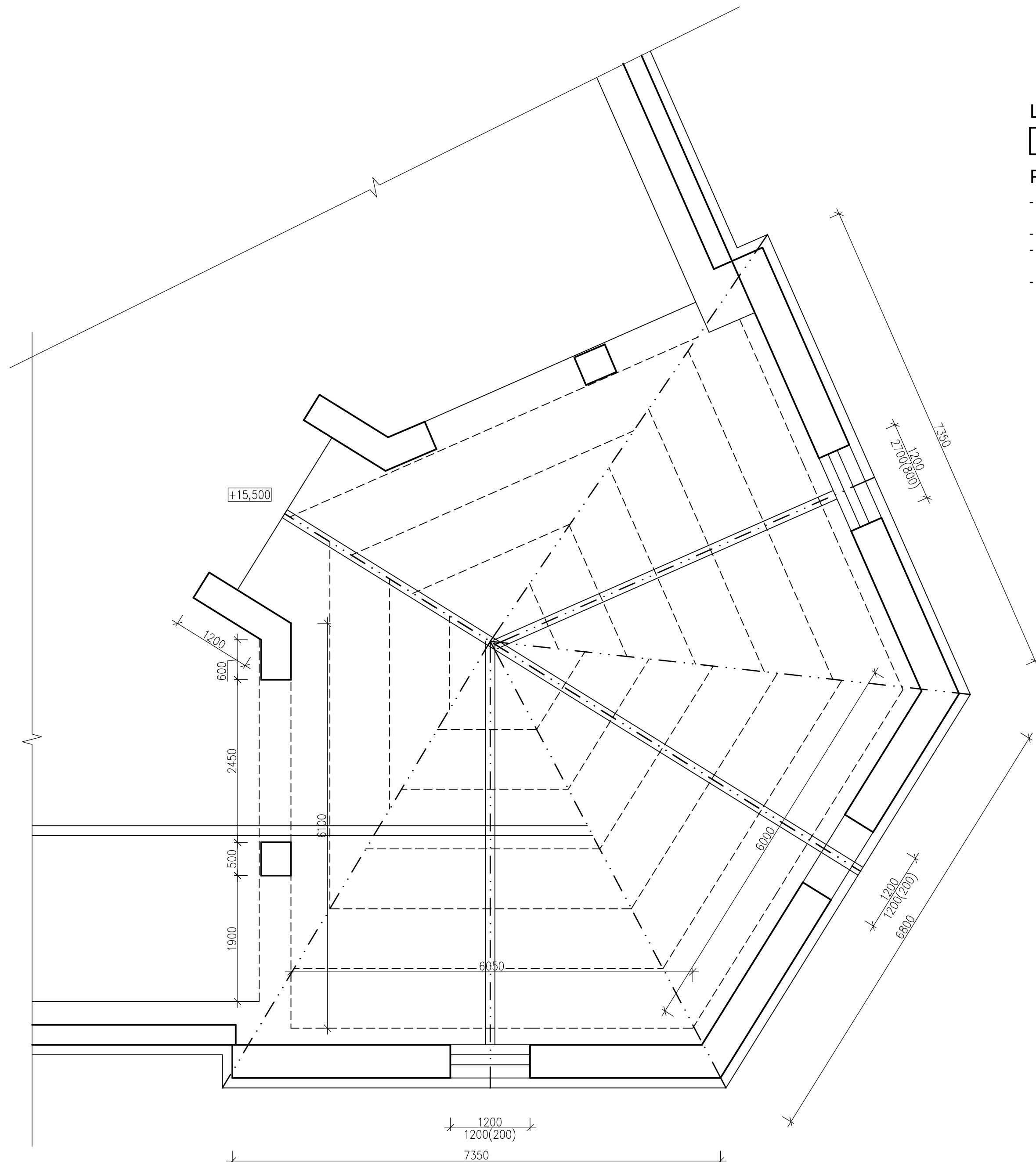


SCHÉMA KROVU - PŮVODNÍ STAV



LEGENDA HMOT



STÁVAJÍCÍ ZDIVO BEZ ROZLIŠENÍ DRUHU A TLOUŠŤKY

POZNÁMKY A POKYNY

- TLOUŠTKY NĚKTERÝCH STĚN NEBYLO MOŽNÉ OVĚRIT S JEJICH SKUTEČNÝMI ROZMĚRY, PROTO JE MOŽNÉ, ŽE V NĚKTERÝCH PŘÍPADECH NEMUSÍ UDAVÁNA TLOUŠTKA STĚNY NA VÝKRESECH ODPOVÍDAT JEJÍMU SKUTEČNÉMU ROZMĚRU
- PŘI PROVÁDĚNÍ JE NUTNÉ PRÁCE KOORDINOVAT S POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTNÍM ŘEŠENÍM
- PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY JE NUTNÉ DODRŽOVAT TECHNOLOGICKÉ POSTUPY A DETAILY STANOVENÉ V PŘÍSLUŠNÝCH TECHNICKÝCH PŘÍRUČKÁCH A PLATNÝCH PŘEDPISCH
- PŘESNÉ ROZMĚRY KONSTRUKCÍ JE NUTNÉ PŘED PROVÁDĚNÍM OVĚRIT PŘÍMO NA STAVBĚ, PŘÍPADNĚ NESROVNALOSTI JE NUTNÉ ŘEŠIT SE ZPRACOVATELEM DOKUMENTACE

ZPRACOVATEL: PD:		RIDA projekt s.r.o.	
		IČ: 195 42 917 sídl: Podleší 1833/13 678 01 Blansko	email: david@ridaprojekt.cz kancelář: Bezručova 2273/4a 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 Brno-město, 60200 Brno		PARÉ:	
MÍSTO STAVBY: k. ú. Město Brno [610003] p. č. 547		DATUM: 11/2024	
OBJEKT:		STUPĚN: DSP	
OBSAH:		REVIZE: ORIGINÁL	
SCHÉMA KROVU - PŮVODNÍ STAV		MĚŘÍTKO: 1:50	ČÁST: D.1.1.b.
		ČÍSLO VÝKR.: 2	

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.