VENHUDOVA 31,61300 BRNO IČ: 724 00 935 TEL: +420 515 546 053 mprojekti@technic.cz http://www.mprojekt.eu http://www.mprojekt.technic.cz
ING.ARCH. KEITH	ING.MACHOVEC	ING.MACHOVEC	ING.MACHOVEC	
atelier DWG s.r.o.		<i>Ing. Machovec</i>	<i>Ing. Machovec</i>	
MÍSTO AKCE: Požární 32/1, 620 00 Brno, Pozemek p.č. 129, 130, k.ú. Holásky				
INVESTOR: Statutární město Brno, městská část Brno-Tuřany, Tuřanské nám. 1, 620 00 Brno, IČ 44992785/22				
AKCE:				FORMAT 10A4
ZŠ Požární, přístavba tělocvičny				DATUM 11/2023
				ÚČEL PDPS
				Č.ZAKÁZKY 08-2022
OBJEKT: D.1.4.1 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE				ARCH.Č. 08-2022
PŘÍLOHA:				MĚŘÍTKO
PŮDORYS 2.NP - KANALIZACE				VÝKRES Č. 03
<small>Tento výkres používá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon). Originál tohoto výkresu a návrh řešení na něm zobrazené jsou majetkem autora. © Bez souhlasu autora není možné tuto dokumentaci kopírovat a ani nijak veřejně rozšiřovat.</small>				