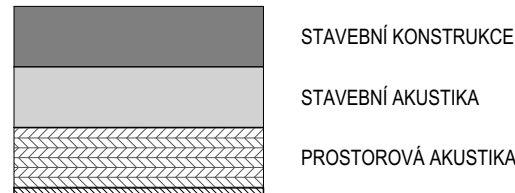


SKLADBA KONSTRUKCE



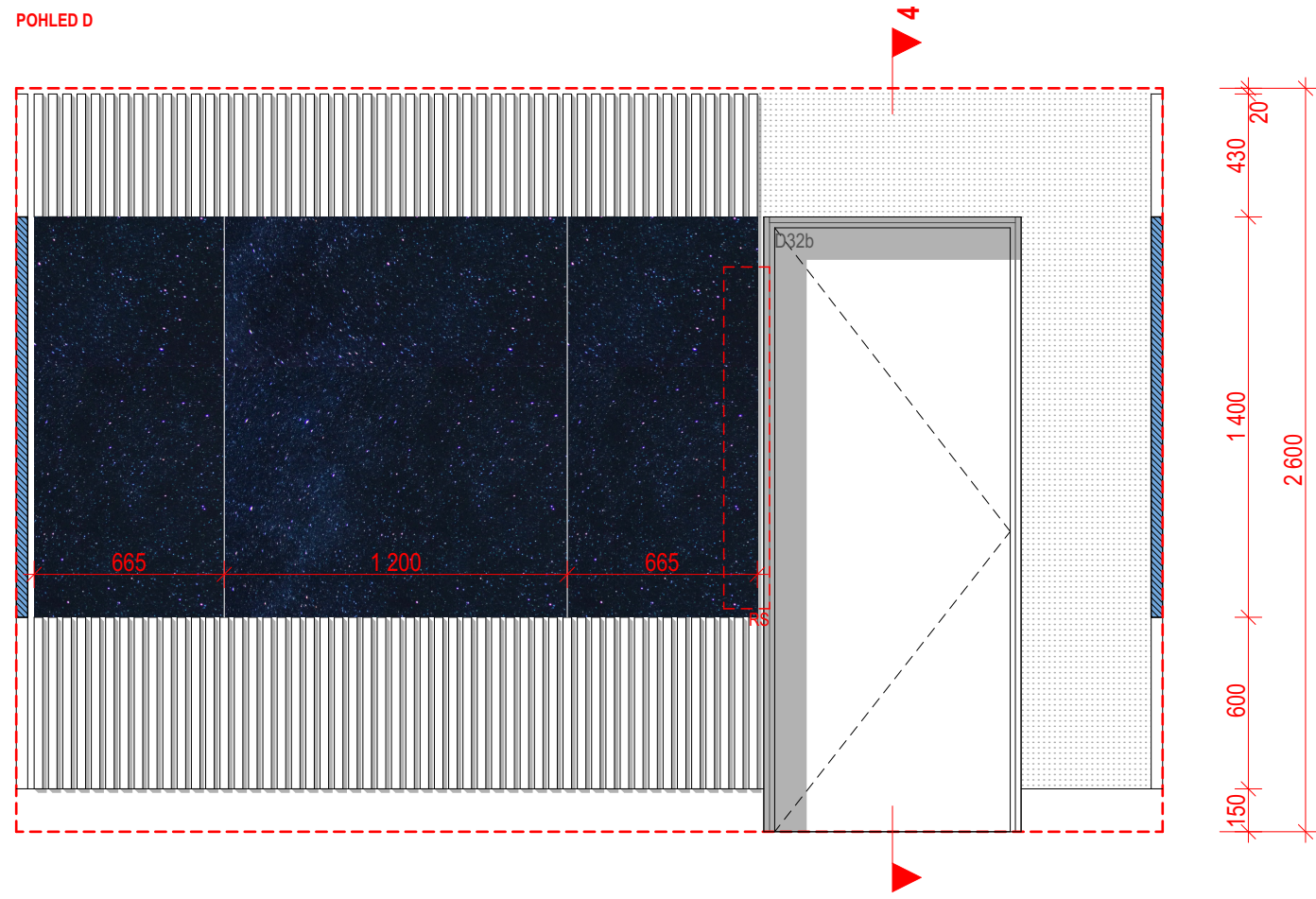
