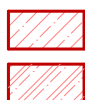


### Legenda



Stávající konstrukce a prvky

Nové konstrukce a prvky



Betonové konstrukce


Železobetonové konstrukce

### Poznámka

- Nové schodiště včetně základů bude od stávajícího objektu dilatováno.

±0,000 = Místní

Souřadný systém: JTSK; Výškový systém: Bpv

Zodpovědný projektant:	Vypracoval:	 <p>Mariánské nám. 1, 617 00 Brno projektum.cz</p>	
Ing. Michal Valenta	Ing. Michal Valenta		
Místo stavby:	Stavební úřad:		
Brno-Husovice	Brno-Husovice		
Stavebník:	Základní škola Brno, Sekaninova, příspěvková organizace Sekaninova 895/1, 614 00 Brno		Formát: A4
Název akce:	<b>Rekonstrukce vnějších schodišť v areálu ZŠ Brno, Sekaninova, p.o.</b>		Datum: 03/2019
Obsah:	<b>SO 02 - Řez B-B' - nový stav</b>		Stupeň dokumentace: DPS
		Měřítko: 1:50	Číslo paré:
		Číslo výkresu:	
		<b>D.1.1.9</b>	