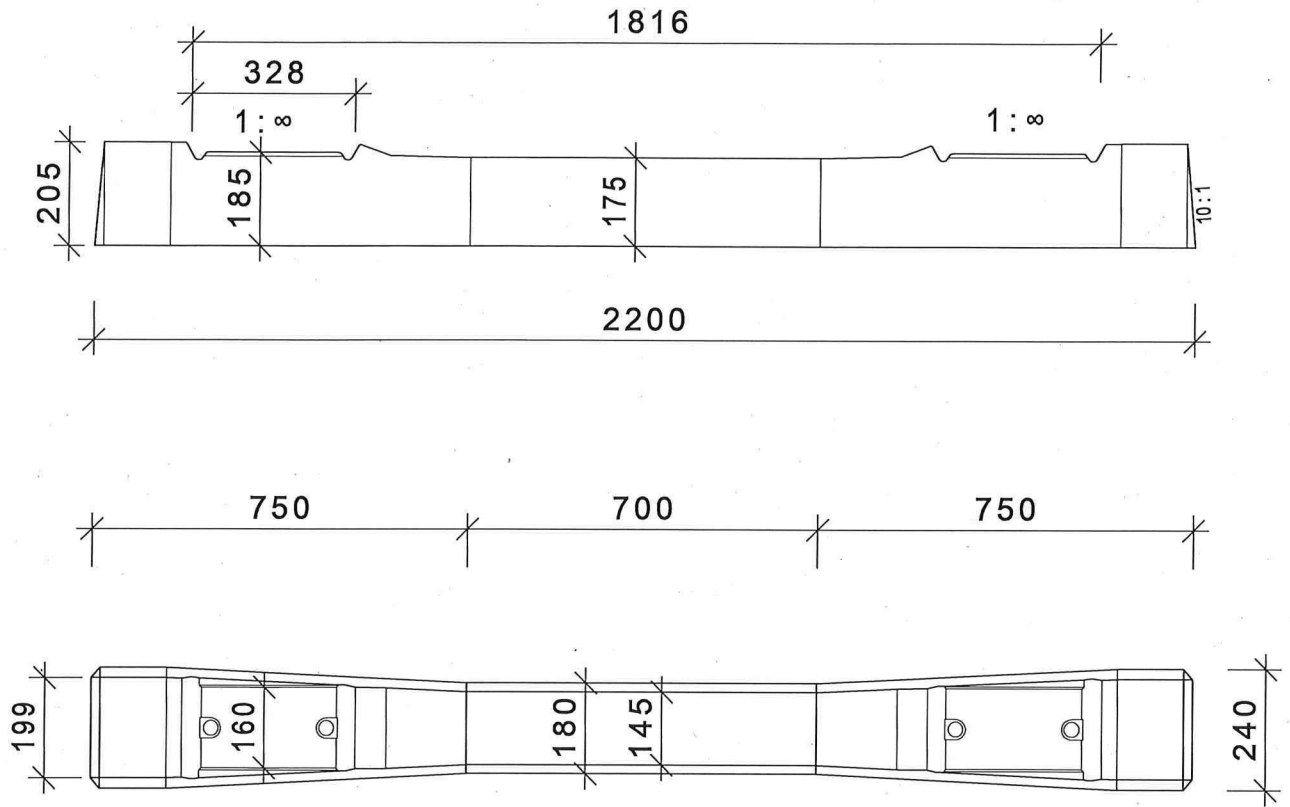


K:\12_B22_KP_BI\09_INFRA_REGEL\02_TR\TR_03_01_01_Gleis\TR_03_01_01_Standardgleisbauweisen\98_Bearbeitung\TR_03_01_01_50_04_Schwelle_60R2.d



Material: Betongüte C 50/60 nach EN 206-1
 Betonvolumen ca. 74 l
 Betongewicht: ca. 190 kg inkl. Bewehrung
 Gesamtgewicht: ca. 195 kg inkl. Schienenbefestigung
 Anziehdrehmoment: ca. 200 Nm ≤ max. 250 Nm

Maßangaben in mm

Unterlage	TR_03_01_01_50_04	
Maßstab	1 : 15	
Revision	1	
	Datum	Name
bearbeitet	30.08.2018	BIP-o, Sche
freigegeben	12.12.2018	BIMO, Bäs 

**Spannbeton-
schwelle
für 60 R 2**

