



Technical drawing of a mechanical part, showing a cross-section and a side view.

**Dimensions:**

- Overall width: 1.20
- Hole diameter: 0.20
- Hole offset from left edge: 0.05
- Overall height: 0.66
- Height of central section: 0.36
- Height of top section: 0.15
- Height of bottom section: 0.15

**Section Lines:**

- Section A-A (indicated by an arrow pointing up on the left)
- Section A'-A' (indicated by an arrow pointing up on the right)

The drawing includes a cross-section of a rectangular block with a central hole. The hole is offset from the left edge by 0.05 units. The overall width of the block is 1.20 units, and the hole diameter is 0.20 units. The side view shows a profile with a total height of 0.66 units. The central section has a height of 0.36 units, while the top and bottom sections each have a height of 0.15 units. Section lines A-A and A'-A' are indicated.

**SO 01** Rekonstrukce přejezdové konstrukce přejezdu v km 35,375

Souřadnicový systém: S-JTSK  
Výškový systém: Bpv

ZADAVATEL:		SŽDC s.o., Stavební správa západ, Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9	
VYPRACOVAL:		Ing. VLADIMÍR HRDLIČKA	
KONTROLOVAL:		Ing. VLADIMÍR HRDLIČKA	
KRAJ: JIHOČESKÝ		OKRES: PRACHATICE	OBEC: VIMPERK
AKCE:			
DOPLNĚNÍ ZÁVOR NA PŘEJEZDECH P954 V KM 7,099,P1002 V KM 35,375 a P1034 V KM 62,771 NA TRATI STRAKONICE - VOLARY			
E.1 Inženýrské objekty			
OBSAH:			
DETAIL VYÚSTĚNÍ TRATIVODU			

 <b>PROJEKT servis spol. s r. o.</b> Mezitraťová 137 198 21 PRAHA 9 - Hloubětín IČ: 49823141 tel.: 281 090 826	
Č. ZAKÁZKY:	ZAK-2016-21.1
STUPEŇ:	PD
DATUM:	03/2017
MĚŘÍTKO:	1 : 25
FORMÁT:	2 x A4
ČÁST:	E.1
Č. SLOŽKY:	10