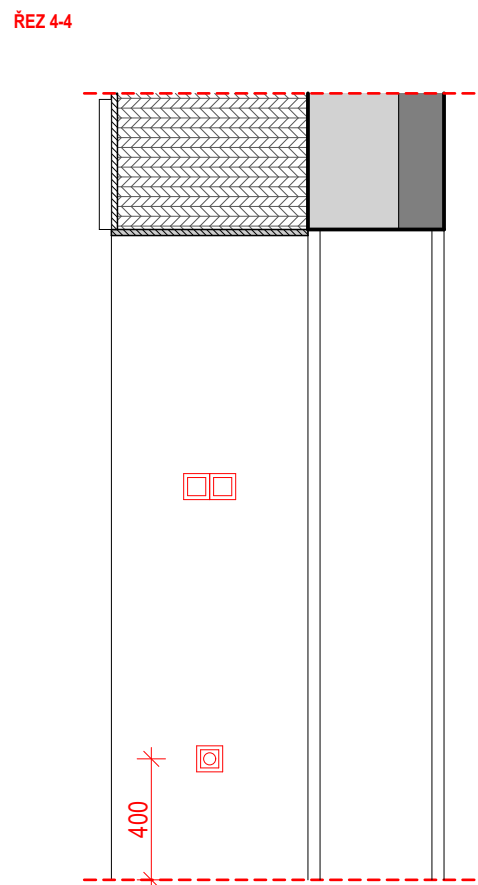
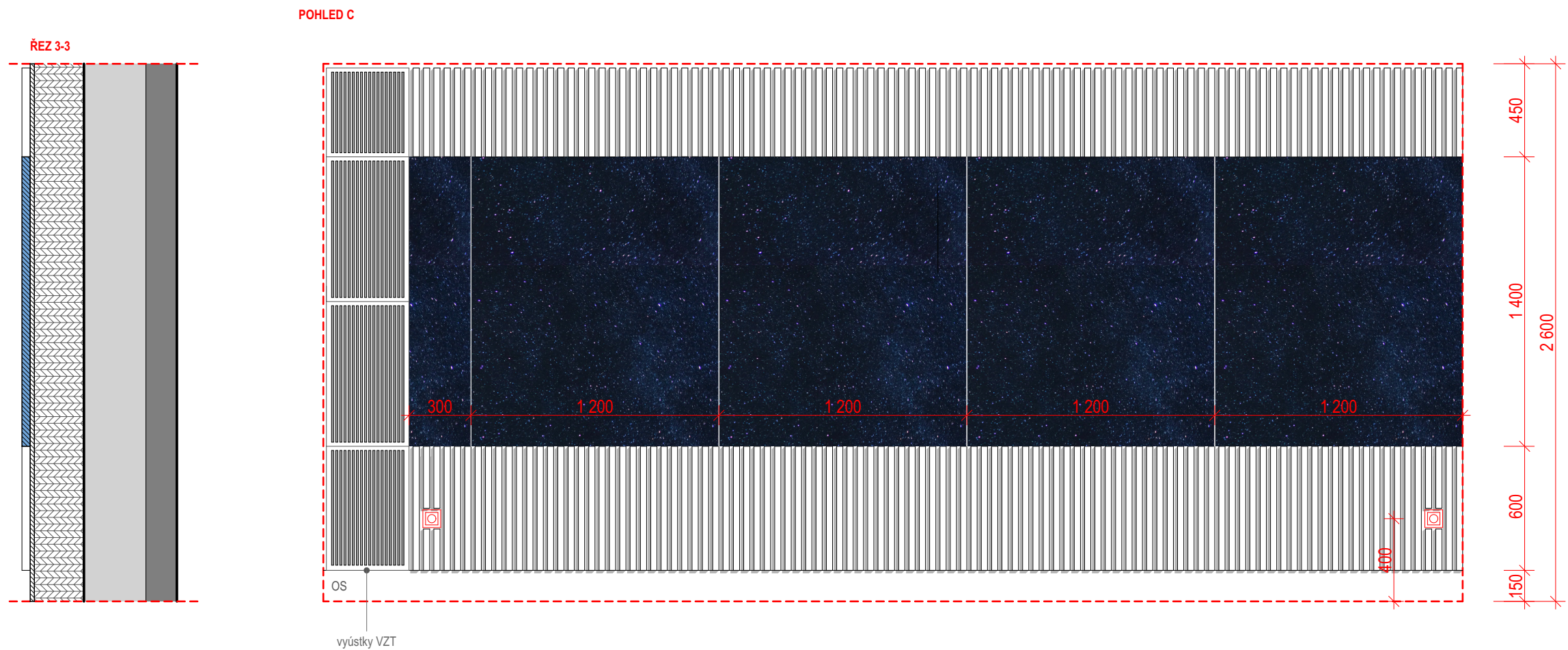
LEGENDA MATERIÁLŮ

