

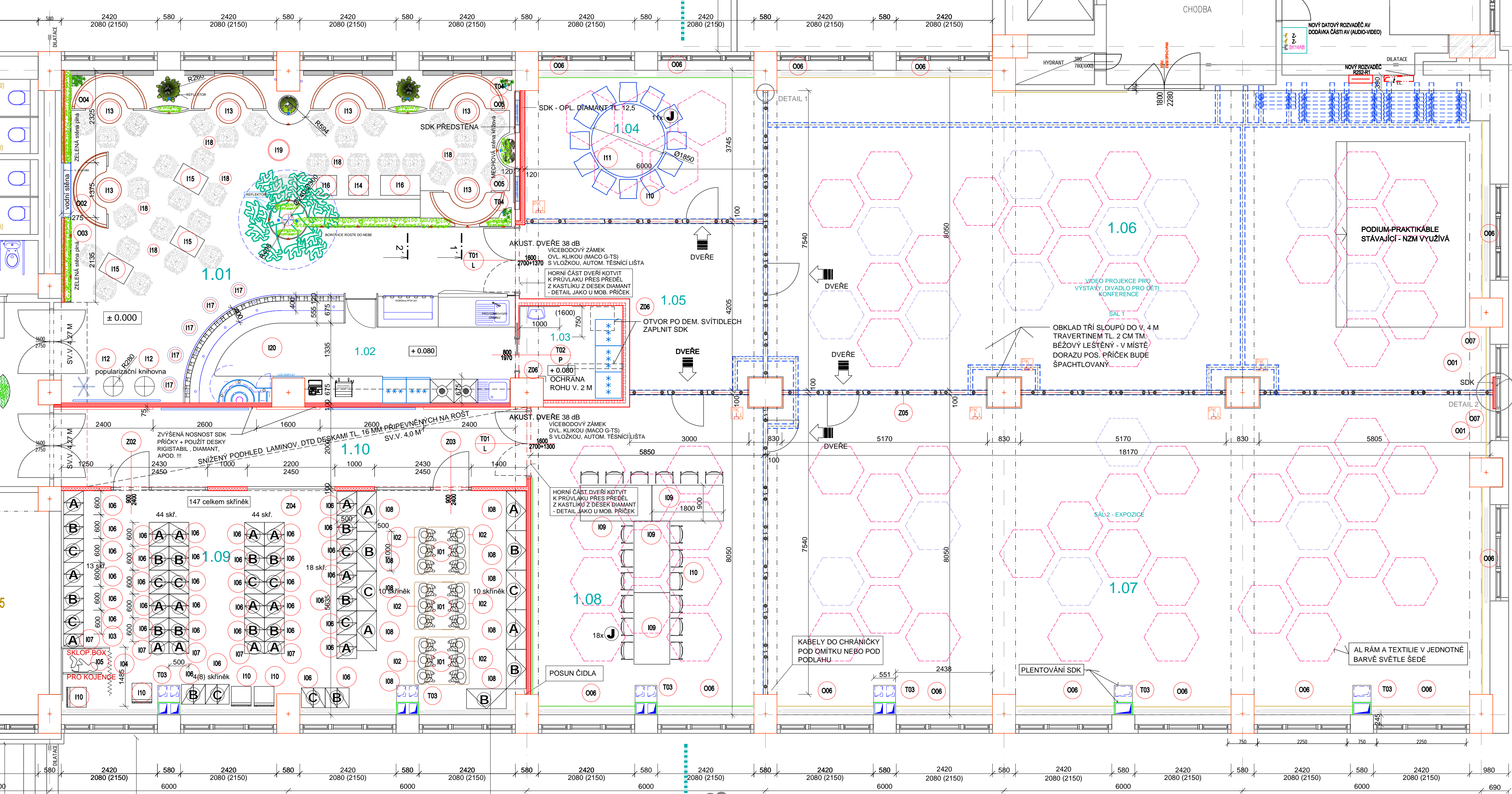
### Legenda akustických materiálů

**SPAP-N - solitérní podstropní akustické prvky - nízko-tónové**  
 Speciální AKU prvky nízkofrekvenčně pohltivé.  
 Desky na bázi dřeva tl. 18 mm, lokálně vystužené žebry z nepohledové strany.  
 Instalace na přímé stavitelné závěsy s možností natočení, svěšeni spodní hrany max. 300 - 400 mm, natočení oproti horizontální rovině max. 18,5°.

