

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PODLAHA		ZVLÁŠTNÍ ÚPRAVY	
		m²	DRUH	STĚNY	STROP
1. 01	SCHODIŠTĚ	41.70	keramická dlažba protiskluz - šedobílé	štuková omítka sokl - ker. ob. v = 0,1 m	štuková omítka
1. 02	HALA - CHODBA	53.58	PVC sokl - láta PVC	štuková omítka sv.v. = 2,70 m	lamelový podhled
1. 03	PŘEDSÍŇ A WC - HOŠI	14.59	keramická dlažba	štuková omítka keram. obkl. v = 2,20 m	štuková omítka
1. 04	KABINA WC - HOŠI	0.99	keramická dlažba	štuková omítka keram. obkl. v = 2,20 m	štuková omítka
1. 05	KABINA WC - DÍVKY	1.12	keramická dlažba	štuková omítka keram. obkl. v = 2,20 m	štuková omítka
1. 06	KABINA WC - DÍVKY	0.77	keramická dlažba	štuková omítka keram. obkl. v = 2,20 m	štuková omítka
1. 07	KABINA WC - DÍVKY	0.78	keramická dlažba	štuková omítka keram. obkl. v = 2,20 m	štuková omítka
1. 08	SPRCHA - PERSONÁL	2.27	keramická dlažba	štuková omítka keram. obkl. v = 2,20 m	štuková omítka
1. 09	PŘEDSÍŇ WC	1.39	keramická dlažba	štuková omítka keram. obkl. v = 2,20 m	štuková omítka
1. 10	WC - PERSONÁL	1.19	keramická dlažba	štuková omítka keram. obkl. v = 2,20 m	štuková omítka
1. 11	ÚKLID	1.45	keramická dlažba	štuková omítka keram. obkl. v = 2,20 m	štuková omítka
1. 12	PŘEDSÍŇ WC - DÍVKY	12.31	keramická dlažba	štuková omítka keram. obkl. v = 2,20 m	štuková omítka
1. 13	SKLAD ÚČEBNIC	27.05	keramická dlažba	štuková omítka sv. v. = 2,70 m	lamelový podhled sv. v. = 2,70 m
1. 14	CHODBA - UMYVÁRNA	29.55	keramická dlažba	štuková omítka keram. obkl. v = 2,20 m	lamelový podhled sv. v. = 2,70 m

K2+J

PAVILON K 2, J

1. 02 HALA - CHODBA

1. 01 SCHODIŠTĚ

PAVILON S 1 Z

2. 01 ŠKOLNÍ JIDELNA

LEGENDA VZT

CO₂ prostorové čidlo CO₂-24

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	m²	PODLAHA		ZVLÁŠTNÍ ÚPRAVY	
			DRUH	STĚNY	STROP	
2. 01	ŠKOLNÍ JIDELNA	152.09	keramická dlažba	štuková omítka sokl - ker. ob. v = 0,07 m	kovový podhled sv. v. = 2,70 m	
2. 02	KUCHYNĚ	111.24	bezpečná epoxy - stěrka	štuková omítka sokl - stěrka v = 0,05 m	štuková omítka	
2. 03	KANCELÁŘ	7.38	bezpečná epoxy - stěrka	štuková omítka sokl - stěrka v = 0,05 m	štuková omítka	
2. 04	PŘÍRUČNÍ SKLAD	12.23	PVC tráhy - gumový profil	štuková omítka sokl - ker. ob. v = 0,1 m	štuková omítka	
2. 05	SCHODIŠTĚ	13.40	keramická dlažba	štuková omítka sokl - ker. ob. v = 0,1 m	štuková omítka	
2. 06	STROJOVNA VZT	9.84	keramická dlažba	štuková omítka sokl - ker. ob. v = 0,1 m	štuková omítka	
2. 07	CHODBA	13.98	PVC sokl - láta PVC	štuková omítka + ker. obkl. v = 2,20 m	štuková omítka	
2. 08	PŘEDSÍŇ WC	4.97	PVC sokl - láta PVC	štuková omítka + ker. obkl. v = 1,50 m	štuková omítka	
2. 09	CHODBA	2.75	PVC sokl - láta PVC	štuková omítka + ker. obkl. v = 1,80 m	štuková omítka	
2. 10	WC PERSONÁLU	1.45	keramická dlažba	štuková omítka	štuková omítka	
2. 11	SPRCHA PERSONÁLU	1.45	keramická dlažba	štuková omítka	štuková omítka	
2. 12	ŠATNA	18.72	PVC sokl - láta PVC	štuková omítka	štuková omítka	
2. 13	DENNÍ MÍSTNOST	10.10	PVC sokl - láta PVC	štuková omítka	štuková omítka	
2. 14	VÝTAH	2.38	cementový potěr	štuková omítka	štuková omítka	
2. 15	ÚKLID	2.80	keramická dlažba	štuková omítka sokl - ker. ob. v = 0,1 m	štuková omítka	

S1Z

Poznámka:
VZT potrubí v jídelně
umísťovat HH 50 mm pod stropem.
Odvozy odsávacími zákryty lze zapínáním klapce se servopohonem 230V
kombinovat při vaření dle potřeby .

VEDOUČÍ PROJEKTANT: Ing. arch. Zdeněk GOTTWALD				VÝPRAVOVÁL: Ing. Petr Kromus				Ing. arch. Zdeněk GOTTWALD projektová činnost v inv. výstavbě zdenek.gottwald@gmail.com Václavské 193, 615 00 BRNO IČO : 121 76 141 Tel.: 602 602 553			
STAVBNÍ OBJEKT SO 01				ČÁST DOKUMENTACE VZDUCHOTECHNIKA				DATUM KVĚTEN / 2024			
INVESTOR : OBEC ŠITBOŘICE, Osobnostní 92 691 76 ŠITBOŘICE				STUPEŇ P.D. : DSP + DPS				FORMÁT: A 4			
STAVBA : Komplexní energetické úspory ZŠ Šitbořice parc.č. 881				PRŮJEKT: D 1.4.0 VZT				VÝKRES ČÍSLO: D 1.40-108			
OBJEKT: Pavilon S1Z,K2+J - Půdorys 2.NP				M 1:50							