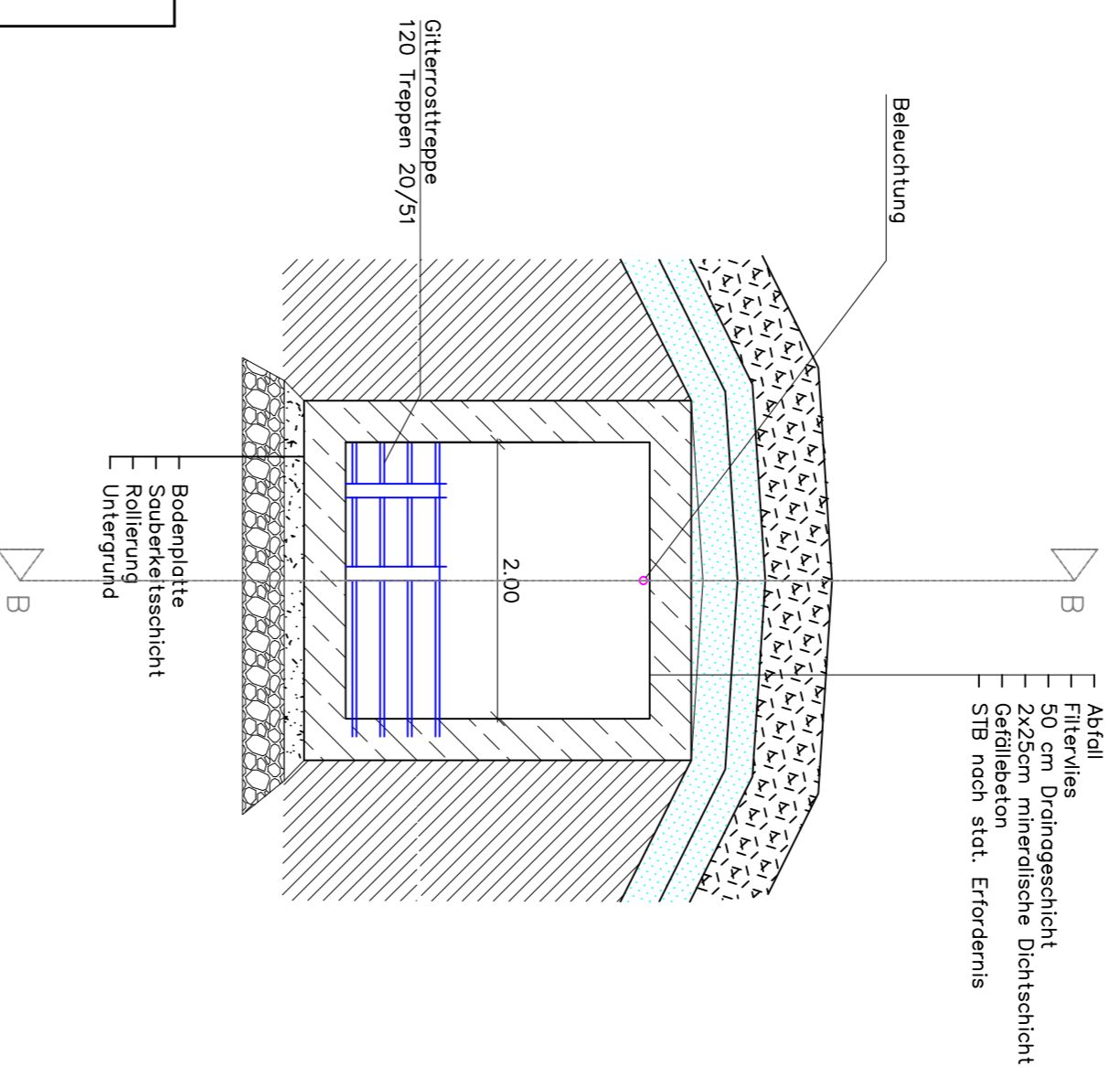


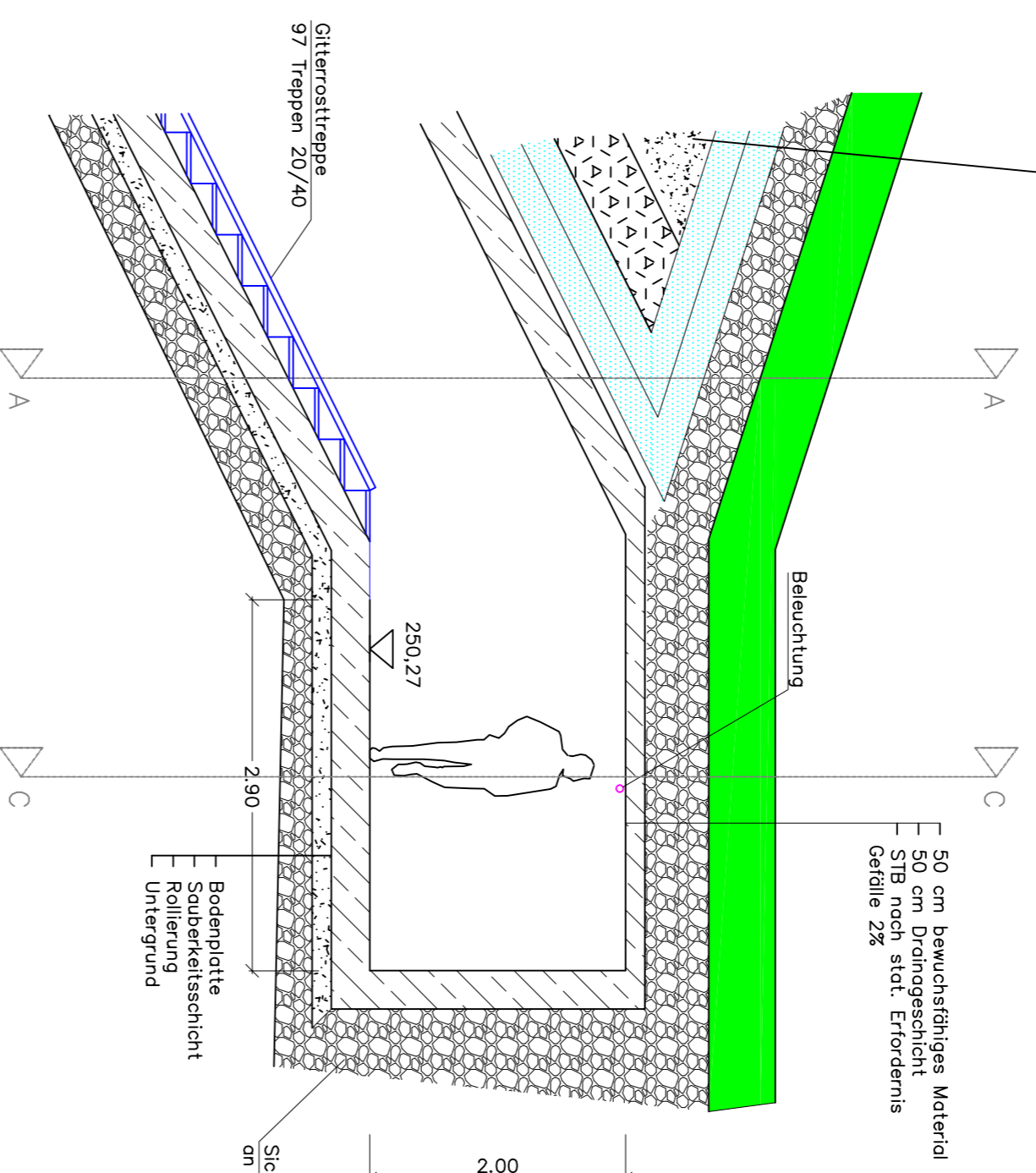
Alternative Oberflächenabdeckung Reststoffkompartiment:  
 80 cm bewuchsfähiges Material  
