



SCHÉMA ULOŽENÍ BALKÓNŮ  
1:20

Legenda materiálů řezů	
Obr.	Poznámky
	Akustická izolace EPS
	Prostý beton
	Prolévané betonové tvárnice
	Kačírek
	Nosné keramické zdivo, akustické
	Nenosné keramické příčky
	Nosné keramické zdivo
	Nenosné pórobetonové zdivo
	Nenosné sádkkartónové příčky
	Fasádní omítka, silikonsilikátová
	Tepelná izolace XPS
	Tepelná izolace z minerální vaty
	Tepelná izolace z PIR
	Štěrkový podsyp
	Monolitický železobeton

- POZNÁMKY**
- Veškeré konstrukce budou podrobně popsány ve vyšším stupni projektové dokumentace
  - V případě rozporu mezi jednotlivými částmi projektové dokumentace nutno kontaktovat projektanta
  - Zaměření terénu a okolních stávajících budov vycházelo z geodetického zaměření.
  - Při realizaci je nutné dodržet platnou legislativu - zákony, nařízení vlády, vyhlášky a dále rozhodující a závazná stanoviska dotčených orgánů.
  - Při realizaci je nutné dodržet závazné požadavky platných ČSN, konstrukce, na které se nevztahují závazná ustanovení ČSN, budou provedeny dle nezávazných požadavků platných ČSN nebo dodavatel jiným způsobem prokazatelně doloží jejich funkčnost.
  - Konstrukce jsou kótovány bez omítky.

0,000 = SO 03: 232,150 m n. m.,

SO 05: 232,300 m.n.m. B.p.v.

generální projektant		projektant části	číslo pare
<b>A99</b>		Atelier 99 s.r.o. Purkyňova 71/99 612 00 Brno	
architekt	Arch. Přibil, Adamcová, Betlach	vypracoval	Bc. Nikola Ivanová
HIP	Ing. Tomáš Türk	kontroloval	Ing. Martin Jeřábek
ved. projektant	Ing. Tomáš Türk	zodp. projektant	Ing. Marek Vrba
stavebník	ADZ Investment s.r.o., Sokolova 408/1c, Horní Heršpice, 619 00 Brno		

## HODONICKÉ SVAHY

název stavby			
objekt	SO 03, SO 05 - BYTOVÝ DŮM B2, B4		
část	PROJEKT INTERIÉRU		
název dokumentu	ŘEZ B-B		
zakázka	A-21-1325		číslo přílohy
datum	02/2023		
stupeň	DSP		
měřítko	1:100		