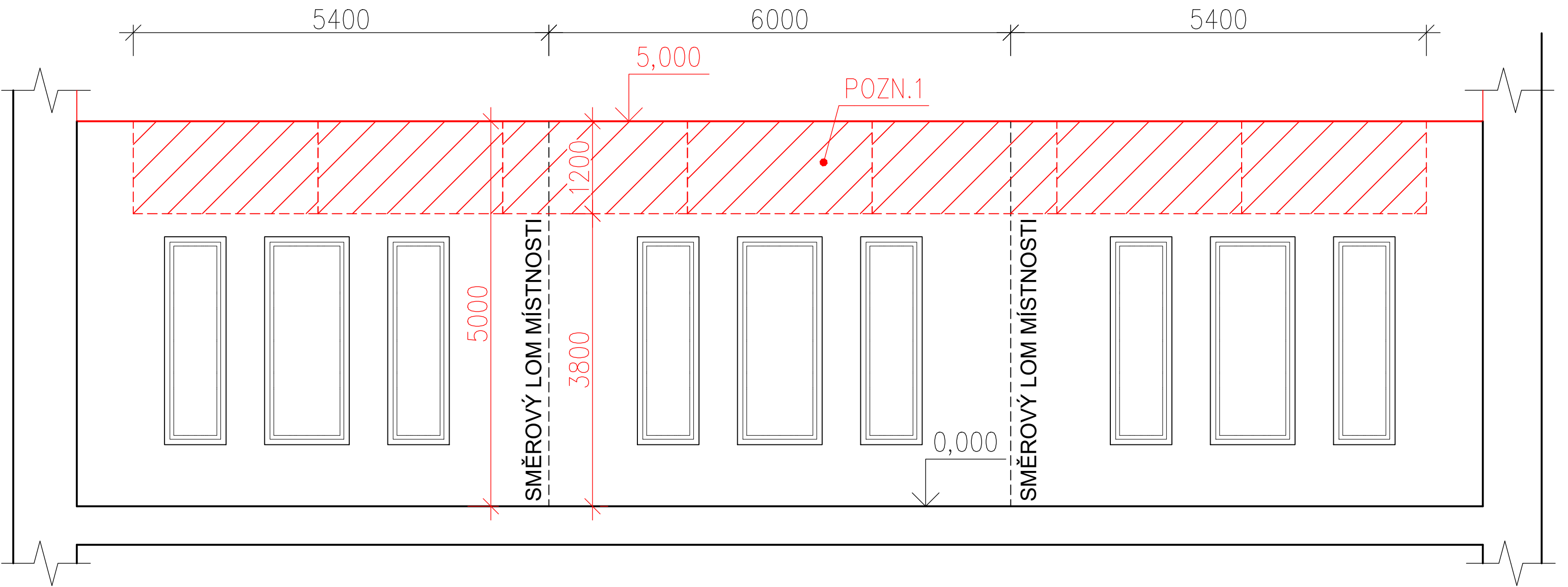


ROZVINUTÝ POHLED B-B - NOVÝ STAV



POZNÁMKY A POKYNY

- POZN.1 - BUDE POUŽITO NA SVISLOU STĚNU PROTI KATEDŘE AKUSTICKÁ DĚROVANÁ DESKA GYPTONE BIG QUATTRO 41. DĚROVANÁ AKUSTICKÁ DESKA BUDE SVĚŠENA OD PODHLEDU SMĚREM DOLŮ NAPŘÍKLAD NA ŠÍŘKU DESKY V PLOŠE 17.27 m² (NENÍ ZAOKROUHLENO NA CELÉ DESKY). DESKY BUDOU VZDÁLENY 60 mm OD STÁVAJÍCÍ STĚNY. DO DUTINY BUDE VLOŽENO 50 mm SKELNÉ IZOLACE NAPŘ. ISOVER PIANO. PŘESNÉ ŘEŠENÍ, ROZMÍSTĚNÍ STAVĚCÍCH TRŽMENŮ, KOTVENÍ DESEK, SPOJOVACÍ MATERIÁL A JINÉ BUDE SOUČÁSTÍ DODAVATELSKÉ DOKUMENTACE CELÉHO SYSTÉMU.
- PŘI PROVÁDĚNÍ JE NUTNÉ PRÁCE KOORDINOVAT S POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍM ŘEŠENÍM.

ZPRACOVATEL PD:		RIDA projekt s.r.o.	
		IČ: 195 42 917	email: david@ridaprojekt.cz
		sídlo: Podlesí 1833/13	kancelář: Bezručova 2273/4a
		678 01 Blansko	678 01 Blansko
AKCE:			
OPRAVA STROPU ŠKOLY, BRNO STŘED			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	VYPRACOVAL:
Ing. David Rizner, ČKAIT 1007123		Ing. David Rizner	Ing. David Rizner
STAVEBNÍK:		ZAKÁZKA: 2024_59	
Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1		PARÉ:	
Brno-město, 60200 Brno		DATUM: 11/2024	
MÍSTO STAVBY: k. ú. Město Brno [610003] p. č. 547		STUPEŇ: DSP	
OBJEKT:		REVIZE: ORIGINÁL	
OBSAH:		MĚŘÍTKO: 1:100	ČÁST: D.1.1.b.
ROZVINUTÝ POHLED B-B - NOVÝ STAV		ČÍSLO VÝKR.: 8	
Tento dokument je vypracován na úrovni projektu pro povolení stavby a nenahrazuje prováděcí dokumentaci. Projektová dokumentace byla vypracována dle ČSN, vyhlášek a zákonů platných v době zpracování projektové dokumentace. Informace v této dokumentaci nemohou být v žádném případě svévolně pozměněny, doplňovány nebo odstraňovány. Případné změny v dokumentaci smí provádět pouze zpracovatel. Žádné prvky, data a jiné informace z této dokumentace nemohou být kopírovány nebo použity pro jiné projekty bez výslovného souhlasu zpracovatele.			