

PŮDORYS 2NP
KANALIZACE
1:60



- LEGENDA ČAR:
- PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE – HT
- LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ:
- PV PODLAHOVÁ VPUST S NEREZOVOU MŘÍŽKOU
 - U UMYVADLO DITURVITOVÉ
 - Ui UMYVADLO DITURVITOVÉ – IMOBILNÍ
 - K KLOZET DITURVITOVÝ ZAVĚŠENÝ
 - Ki KLOZET DITURVITOVÝ ZAVĚŠENÝ – IMOBILNÍ
 - D DŘEZ NEREZOVÝ
 - AP AUTOMATICKÁ PRAČKA
 - VL VÝLEVKA DITURVITOVÁ STOJÍCÍ
 - S SPRCHA – ODTOKOVÝ ŽLAB
 - Si BEZBARIÉROVÁ SPRCHA


- LEGENDA ZNAČENÍ:
- ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
 - ODPADNÍ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE
 - POTRUBÍ VZT – ŘEŠENO V SAMOSTATNÉ PD
 - ODVOD KONDENZÁTU Z PAT POTRUBÍ DO ODPADNÍHO POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- HL 132/40 UMYVADOVÝ SIFON DN40
 - HL 126/50 DŘEZOVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN50 S PŘÍPOJKOU PRO MYČKU SE ZPĚTNÝM UZÁVĚREM
 - HL 110G/50 DŘEZOVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN50 S PŘÍPOJKOU PRO MYČKU S KULOVÝM KLOUBEM NA ODTOKU
 - HL 136NT VODNÍ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN40 PRO ODVOD KONDENZÁTU V TRANSPARENTNÍM PROVEDENÍ S PŘÍDAVNOU MECHANICKOU ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU A ČISTIČÍ VLOŽKOU
 - HL 227 TVAROVKA PRO PŘIPOJENÍ ZÁVĚSNÉHO WC DN90/100 S NASTAVITELNÝM PŘÍTOKOVÝM KOLENEM A BOČNÍ PŘÍTOKOVOU TRUBKOU DN50
 - HL 460 PODOMÍTKOVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN40/50 PRO PRAČKY A MYČKY S PŘÍPOJOVACÍM KOLENEM HL19
 - HL 50FU.0/90 NEREZOVÝ PLOCHÝ ŽLAB, ODTOK DN50, NEREZOVÝ OCHRANNÝ KRYT STAVEBNÍ DÉLKA 900mm
 - HL 514/SN ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN40/50 S VODOROVNÝM ODTOKEM S KULOVÝM KLOUBEM ODTOKU A KRYCÍ MŘÍŽKOU
 - HL 905N PODOMÍTKOVÝ PŘÍVZDUŠNOVACÍ VENTIL

- POZNÁMKA:
- VNITŘNÍ ROZVODY KANALIZAČNÍ POTRUBÍ BUDE PROVEDENO Z PLASTU (PP – HT)
 - ROZVODY KANALIZAČNÍ POTRUBÍ V ZÁKLADECH BUDE PROVEDENO Z PLASTU (PP – KG)
 - VNITŘNÍ ROZVODY KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ BUDE VEDENO V PŘEDSTĚNOVÉM SYSTÉMU, INSTALAČNÍM JÁDRU, VE STĚNĚ NEBO POD STROPEM V PODHLEDU
 - SVISLÉ ODPADNÍ POTRUBÍ BUDE VEDENO V INSTALAČNÍCH ŠACHTÁCH
 - SVISLÉ ODPADNÍ POTRUBÍ JE OPATŘENO ČISTIČÍMI KUSY, KTERÝMI BUDE PROVÁDĚNA PRAVIDELNÍ KONTROLA
 - JE NUTNÉ PROVÁDĚT PRAVIDELNOU KONTROLU VŠECH FILTRŮ A ARMATUR
 - ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY BUDOU PŘIPOJENY PŘES ZÁPACHOVÉ UZÁVĚRKY
 - PŘI PRŮCHODU POTRUBÍ DĚLÍCÍ KONSTRUKCÍ POŽÁRNÍCH ÚSEKŮ, MUSÍ BÝT TOTO POTRUBÍ OPATŘENO PROTIPOŽÁRNÍM UTĚSNĚNÍM VČETNĚ IDENTIFIKAČNÍHO ŠTÍTKU
 - PŘECHOD ZE SVISLÉHO ODPADNÍHO POTRUBÍ NA LEŽATÉ ROZVODY SVDNÉHO POTRUBÍ NAPOJIT PŘES 2 KUSY KOLEN HTB 45°

AUTORIZACE PROFESNÍ ČÁSTI



0,000 = PODLAHA HLAVNÍ CHODBY= 462,120

PROJEKTANT	KONTROLOVAL	HIP	OPRÁVNĚNÁ OSOBA	 windMAX s.r.o. IČ: 05159991 Pavlovská 99, 612 00 Brno	ČÍSLO VÝTISKU
Patrik Konečný	Ing. Dalibor Bílek	Ing. Tomáš Duben	Ing. Tomáš Janošec		
STAVEBNÍK	Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, PŠČ 586 01, Jihlava			DATUM	11/23
NÁZEV AKCE	SŠ stavební Třebíč - Přístavba Domova mládeže - projektová dokumentace			REVIZE	
NÁZEV ČÁSTI	D.1.4.1 ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE			ÚČEL	DPS
OBSAH VÝKRESU	Půdorys 2NP			MĚŘITKO	FORMÁT
				Č. POZEMKU	1:60
				KAT. ÚZEMÍ	630x594
				INT. ČÍSLO	POŘ. ČÍSLO
				123002304	12