






- ①. PODVĚSNÁ VÝŠKA PODHLEDŮ POD2 A POD3 BUDE MIN. 200 MM POD STROPEM
ABSORBER SA01 BUDE UMÍSTĚN VE VÝŠCE 300 MM POD PODHLEDEM
- ②. POLE PODHLEDŮ BUDE KLADENO SYMETRICKY V OBOU SMĚRECH MÍSTNOSTI

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č. MÍST.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA /M ² /	SV. VÝŠKA /MM/	PODLAHA	POZNÁMKA
1.32	UČEBNA Č.32	46,85	3850	VLYSY + LIŠTY	SV. V. JE PO STÁV. STROP

LEGENDA AKUSTICKÝCH PODHLEDŮ A OBKLADŮ

- | | | | |
|---|-------------|--|----------------------|
|  | POD2 | AKUSTICKÝ MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED ROZM. 600 x 600 MM POHLTIVÝ | 36,82 M ² |
|  | POD3 | AKUSTICKÝ MINERÁLNÍ KAZETOVÝ PODHLED ROZM. 600 x 600 MM ODRAZIVÝ | 9,36 M ² |
|  | SA01 | SVISLÝ STĚNOVÝ ABSORBER ROZM. v. 1200 MM x š. 2400 MM | 2 ks |

$\pm 0,000$ = ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP

PROJEKTANT	Ing. Radovan ZAINER	ARTING plus s.r.o 40. pluku 1582 757 01 Valašské Meziříčí
VYPRACOVAL	Ing. Arch. Lumír ŠOBORA	
KRESLIL	Ing. Arch. Lumír ŠOBORA	
INVESTOR : Město Valašské Meziříčí, Náměstí 7, 757 01 Valašské Meziříčí		FORMÁT 2 A4
AKCE : BUDOVÁNÍ ODBORNÝCH UČEBEN A DOPROVODNÉ INFRASTRUKTURY PRO ZLEPŠENÍ KLÍČOVÝCH KOMPETENCÍ NA ZŠ MASARYKOVA, VALAŠSKÉ MEZIRÍČÍ <u>AKUSTIKA UČEBEN, NÁVRH UMĚLÉHO OSVĚTLENÍ</u> SO 01 Učebna č.dv.32 – UČEBNA "ČLOVĚK A JEHO SVĚT"		DATUM 02/2024
		STUPEŇ DSP/DPS
		Č. ZAKÁZKY 0223
STAVEBNÍ ČÁST – PŮDORYS AKUSTICKÉHO PODHLEDU		MĚŘÍTKO 1 : 50 Č. VÝKRESU —