**SPAP-Š - solitérní podstropní akustické prvky - širokopásmové**  
 Speciální AKU prvky širokopásmově pohltivé.  
 Instalace na přímé stavitelné závěsy s možností natočení, svěšeni spodní hrany max. 300 - 400 mm, natočení oproti horizontální rovině max. 18,5°.

**ŠAO - širokopásmový akustický obklad stěn**  
 Desky na bázi dřeva tl. 18 - 22 mm s perforací evokující lán obilí. Na rubové straně akustický absorbent tl. 50 mm s difúzní černou tkaninou, zabalený do vysoké průzračné folie. Vzduchová mezera za akustickým absorbentem min. 100 mm pro správnou AKU funkci + fungování otopných těles

**ŠAO-k - širokopásmový kombinovaný akustický obklad stěn**  
 Desky na bázi dřeva tl. 18 - 22 mm s perforací evokující lán obilí. Na rubové straně akustický absorbent tl. 50 mm s difúzní černou tkaninou, zabalený do vysoké průzračné folie. Vzduchová mezera za akustickým absorbentem min. 100 mm pro správnou AKU funkci + fungování otopných těles. Pás do cca 1000mm výšky se zaslepenou perforací pro pohltivost na nízkých kmitočtech.



Číslo	Jméno	Plocha [m²]	Obvod [m]	Podlaha	Stěny	Strop	Sokl	Poznámka
1.01	KAFETERIE	72,77	39,7	VINYLOVÉ LINOLEM	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ, ŠTĚRKA, TAPETY, SDK+AKU A PANEL	SDK, AKUST. ZDOBĚNÉ PRVKY Z PRKEN	SYST. SOKL-S.SA.SI V. 100 MM, SOKL NÁBYTKU A INTERIÉRU (CORIAN)	VIZ DETAILNÍ DOKUMEN TACE
1.02	BAR	20,41	22,33	KAUČUKOVÉ ČTVERCE REMOVABLE FLOOR NA ZDOVOJENÉ PODLAZE, R9	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ, ŠTĚRKA, TAPETA	ZDOBĚNÝ - VIZ VIZUALIZACE	SYST. SOKL-S.SA.V. 100 MM	VIZ DETAILNÍ DOKUMEN TACE
1.03	SKLAD	5,88	9,99	KAUČUKOVÉ ČTVERCE REMOVABLE FLOOR	SDK + OMVY, NÁTĚR	SDK	SYST. SOKL-S.SA.SI V. 100 MM+NÁTĚR OMVY. 2 M	ZDOVOJENÁ PODLAHA
1.04	JEDNACÍ MÍSTNOST 1	23,1	19,97	VLÝSKY DB	MALBA, MOBILNÍ PŘÍČKA	SDK, AKUST. OBKLAD	DŘEVĚNÁ LIŠTA	
1.05	PŘEDSÁLI	19,96	20,99	VLÝSKY DB	MALBA, MOBILNÍ PŘÍČKA	SDK, AKUST. OBKLAD	DŘEVĚNÁ LIŠTA	
1.06	SÁL 1	139,54	55,12	VLÝSKY DB	MALBA, MOBILNÍ PŘÍČKA	SDK, AKUST. OBKLAD	DŘEVĚNÁ LIŠTA	
1.07	SÁL 2	145,45	57,16	VLÝSKY DB	MALBA, MOBILNÍ PŘÍČKA	SDK, AKUST. OBKLAD	DŘEVĚNÁ LIŠTA	
1.08	JEDNACÍ MÍSTNOST 2	46,49	28	VLÝSKY DB	SDK, MALBA, MOBILNÍ PŘÍČKA	SDK, AKUST. OBKLAD	DŘEVĚNÁ LIŠTA	
1.09	ŠATNA PRO NÁVŠTĚVNÍKY MUZEJA	64,81	38,78	KAUČUKOVÉ LINOLEUM NORAPLAN LONA 6901	SDK, MALBA, OBKLAD LAM. DESKAMI	SDK, AKUST. OBKLAD LAM. DESKAMI	SYST. SOKL-S.SA.SI V. 100 MM	
1.10	CHODBA	23,8	27,8	VINYLOVÉ LINOLEM ETERNAL WOOD 10112	SDK, MALBA, OBKLAD LAM. DESKAMI	SDK, AKUST. OBKLAD LAM. DESKAMI	Ms SOKL	

