

[illegible][illegible]

Technical drawing of a road cross-section. The drawing shows a road profile with a 3% slope. Key dimensions and labels include:

- Top horizontal dimensions: 0.75, 3.00, 3.00, 4.08.
- Vertical dimensions on the left: 0.54, 0.60.
- Vertical dimensions on the right: 0.60, 0.68.
- Centerline elevation: 330.676.
- Right edge of pavement elevation: 330.53.
- Bottom left elevation: 328.00.
- Grading slopes: 8%, 2.5%, 2.5%, 0.1%, 3%, 3%.
- Labels: SO 101, SO 111.



Technical drawing of a road cross-section showing a parabolic vertical curve. The drawing includes a plan view at the top with stationing and a profile view below showing the road grade and vertical curve. Key data points include: stationing from 330.00 to 332.437; vertical curve length of 3.00m; grades of 14.4%, 2.5%, 1.25%, and 8%; and elevations of 2.36, 2.44, 2.40, and 2.34. A red box highlights 'SO 111' and a black box highlights 'SO 101'.

Technical drawing of a road cross-section showing a bus stop and a building. The drawing includes a plan view at the top and a profile view below. The plan view shows a road with a bus stop (SO 101) and a building (SO 111). The profile view shows the road's elevation with a 2.5% grade and a 2.0% grade. The building is 1.70m high and is part of a continuous building (SOUČÁST SOUVISEJÍCÍ STAVBY).

[illegible]

Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY
1				
2				
3				

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.

VEDOUcí PROJEKTANT - HIP	ING. VLADISLAV TYTKO				
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. KRISTÝNA NEDĚLOVÁ				
VYPRACOVAL	ING. KRISTÝNA NEDĚLOVÁ				
KONTROLOVAL	ING. ZDENĚK LEGERSKÝ				
KRAJ, MěÚ, ObÚ	JIHOMORAVSKÝ, BLANSKO				
OBJEDNATEL, INVESTOR	SÚSJMK				
NÁZEV AKCE:	III/0433 KRHOV		DATUM	02/2022	
NÁZEV OBJEKTU:	NAPOJENÍ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ A SJEZDÚ		FORMÁT	4 x A4	
			MĚŘÍTKO	1:100	
			STUPEŇ	PPDS	
NÁZEV VÝKRESU:	PŘÍČNÉ ŘEZY		ZAK. ČÍSLO	210167	
			Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU	
				05	