

Referenzdatenblatt	Nr: 003_2023	17.10.2023
Produktprogramm:	Rohre Abwasser	
Beschreibung:	PE-U DN 1000 STANDARD	



Projektdaten

- Projekt:** Abwassersammler Werderstraße / Marstall
Neubau Entwässerung Stadthafen
- Auftraggeber:** WAG Wasserversorgungs- und Abwasserentsorgungsgesellschaft
Schwerin
- Bauausführung:** TSS Tief- und Straßenbau Schwerin GmbH
- Realisation** 2023
- Besonderheit/
Projektetails** Die WAG Wasserversorgungs- und Abwasserentsorgungsgesellschaft
Schwerin hat im Zuge des Neubaus der Entwässerung des
Stadthafens einen neuen Abwassersammler DN 1000 beauftragt.

Referenzdatenblatt	Nr: 003_2023	17.10.2023
Produktprogramm:	Rohre Abwasser	
Beschreibung:	PE-U DN 1000 STANDARD	

Durch die Lage der Baustelle in unmittelbarer Ufernähe des Schweriner Sees ergaben sich besondere Anforderungen an die Bauausführung: Die eingesetzten duktilen Gussrohre INTEGRAL PE-U DN 1000 wurden als Freispiegelleitung hängend und mit Auftriebssicherungen versehen unter einer bestehenden Stahlkonstruktion eingebaut.

Die vom Auftraggeber an Rohrmaterial und Korrosionsschutz gestellten höchsten Ansprüche konnten die INTEGRAL PE-U-Rohre voll erfüllen.

Kontaktdaten / Ansprechpartner:
SAINT-GOBAIN PAM Deutschland GmbH, Saarbrücker Straße 51, 66130 Saarbrücken
Technische Beratung / Produktmanagement Tel: +49 681 8701-333 www.pamline.de