Celková plocha [m²]: 562,21

POZNÁMKA: ŠESTIÚHELNÍKY NA STŘEPĚ PRO PA BUDOU NAKLOPENY DLE VÝSLEDKU MĚŘENÍ - BUDE MEZI NIMI PROSTOR PRO PRUDĚNÍ VZDUCHU OD ANEMOSTATŮ

- #### LEGENDA
- AKUSTICKÉ POHYBLIVÉ DĚLICÍ STĚNY EN 20140 Rw (dB) = 52 dB, DVEŘE 37 dB - MANUÁLNÍ OVLÁDÁNÍ, LAMINO BÍLE
  - VÝŠKA PANELOU MOBILNÍ AKUST. PŘÍČKY 4 M
  - ZAVĚŠENÝCH NA KOLEJNICI S AKUSTICKÝM PŘEDĚLEM AŽ K BEDNĚNÍ STROPU ZE SDK 2 x DVE DESKY SDK V. 815 NEBO 425 MM SOUČÁSTI OCEL. KONSTRUKCE NESOUČÍ MOB. STĚNY - VÁHA PANELOU V. 4 M A Š. 1M JE 200 KG + VÁHA KONSTRUKCE 30 kg/mb.
  - SDK PŘEDSTĚNA - ZELENÝ (MPEG) SDK TL. 12,5 MM
  - INSTALAČNÍ SDK PŘÍČKA W115 ZELENÝ SDK TL. 12,5 MM
  - W 111 S VÝŽT. PROFILY EA OPL. AQUA DESKAMI TL. 12,5 MM
  - AKUST. A POŽ. SDK PŘÍČKA OPL. DESKAMI DIAMANT II. 12,5 mm CW 75 W112 S IZOL. TL. 60 MM SKL. W 25 KG/M3, Rw=53 dB, EI 45
  - AKUSTICKÁ SDK PŘÍČKA OPL. DESKAMI DIAMANT II. 12,5 mm CW 100 W111 S IZOLACÍ TL. 80 MM MW 25-40 KG/M3, Rw=53 dB
  - SDK POŽARNÍ PŘÍČKA OPL. DESKAMI WHITE II. 12,5 mm CW 75 W112 S IZOL. ZE SKEL. VLÁKNA TL. 60 MM
  - ŠIROKOPÁSMOVÝ AKUSTICKÝ OBKLAD STĚN v. 1950 mm

±0.000=231.35

ATELIER: **ARCH TECH**  
 ING. KAREL SEHYL  
 ARCHITECTONICKO STAVEBNÍ PROJEKTY  
 K NOSKOVNĚ 148, 184 00 PRAHA 6  
 IČO : 159 39 006 Tel : 607986711

NÁZEV STAVBY: **NÁRODNÍ ZEMĚDĚLSKÉ MUZEUM REKONSTRUKCE MULTIFUNKČNÍHO SÁLU V BUDOVĚ NZM PRAHA**  
 KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ PRAHA - HOLEŠOVICE, PARCELNÍ ČÍSLO 2119

PROFESÍ: <b>ARS</b> ARCHITECTONICKO-STAVEBNÍ	OBŠAH: NOVÝ STAV <b>1. NP</b>	MĚŘITKO: 1:50
INVESTOR: NÁRODNÍ ZEMĚDĚLSKÉ MUZEUM, Kostelní 44, Praha 7	DATAUM: 01./2021	
CAST: <b>1-</b>	PROJEKTANT: Ing. Karel Sehyl	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1.
STUPĚŇ: D.P.S.	C. ZAK.: 001 2021	FORMÁT: x A4
	REVIZE: <b>08</b>	

ŠATNA JE VYBAVENA NÁBYTKEM PRO DĚTI VÝŠKY 93 - 125 CM (VÝŠKA SEDÁKU LAVICE JE 31 CM, VÝŠKA PLOCHY STOLU JE 53 CM). DODANÝ NÁBYTEK BUDE MÍT MOŽNOST VÝŠKOVÉHO NASTAVENÍ +.