

Legenda místností 1.NP

Ozn.	Název místnosti	Plocha (m²)
1.01	Sklad kostýmů	53,01
1.02	Jeviště	0,00
1.02	Jeviště	75,76
1.03	Zákulisí	18,54
1.04	Sál	160,01
1.05	Technická místnost	8,54
1.06	Schodiště	8,43
1.07	Chodba	9,22
1.08	Chodba	15,34
1.09	WC - invalidé	8,96
1.10	Předstín chlapci	3,54
1.11	WC - chlapci	4,86
1.12	Předstín dívky	3,34
1.13	WC - dívky	6,18
1.14	Předstín ženy	3,54
1.15	WC - ženy	6,18
1.16	Předstín muži	3,39
1.17	WC - muži	4,62
1.18	Počítačová učebna	61,62
1.19	Zkušebna dramatického oboru	77,64
1.20	Sklad	22,59
1.21	Šatna	27,41
1.22	Chodba	11,21
1.23	Vestibul	48,69
1.24	Učebna výtvar.výchovy	37,64
1.25	Uklidová místnost	3,00
1.26	Kancelář	12,30
1.27	Technická místnost	8,01
1.28	Technická místnost	11,15
1.29	Chodba	4,51
1.30	Sborovna	37,90
1.31	Vstup	26,77
1.32	Sklad 2.	28,45
1.33	Školník	13,14
1.34	Terasa	96,92
		922,42 m²

Legenda zařizovacích předmětů

1	WC	ZÁVĚSNÝ KERAMICKÝ KLOZET S HLUBOKÝM SPLACHOVÁNÍM, BARVA BILÁ, MONTÁŽNÍ PŘÍVEK GEBERIT SE SPLACHOVACÍ NÁDRŽKOU, TYP DUŠITÝ, PŘÍPOJENÍ S INTEGROVANÝM ROHOVÝM VENTILEM, OVLÁDÁNÍ TLAČÍTKO, MATNÝ CHROM, TERMOPLASTICKÉ SEDÁTKO SOFT-CLOSE.
2	WC MOBILNÍ	ZÁVĚSNÝ KERAMICKÝ KLOZET S HLUBOKÝM SPLACHOVÁNÍM PRO TĚLESNÉ POSTIŽNÉ, BARVA BILÁ, MONTÁŽNÍ PŘÍVEK GEBERIT SE SPLACHOVACÍ NÁDRŽKOU, TYP DUŠITÝ, PŘÍPOJENÍ S INTEGROVANÝM ROHOVÝM VENTILEM, OVLÁDÁNÍ TLAČÍTKO, PRO DVOULICNÉ SPLACHOVÁNÍ, MATNÝ CHROM, TERMOPLASTICKÉ SEDÁTKO SOFT-CLOSE, PEVNÉ A SKLOPNÉ MADLO
3	SPRCHA MOBILNÍ	DLAŽDIČNÝ SPRCHOVÝ KOUT ČTYŘCOVÉHO TVARU, ROZMĚR 90x90 cm, SPRCHOVÝ ŽLAB SE ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU, SPRCHOVÁ TERMOSTATICKÁ BATERIE, RUČNÍ A HLAVOVÁ SPRCHA, SPRCHOVÁ ZASTĚNA, SKLOPNÉ SEDÁTKO, SVISLÉ A VODOROVNÉ MADLO
4	UMÝVADLO	ZÁVĚSNÉ KERAMICKÉ UMÝVADLO S OTVOREM PRO STOJÁNKOVOU BATERII, BARVA BILÁ, ROZMĚR 65x44 cm, ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA, 2x ROHOVÝ VENTIL S FILTREM, STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE, MONTÁŽNÍ SOUPRAVA PRO UCHYCENÍ DO ZDIVA
5	UMÝVADLO MOBILNÍ	ZÁVĚSNÉ KERAMICKÉ UMÝVADLO S OTVOREM PRO STOJÁNKOVOU BATERII, BARVA BILÁ, ROZMĚR 55x45 cm, ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA, 2x ROHOVÝ VENTIL S FILTREM, STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE, MONTÁŽNÍ SOUPRAVA PRO UCHYCENÍ DO ZDIVA
6	PÍSOVÁK	KERAMICKÝ PÍSOVÁK S AUTOMATICKÝM SPLACHOVACÍM ZAŘÍZENÍM, VYUŽÍVÁJÍCÍ PRO BEZDOPYTKOVÉ OVLÁDÁNÍ TEPLOTNÍ SMÍŠAČ, NAPÁJENÍ ZDROJ PRO AUTOMATICKÝ SPLACHOVÁČ, PÍSOVÁKOVÁ DĚLÍCI STĚNA
7	VÝLEVKA	NÁSTĚNNÁ NEREZOVÁ VÝLEVKA, ROZMĚR 45x55x30 cm, SE SKLOPNOU PLASTOVOU MRŽÍ, VODODROVNÝ ODPAD, NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ BATERIE S DLOUHÝM RAMÍNKEM
8	JEDNODŘEZ	NEREZOVÝ JEDNODŘEZ S ODKAPÁVACÍ PLOCHOU PRO INSTALACI DO KUCHYŇSKÉ LINKY, ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA, 2x ROHOVÝ VENTIL S FILTREM, NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ BATERIE S DLOUHÝM RAMÍNKEM
9	PODLAHOVÁ VPUST	PODLAHOVÁ VPUST DN110 SE SVISLÝM ODTOKEM VČ. ZÁPACHOVÉ UZÁVĚRKY

