



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

č. míst.	název místnosti	plocha (m²)	podlaha	stěny	strop
1.01	záběh	17,1	čistič koberec	omítka	omítka
1.02	chodba	17,0	marmoleum	omítka	omítka
1.03	šatna Broučci	12,2	marmoleum	HPL Compact	SDK podhled
1.04	trída Broučci – 15 dětí	53,7	koberec	omítka	omítka
1.05	WC + umývárna Broučci	7,6	marmoleum	HPL Compact	SDK podhled
1.06	šatna – učitelky MŠ	6,6	marmoleum	keramický obklad	omítka
1.07	WC + umývárna – učitelky MŠ	4,1	marmoleum	keramický obklad	omítka
1.08	šatna Kolata	16,0	marmoleum	HPL Compact	SDK podhled
1.09	trída Kolata – 25 dětí	100,0	koberec	omítka	omítka
1.10	WC + umývárna Kolata	13,8	marmoleum	HPL Compact	SDK podhled
1.11	praní / úklid	2,4	marmoleum	keramický obklad	omítka
1.12	prostor pod schodištěm	4,7	marmoleum	keramický obklad	omítka
1.13	hala jídelny s umývárnou	18,2	marmoleum	HPL Compact	izolační trojsklo
1.14	chodba	8,6	marmoleum	omítka	SDK podhled
1.15	zahradní vstup	11,5	marmoleum	omítka	omítka
1.16	technická místnost	4,4	betonová mazinina	omítka	omítka
1.17	přestávkový prostor	129,0	betonová dlažba		

LEGENDA PRVKŮ KANALIZACE

U	umyvadlo
PM	pisořadová mísa
S	sprcha
D	kuchyňský drez
AP	automatická pračka
SU	sušička prádla
VA	vanička na hrubou očistu
VL	výlevka keramická
WC	záchodová mísa
	kanalizace splašková
	zavěšené svodné potrubí splaškové kanalizace
	ležatá kanalizace pod zádusovou deskou
	kanalizace dešťová
	zavěšené svodné potrubí dešťové kanalizace

POZNÁMKA

- přesnou polohu zařizovacích předmětů určí architekt stavby
- před výrobou všech atypických prvků je nutné zaměřit skutečnou stavební připravenost na stavbě
- dodavatel stavby je povinen dodržovat technické a technologické podmínky výroby materiálů a výrobků
- před realizací je nutné vypracovat realizační dokumentaci stavby a předložit ji autorskému doзору k odsouhlasení
- prostupy požární oddělovací konstrukcí musí být utěsněny požárními ucpávkami

±0,000 = 234,10 m. n. m. (B.P.V., S - JTSK)

AUTORI: Doc. Ing. arch. Milan Rak, Ph.D. Ing. arch. Alena Režná, Ph.D. AUTORSKÁ PRÁVA - UPOZORNĚNÍ: Tato projektová dokumentace je autorským dílem architektonického ústavu a je chráněna autorským zákonem. Opětovné užití, zejména v podobě, která by mohla být považována za zneužití, je bez souhlasu autora zakázáno. Všechny práva jsou vyhrazena. Prostřednictvím této dokumentace je autor odpovědný za obsah a přesnost informací. Prostřednictvím této dokumentace je autor odpovědný za obsah a přesnost informací. Prostřednictvím této dokumentace je autor odpovědný za obsah a přesnost informací. Prostřednictvím této dokumentace je autor odpovědný za obsah a přesnost informací.		ZHOTOVITEL PROJEKTU: Ing. Martin Nosek IČ: 09015035 tel.: + 420 608 298 631 martin.nosek.mn@seznam.cz		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Doc. Ing. arch. Milan Rak, Ph.D.		VYPRACOVAL: Ing. Martin Nosek	
STAVEBNÍK Obec Rašovice, č. p. 91, 685 01 Rašovice		DATUM 06 / 2020					
NÁZEV STAVBY ZŠ A MŠ - STAVEBNÍ ÚPRAVY		PARÉ / ČÍSLO VÝTISKU					
MÍSTO STAVBY pozemky, parc. č. st. 133, 3140/14, k. ú. Rašovice u Bučovic							
STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ							
ODDÍL PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE D1 S001 BUDOVA ZŠ A MŠ							
STAVEBNÍ OBJEKT / PROVOZNÍ SOUBOR D1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ							
VÝKRES / DOKUMENT PŮDORYS 1.NP - KANALIZACE							
		D1.04.05					
		1 : 50					