



$Q_{30} = 6 \text{ m}^3/\text{s} \triangleq 287,35 \text{ mü.NN}$
 $MW = 12,5 \text{ m}^3/\text{s} \triangleq 287,85 \text{ mü.NN}$
 $Q_{330} = 18 \text{ m}^3/\text{s} \triangleq 288,05 \text{ mü.NN}$

$Q_{30} = 287,45 \text{ mü.NN}$
 $MW = 287,90 \text{ mü.NN}$
 $Q_{330} = 288,10 \text{ mü.NN}$

1	Boots Ein- und Ausstiege eingetragen	06.03.2017	Le. Geul	06.03.2017	Müller
Antrag		geändert	Name	geprüft	Name
Antrag auf Plangenehmigung einer temporär gespeisten Flusswelle mit Schlauchwehr und Borstenfischpass/Bootsrutsche an der bestehenden Sohlschleife "Am Fuchsloch" an der Pegnitz in Nürnberg		Beilage: 4		Ausfertigung:	
Bauwerksplan Draufsicht		Projekt Nr.:		Name	
Müller		Datum		Name	
Müller		10.03.2016		M. Müller	
Le. Geul		16.03.2016		Le. Geul	
Bauelement: Nürnb. Dauerwelle e. V. Erlangerstraße 6 90427 Nürnberg		Kadrezult. den		16.03.2016	
(Ort, Datum)					

Paul Müller Ingenieurgesellschaft mbH
 Brunnensieneweg 23 90562 Kalchreuth / Nbg.
 Telefon (0911) 956 88 - 0 Telefax (0911) 956 88 - 41
 mueller-kalchreuth@t-online.de

