

# Beilage 8.1.34

Südufer  
(linkes Ufer)

Nordufer  
(rechtes Ufer)

SOW-km 0,218



Höhe	Station	Projekthöhe	Projekstation
23,00 m ü. NN			
25,40	50,38	25,40	
25,27	30,01	25,27	
25,14	49,11	25,14	
25,06	48,57	25,06	
24,95	47,91	24,95	
24,83	46,78	24,83	
24,69	45,56	24,69	
24,77	44,55	24,77	
24,96	43,55	24,96	
25,18	42,55	25,18	
25,25	41,54	25,25	
25,27	40,94	25,27	
25,36	40,05	25,36	
25,40	39,53	25,40	
25,42	38,94	25,42	
25,45	38,20	25,45	
25,47	37,53	25,47	
25,48	36,52	25,48	
25,57	35,46	25,57	
25,61	34,90	25,61	
25,67	33,51	25,67	
25,70	32,51	25,70	
25,73	31,80	25,73	
25,75	30,89	25,75	
25,78	29,97	25,78	
25,79	29,50	25,79	
25,78	28,49	25,78	
25,78	27,49	25,78	
25,80	26,49	25,80	
25,81	25,48	25,81	
25,83	24,26	25,83	
25,84	23,40	25,84	
25,88	22,29	25,88	
25,90	21,47	25,90	
25,91	20,78	25,91	
25,90	20,09	25,90	
25,87	18,93	25,87	
25,82	18,00	25,82	
25,78	15,86	25,78	
25,77	15,00	25,77	
25,78	14,00	25,78	
25,80	13,00	25,80	
25,62	12,15	25,62	
25,58	11,15	25,58	
25,61	10,00	25,61	
25,61	9,00	25,61	
25,66	8,00	25,66	
25,66	7,15	25,66	
25,68	6,15	25,68	
25,64	5,00	25,64	
25,63	4,00	25,63	
25,62	3,00	25,62	
25,58	2,00	25,58	
25,61	1,15	25,61	
25,61	0,00	25,61	
25,66	1,00	25,66	
25,66	2,00	25,66	
25,66	3,00	25,66	
25,67	4,00	25,67	
25,64	5,00	25,64	
25,57	5,85	25,57	
25,56	6,85	25,56	
25,55	8,14	25,55	
25,55	9,14	25,55	
25,55	10,00	25,55	
25,55	11,00	25,55	
25,55	12,00	25,55	
25,56	13,00	25,56	
25,58	14,00	25,58	
25,57	14,85	25,57	
25,58	15,85	25,58	
25,61	17,00	25,61	
25,70	18,00	25,70	
25,75	19,14	25,75	
25,77	20,14	25,77	
25,77	21,14	25,77	
25,78	22,14	25,78	
25,79	23,14	25,79	
25,77	24,14	25,77	
25,76	25,00	25,76	
25,60	26,14	25,60	
25,60	27,00	25,60	
24,98	28,14	24,98	
24,98	29,14	24,98	
24,48	31,81	24,48	
30,87	31,83	30,87	
30,73	32,90	30,73	
30,94	34,64	30,94	
31,47	36,38	31,47	
32,00	37,95	32,00	
32,20	39,14	32,20	
32,33	40,15	32,33	
32,43	42,00	32,43	
32,38	43,33	32,38	
32,41	45,00	32,41	
32,44	46,06	32,44	
32,40	48,09	32,40	
32,22	50,00	32,22	

### Legende

- Bestand (black line)
- Neubau (red line)
- Neubauten und Planungen die nicht Bestandteil dieses Planfeststellungsverfahrens sind (cyan line)
- Auftrag (orange fill)
- Abtrag/Abriss (yellow fill)
- Sohtsicherung (hatched fill)
- WSV-Eigentumsgrenze (dashed green line)
- Graben (blue line with triangle)
- Verankerung/Nachverankerung (red dashed line with triangle)
- Leitungen davor/geschnitten/dahinter (dotted line with rectangle)
- Kabel davor/geschnitten/dahinter (dotted line with rectangle)
- Kabel/Leitungen ersatzlos rückbauen (red X)
- Kabel/Leitungen vorhabenbedingt anpassen (red dashed line with X)
- Wasserlinien (dotted blue line)
- BW<sub>0</sub> oberer Betriebswasserstand
- BW<sub>u</sub> unterer Betriebswasserstand
- MW Mittelwasser
- HOW Havel-Oder-Wasserstraße
- SOW Spree-Oder-Wasserstraße
- UHW Untere Havel-Wasserstraße

Aufgestellt Berlin, den 01.12.2015	Unterschrift Dietrich <i>gez. Dietrich</i>	Amts-/Dienstbezeichnung LTRDir
Zeichnung	Unterschrift Im Auftrag Barth <i>gez. Barth</i> Bogumil <i>gez. Bogumil</i>	Amts-/Dienstbezeichnung BOR'in BOR'in

**PÖYRY**  
Pöry Deutschland GmbH  
Marburger Straße 10  
10789 Berlin  
Tel. 030 / 21304-0  
Fax. 030 / 21304-144

bearbeitet  
Dipl.-Ing. R. Witan, Projektleiter  
*gez. i. A. Witan*

## Planfeststellung

Wasserstraßen-Neubauamt Berlin



OrgEinh Amt	AB	BwaStr Nr	ZB	Kilometer	S	rechts	Koordinaten	hoch
7 3 1		6 5						

Objektbenennung: **Fahrrinnenanpassung Berliner Nordtrasse**

Objektteil: **SOW-km 0,218**

Einzelheit: **Querprofil**

ObjektidentNr.	Objekt-Teil	ZK	OB	Entwurf Nr.	Maßstab
1 1 1	1 1 0			Zeichnung Nr. BLN - 1 - 5/9- 081	1:200
Die Übereinstimmung mit der Ausführung wird bestätigt:					Blatt-Nr. 01

Datum	Unterschrift, Funktionsbez.