

mit Kabelkanal



Integrierter Kabelkanal



Einfache Verlegung

Bei geringem Abstand der Planumskante zum Schotterfuß kann der Betonkabelkanal auf die Halbschalenleitung verlegt werden.

Mehr Information:

Porosit-Betonwerke GmbH  
Niedervorschützer Str. 15  
34587 Felsberg  
Tel.: +49 (0) 56 62 / 93 93 - 0

[www.porosit.de](http://www.porosit.de)  
[info@porosit.de](mailto:info@porosit.de)



**Vertriebskooperation mit ÖBS  
Spezialprodukte für den Verkehrswegebau**

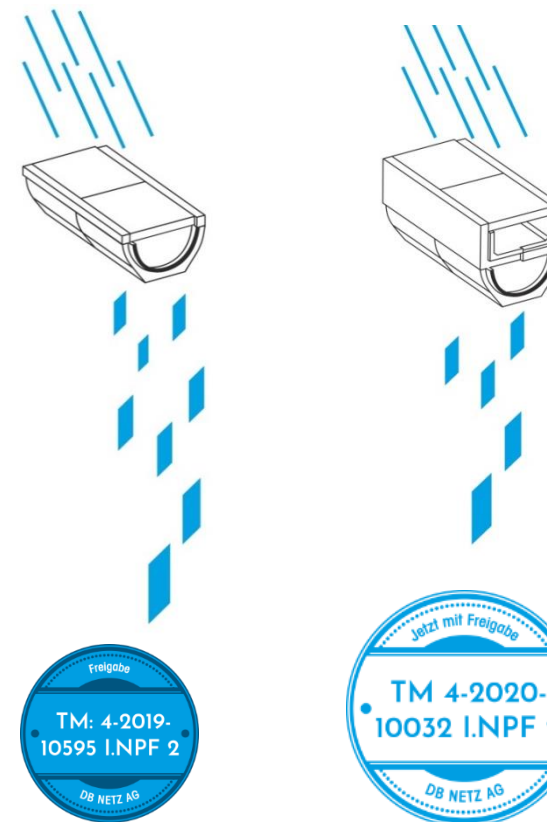
ÖBS GmbH  
Beimoorkamp 6  
22926 Ahrensburg  
Tel.: +49 (0) 41 02 / 80 58 – 0

[www.öbs.de](http://www.öbs.de)  
[office-hamburg@oebs-gmbh.de](mailto:office-hamburg@oebs-gmbh.de)

Die Firma ÖBS übernimmt den Vertrieb von dem Porosit Drän-Versickerungssystem

Effektives  
Drän-Versickerungssystem  
für die Bahn

mit Kabelkanal



## Über 30 % Kostensparnis\* möglich

- Einsparung von Kontrollschächten und der Ableitung zur Vorflut
- Geringer Bodenaushub für den Versickerungsgraben
- Geringere Verfüllung mit Filtermaterial
- Einfache Verlegung mit Verlegeklammer

## Entwässerungsanlagen des Bahnkörpers



## Weitere Vorteile des Systems

- Erstellung eines Randweges
- Einfache Kontrolle des Systems
- Geringe Instandhaltungskosten
- Keine Beschädigung von tiefer liegenden Leitungen
- Keine EBA-Zulassung notwendig