



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

č. míst	název místnosti	plocha (m²)	podlaha	stěny	strop
2.01	schodiště	21,9	marmoleum	omítka	SDK podhled
2.02	učebna – 1. třída	32,5	marmoleum	omítka	omítka
2.03	učebna – 2. a 3. třída	56,2	marmoleum	omítka	omítka
2.04	přestávkový prostor	17,9	marmoleum	omítka	omítka
2.05	učebna – 4. a 5. třída	71,9	marmoleum	omítka	omítka
2.06	šatna	16,6	marmoleum	HPL Compact	SDK podhled
2.07a	umývárna – dívky	3,4	marmoleum	HPL Compact	SDK podhled
2.07b	WC – dívky	5,0	marmoleum	HPL Compact	SDK podhled
2.08a	umývárna – chlapci	3,7	marmoleum	HPL Compact	SDK podhled
2.08b	WC – chlapci	5,2	marmoleum	HPL Compact	SDK podhled
2.09	úklid	1,2	marmoleum	HPL Compact	SDK podhled

LEGENDA PRVKŮ ELEKTROINSTALACE

<b>RS</b>	rozvodná skříň
	vypínač 1 pol
	vypínač střídavý
	zásuvka 1 fáze
	vývod pro připojení zařízení
	tláčtkový hlásič pro otevření světlíku

POZNÁMKA

- přesnou polohu koncových prvků (zásuvky, vypínače, tlačítka, svídlia atd.) 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 výrobců materiálů a výrobků
- před realizací je nutné vypracovat realizační dokumentaci stavby a předložit ji autorskému doзору k odsouhlasení
- zásuvky budou umístěny 250 mm nad podlahou
- vypínače budou umístěny 1250 mm nad podlahou
- tlačítkové hlásiče pro otevření světlíků budou umístěny 1250 mm nad podlahou
- elektroinstalace u umýváren musí být provedena dle ČSN 33 2000–7–701 (zásuvky ve výši 1,2m mimo hranici umývacího prostoru, spodní hrana svídlia nad umyvadlem ve výši min. 1,2m)
- všechny přechody mezi požárními úseky musí být po montáži kabeláže požárně utěsněny, musí být použita certifikovaná těsnící hmota
- svídlia osazené v protipožárních podhledech musí být z horní strany opatřena obložněním ze stejného protipožárního materiálu

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

AUTOR:		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	
Doc. Ing. arch. Milan Rak, Ph.D. Ing. arch. Alena Režná, Ph.D.		Ing. Martin Nosek IČ: 09015035 tel.: + 420 608 298 631 martin.nosek.mn@seznam.cz	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		Ing. Martin Nosek	
AUTORSKÁ PRÁVA - UPOZORNĚNÍ:			
Tato projektová dokumentace je autorským dílem architektonického designu a je chráněna autorským právem. Opětovné užití, zejména v podobě, která by byla v rozporu s autorským právem, je zakázáno. Provozovatel stavby je povinen dodržovat technické a technologické podmínky výrobců materiálů a výrobků. Před realizací je nutné vypracovat realizační dokumentaci stavby a předložit ji autorskému doзору k odsouhlasení. Předání stavby je podmínkou splnění všech požadavků a podmínek, které jsou uvedeny v této dokumentaci. Provozovatel stavby je povinen dodržovat technické a technologické podmínky výrobců materiálů a výrobků. Předání stavby je podmínkou splnění všech požadavků a podmínek, které jsou uvedeny v této dokumentaci.			
STAVEBNÍK		Obec Rašovice, č. p. 91, 685 01 Rašovice	
NÁZEV STAVBY		ZŠ A MŠ - STAVEBNÍ ÚPRAVY	
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 2.NP - ELEKTROINSTALACE	
		DATUM 06 / 2020	
		PARÉ / ČÍSLO VÝTISKU	
		ČÍSLO VÝKRESU	
		D1.04.09	
		MĚŘÍTKO	
		1 : 50	