Legenda značení

- STUDENÁ VODA, POTRUBÍ Z PPR PN20 VČ. NÁVLEKOVÉ IZOLACE
- TEPLÁ VODA, POTRUBÍ Z PPR PN20 VČ. NÁVLEKOVÉ IZOLACE
- CIRKULACE, POTRUBÍ Z PPR PN20 VČ. NÁVLEKOVÉ IZOLACE
- POŽÁRNÍ VODA, POTRUBÍ Z PODMNOVNÉ OCELI
- STOUPACÍ POTRUBÍ TEPLÉ, STUDENÁ VODY A CIRKULACE, POTRUBÍ Z PPR PN20 VČ. NÁVLEKOVÉ IZOLACE
- MÍSTNÍ ODSOSK
- POŽÁRNÍ HYDRANT – HADICOVÝ SYSTÉM S VÝTOKEM Q=0,3 l/s V TVAROVÉ STALOU HADICI DÉLKY 30 m – DOŠTRIKOVÁ VZDÁLENOST 10 m JMENOVITÁ SVĚTLOST 19 mm, POZICE HYDRANTŮ VE VÝŠCE 1,1–1,3 m NAD PODLAHU

Poznámka

- ZNÁČENÍ VODOVODNÍHO POTRUBÍ VE VÝKRESE: VNĚŠNÍ PRŮMĚR x TLouŠTKA STĚNY POTRUBÍ
- USPOŘÁDÁNÍ ROZVODŮ JE NUTNÉ UPŘESNIT PŘI PROVEDENÍ STAVBY A KOORDINOVAT S OSTATNÍM PROFESÍMÍ
- VEŠKÉ POTRUBÍ TEPLÉ A STUDENÉ VODY BUDE IZOLOVÁNO NÁVLEKOVOU IZOLACÍ
- MONTÁŽE JE NUTNO PROVÁDĚT DLE MONTÁŽNÍCH PŘEDPISŮ, JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ A MATERIÁLŮ, PROVÁDĚCÍCH PŘEDPISŮ, PLATNÝCH NORM A VÝKLÁŠEK
- ROZVODY BUDOU VEDENY V PODLAŽE

Rozměry potrubí

PPR CLASSIC SDR 6 (PN20)	VNĚŠNÍ PRŮMĚR TRUBKY	TLouŠTKA STĚNY TRUBKY	VNITŘNÍ PRŮMĚR TRUBKY
ROZMĚR	MM	MM	MM
20x3,4	20	3,4	13,2
25x4,2	25	4,2	16,6
32x5,4	32	5,4	21,2
40x6,7	40	6,7	26,6

REVIZE

Index	Datum	Změna	Jméno

SCHEMA OBJEKTU

ORIENTACE SCHÉMATU

QUALITY GROUP

Projekty | Realizace | Projektový management
info@qualitygroup.cz | www.qualitygroup.cz

STAVTE CHYTŘE

STAVBA

REVITALIZACE A STAVEBNÍ ÚPRAVY
OBJEKTU ZUŠ BLANSKO KOLLÁROVA 1198/8

MÍSTO STAVBY

Kollárova 1198/8
Blansko
678 01

K.Ú.: Blansko (605018)
OKRES: Blansko
KRAJ: Jihomoravský

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

Quality Group s.r.o., Příkop 843/4, 602 00 Brno
IČ: 08879737, DI: yjwvns8

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

Ing. Jiří Šoltes, jiri.soltes@qualitygroup.cz, tel.: 736 105 226

ZPRACOVATEL ODBORNÉ ČÁSTI

Karel Ažvolín
tel.: 732 481 227
e-mail: karel.azvolin@qualitygroup.cz

AUTORIZACE

STAVEBNÍK - INVESTOR

Jihomoravský kraj
Zerotínova náměstí 449/3, Brno 601 82
IČO: 70888337

Č. SMLOUVY INVESTORA

Č. SMLOUVY PROJEKTANTA

P-22-026-000

OBJEKT

D.101 ZUŠ

DATUM

05/2024

PARÉ

ODBOBNÁ ČÁST

D.101.04 Zdravotně technické instalace

MĚŘÍTKO

1:75

NÁZEV DOKUMENTU

PŮDORYS 1.NP VODA

KÓD ELEKTRONICKÉ VERZE DOKUMENTU

stavba	stavební	část	výkres	profese	název dokumentu	revize
ZUŠ	DPS	D.101.04	02	ZTI	Půdorys 1.NP V	00