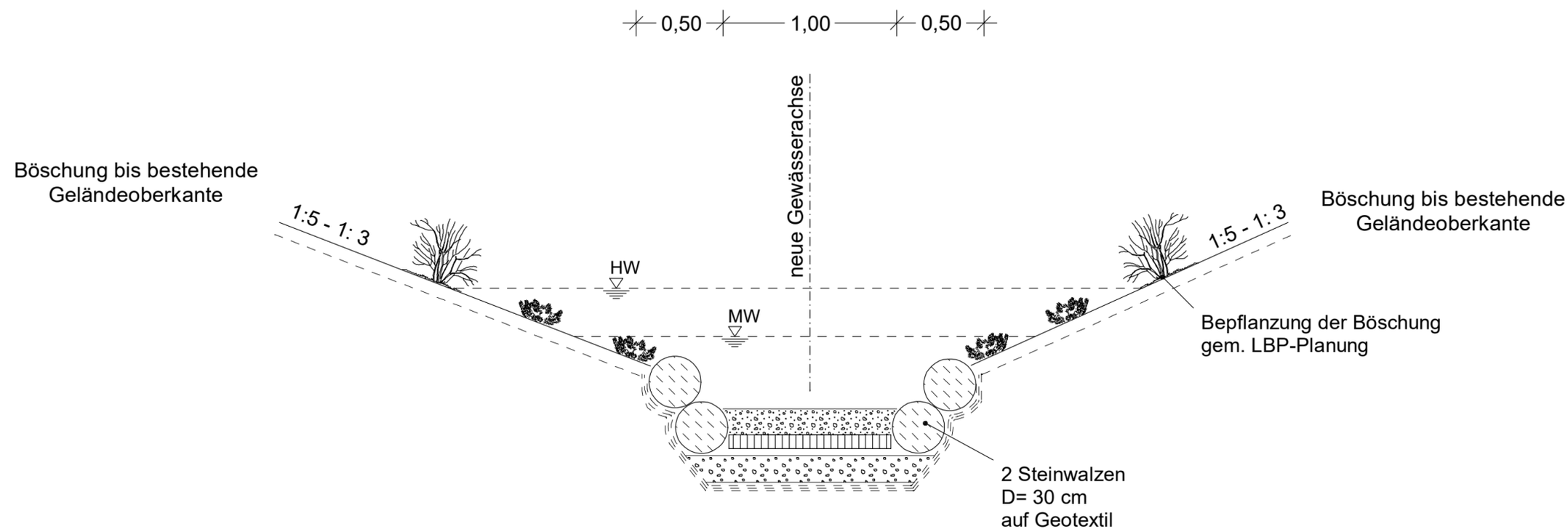


## Schnitt F - F

### Querschnitt Rohrfuhlgraben



Befestigung der Grabensohle  
(nachrichtliche Angabe)

- 15 cm Sand-Kiesgemisch
- 8 cm Rasengitterplatten 60x40cm  
mit Kies verfüllt
- 4 cm Ausgleichsschicht 8/16
- 15 cm Kiesschüttung 0/32
- Geotextil
- 27 cm Gesamtaufbau

2 Steinwalzen  
D= 30 cm  
auf Geotextil

Nr.	Art der Änderung	Datum	Bearbeiter	Vorhabenträger

Grundplan: Senatsverwaltung für Stadtentwicklung und Wohnen, Abteilung III Geoinformation und Vermessung, Referat III D -  
Lagesystem: Soldner 88, Höhenbezug: DHHN 2016

VIC Planen und Beraten GmbH Sauerbruchstraße 12 14482 Potsdam Tel (0331) 74 96 300 Fax (0331) 74 96 200 E-mail info@vic-gmbh.de		Datum	Name
	bearbeitet:	28.04.23	MGü
	aufgestellt:	28.04.23	HFr
	geprüft:		IST

Senatsverwaltung für Umwelt, Mobilität, Verbraucher- und Klimaschutz  Abteilung V - Tiefbau		Datum	Name	
		bearbeitet:	28.04.23	Standke
		aufgestellt:	28.04.23	Standke
		geprüft:	28.04.23	Franke

### Planfeststellung

Neue Straßenverbindung <b>Straße An der Schule</b> Bezirk Marzahn-Hellersdorf <b>Querschnitt Rohrfuhlgraben</b>	Unterlage:	14
	Blatt:	7
	Maßstab:	1: 50
	Format:	
Antragsteller: Senatsverwaltung für Umwelt, Mobilität, Verbraucher- und Klimaschutz, Abteilung V - Tiefbau  gez. Franke  Berlin, den 28.04.2023	Der Plan hat vom _____ 2023 bis zum _____ 2023 öffentlich ausgelegen.  Anhörungsbehörde:  Berlin, den _____ 20__	
Anhörungsbehörde:    Berlin, den _____ 20__	Planfeststellungsbehörde:    Berlin, den _____ 20__	