		Širokopásmový akustický panel, celoplošný grafický potisk - hvězdná obloha, tl. 40 mm, lemování panelu v barvě bílé, panely licují s vertikálními latěmi
		Nizkofrekvenční perforované desky, barva bílá, struktura Silk Mat - polomatná hladká, třída hořlavosti A
		Vertikální latě 30x40 mm, nalepené na nizkofrekvenční perforované desky, barva bílá, struktura Silk Mat - polomatná hladká, třída hořlavosti A
		Obložky dveří a oken, plný deskový materiál bez perforace, barva bílá, struktura Silk Mat - polomatná hladká, třída hořlavosti A
Podrobná specifikace materiálu v části DPS D.1.4.j Prostorová akustika		

SPECIFIKACE

OS	ODJÍMATELNÝ MAGNETICKÝ SOKL barva bílá	RS	ROZVODNÁ SKŘÍŇ Specifikace v části DPS D.1.4.g Silnoproudá elektroinstalace
KT	KRYT TOPENÍ vertikálně perforovaný, barva bílá, struktura Silk Mat - polomatná hladká, třída hořlavosti A Specifikace v části DPS D.1.4.j Prostorová akustika	V16	TEXTILNÍ ROLETY rolety volně visící, kotvené do nadpraží okna látka: částečně průsvitná, barva: šedá viz souhrnná specifikace - oddíl V
OP	OKENNÍ PARAPET perforovaný, barva bílá, struktura Silk Mat - polomatná hladká, třída hořlavosti A Specifikace v části DPS D.1.4.j Prostorová akustika	V26	NÁSTĚNNÝ DRŽÁK TV viz souhrnná specifikace - oddíl V
C3	AKUSTICKÝ PODHLED RASTROVÝ rozměr desek 600x600 mm, obvodová část podhledu z plného SDK, barva bílá Specifikace v části DPS D.1.4.j Prostorová akustika	E9	TELEVIZE viz souhrnná specifikace - oddíl E
M	MŘÍŽKA VZDUCHOTECHNIKY Specifikace v části DPS D.1.4.j Prostorová akustika		

POZNÁMKA:
Výkres nenahrazuje dílenskou a výrobní dokumentaci, vykresleno pouze tvarové řešení se základními rozměry a specifikací materiálů. Před zahájením výroby nutno zaměřit na místě dle skutečného stavu. Případné změny je nutné konzultovat s autory projektu interiéru. Před zahájením výroby budou materiály a povrchy vyzorkovány .



ČRo Olomouc - dostavba studií objektu Pavelčákova 2/19

Místo :	Pavelčákova 2/19, Olomouc - město, 779 00, parc. č. 463, 693	 ARCHITEKTURA · URBANISMUS
Investor:	Český rozhlas, Vinohradská 12, Praha 2, 120 99	
Stupeň :	Projekt interiéru	zak. č.: A3819002
Autoři :	Ing. arch. Tomáš Bindr, Ing. arch. Martin Struhala, Ing. arch. Adéla Spáčilová	
Zodp. projektant:	Ing. Luděk Valík - autorizovaný inženýr v oboru pozemní stavby, č. autorizace 1102452	č.v.: B1.7.14
Vypracoval:	Ing. arch. Adéla Spáčilová	
Datum :	12 / 2023	

222 VÝROBNÍ REŽIE - INTERIÉROVÉ POHLEDY měr.:1:25

KANCELÁŘ: PORÁŽKOVÁ 1424/20, 702 00 OSTRAVA 1, TEL: 608 814 526, E-MAIL: ATELIER38@ATELIER38.CZ, ATELIER: SOLNÁ 35/13, 746 01 OPAVA, TEL: 774 383 383, E-MAIL: ATELIER38@ATELIER38.CZ