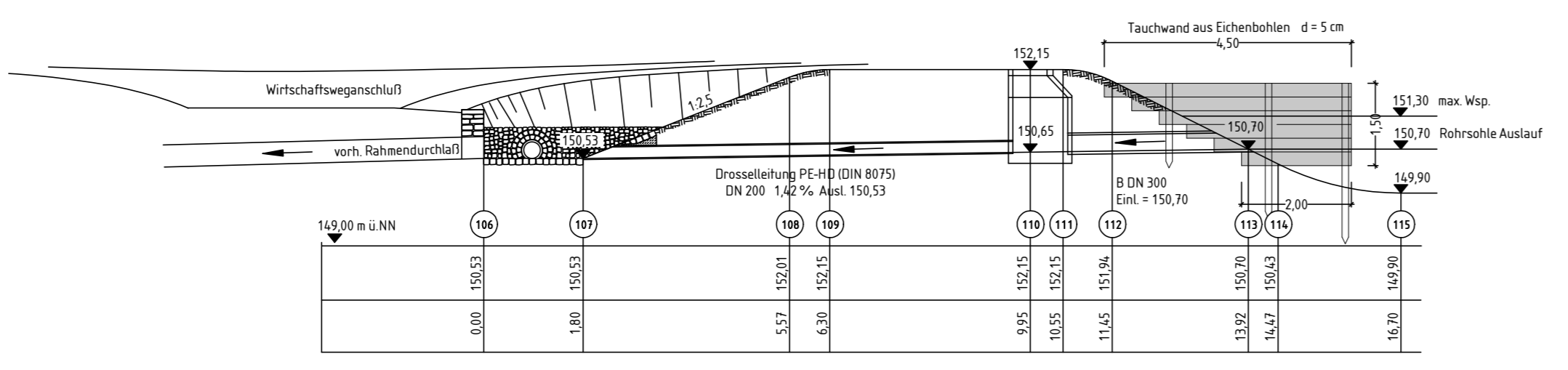


RRB 1  
 Volumen: 420 m³  
 max. Wsp: 151,30 m ü.NN  
 Rohrsohle Auslauf: 150,70 m ü.NN  
 Sohle: 149,90 m ü.NN

Die Punktnummern 1 bis 83  
 korrespondieren mit den gleichlautenden  
 Nummern in den Querprofilen

Schnitt A-A  
 M 1:100



1-S45 s. Querprofile Unterlage 15 Blatt Nr. 5  
 HAMECO MULTI-PLATE MP 200 Maulprofil MA 4  
 L = 28,30 m l = 0,39 %  
 Kr.-q = 95,32 gon  
 Einl. = 151,29  
 Aust. = 151,18

5.			
4.			
3.			
2.			
1.			

Nr.	Art der Änderung	Datum	Aufgestellt

<b>Stadt Musterstadt</b> <b>Bauamt</b> Siraasse: Entlastungsstraße von km: 1-218,975 bis km: 2-973,553 (Nächstes GSt):		Unterlage Blatt Nr. 1 Reg. Nr. Datum Zeichen
Neubau der kommunalen Entlastungsstraße		bearbeitet gezeichnet geprüft:
- Bauentwurf -		Absteckplan RRB1 Maßstab 1:200
Aufgestellt: Bauamt		Genehmigt: