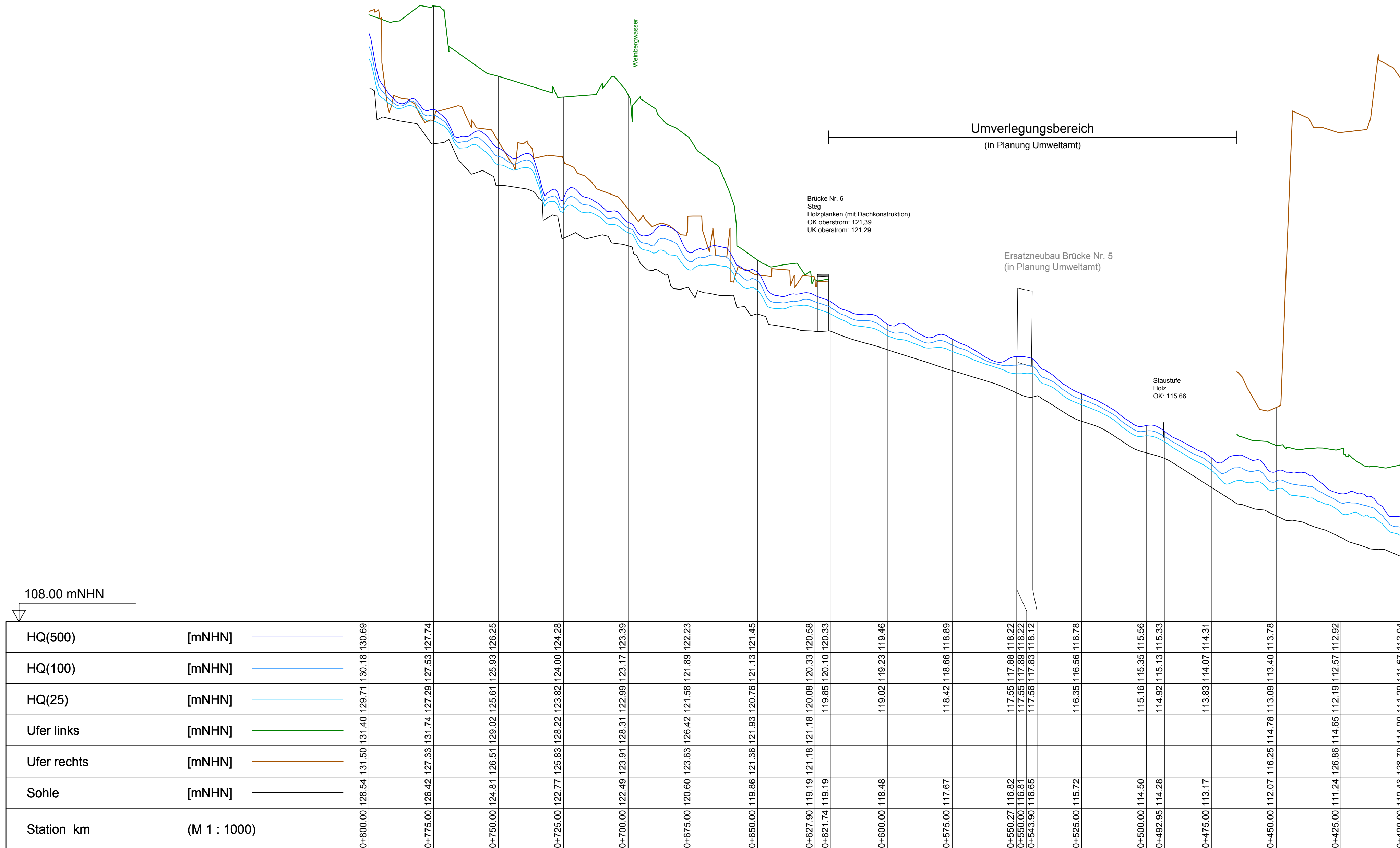


im Oberlauf Tännichtgrundbach:
Keine Veränderungen der Wasserstände
Istzustand = Planzustand



Vermessungsgrundlage:
Terrestrische Vermessung der untersuchten Gewässerabschnitte (Lageplan, Längsschnitte, Bauwerksansichten, Hochwassermarken 2014), LH Dresden / Geodatenerfassung, Übergabe in mehreren Teillieferungen zwischen Februar 2017 und Februar 2018

Auftraggeber			Landeshauptstadt Dresden Umweltamt Kommunaler Umweltschutz	Grunauer Straße 2 01069 Dresden Tel. 0351 / 4886203 umweltamt@dresden.de
Auftragnehmer			planungsgesellschaft SCHOLZ+LEWIS mbH	An der Pikardie 8 01277 Dresden Tel. 0351 / 2 16 83 - 30 e-mail: info@pgs-dresden.de
Lagebezug: ETRS89 / UTM33N		Höhenbezug: DHHN92 (Vermessung von 2017)		
Landkreis: Dresden		Gemeinde: Dresden		
Gemarkung: Brabschütz, Cossebaude, Niederwartha, Oberwartha, Unkersdorf		Flurstück:		
Gez.	Datum	Name	Unterschrift	Hochwasserrisikomanagementplan Lotzebachsystem
19-09-20	Klix			
19-09-20	Noack			
Gepr.	19-09-20	Dr. Scholz		Tännichtgrundbach - Planzustand Längsschnitt, Fluss-km 0+400 bis 0+800
Auftragsnr.: 86.32-9131/3/8698#4		Plan-Nr.: Anlage 10.2		Maßstab(m, cm)
Phase: Studie		Ers. f.:		1 : 1.000 / 1 : 100
G:\FB_Wasserbau\Projekte\9160_HWRM_Lotzebach\CAD\Laengsschnitt\Taennichtgrundbach_PLAN.dwg				Blatt 2 2 Bl.