



### LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZN.	ÚČEL MÍST.	PODL. PLOCHA	SVĚTLÁ VÝŠKA	STĚNY- POVRCH	PODLAHA- POVRCH	STROP- POVRCH
101	ZÁDVĚŘÍ	14,11 m <sup>2</sup>	4,79 m 3,77 m	ŠTUKOVÁ OMÍTKA, DŘEVĚNÝ OBKLAD	LITÉ TERACO (S1)- 10,04 m <sup>2</sup> + STÁVAJÍCÍ POVRCH SCHODIŠTĚ	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED AKUSTICKÝ (S2)
102	CHODBA	32,20 m <sup>2</sup>	3,77 m	ŠTUKOVÁ OMÍTKA, DŘEVĚNÝ OBKLAD	LITÉ TERACO (S1)	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED AKUSTICKÝ (S2)

### PŘEKLDY V PŘÍČKÁCH

- PLOCHÝ KERAMICKÝ PŘEKLD
- DL. 2 000 mm: celkem 1 ks.

### POZNÁMKA

- před objednáním všech materiálů a konstrukčních prvků nutno ověřit a změřit skutečné rozměry přímo na stavbě!
- zdívo pod dřevěným obkladem bude vyrovnáno stěrkou.
- podklad pod nové lité teraco bude vyrovnán např. bet. stěrkou, nerovnost podkladu max. 3 mm.
- při provádění podlahy bude podél stěn provedena dilatace např. pěnový polyuretan tl. 3 mm. Při provádění podlahy budou provedeny dilatační spáry např. hliníkové, dilatační celky max. cca 3x3 m.
- na stěnách bude do výšky 100 mm nad podlahu proveden sokl např. z litého teraca nebo teracové dlažby ve stajném vzoru jako podlaha.
- stávající hrubá omítka bude penetrována a následně bude provedena nová štuková omítka, celkem 2 vrstvy. Následně bude provedena nová výmalba ve 3 vrstvách.

(S1)

- lité teraco, broušené, opatřeno ochranným nátěrem vhodným do školních zařízení, tl. 15- 20 mm
- stávající betonový podklad

### LEGENDA

- stávající konstrukce
- nové konstrukce

VYPRACOVAL		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		PARÉ	
Ing. arch. Pavel Kuchtík		Martin Motl			
MĚSTO	Znojmo	KRAJ	Jihomoravský		
INVESTOR Základní škola, Znojmo, náměstí Republiky 9, 66902 Znojmo				FORMÁT 2xA4	
AKCE Úpravy vstupního prostoru, ZŠ náměstí Republiky 9, Znojmo - k.ú. Znojmo- město, par.č. 1512					DATUM 04/2023
VÝKRES Půdorys- návrh					STUPEŇ DPS
				MĚŘITKO 1:50	Č. VÝKRESU D03