 Drainagegeotextil  
 2,5 mm PE-HD Folie  
 2x30 cm mineralische Dichtschicht  
 50 cm Ausgleichsschicht

Alternative Oberflächenabdeckung Baurestmassenkompartiment:  
 80 cm bewuchsfähiges Material  
 Drainagegeotextil  
 2x20 cm mineralische Dichtschicht  
 50 cm Ausgleichsschicht

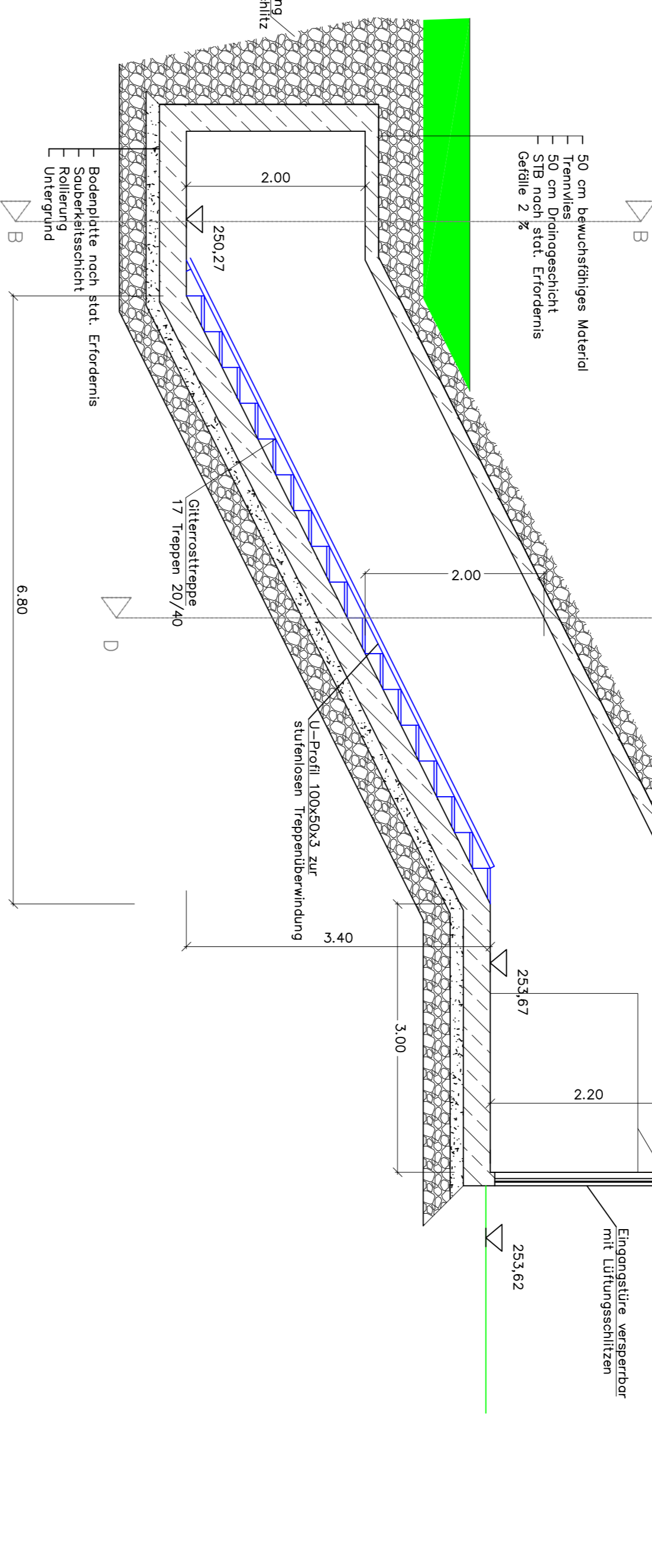
Schnitt A – A



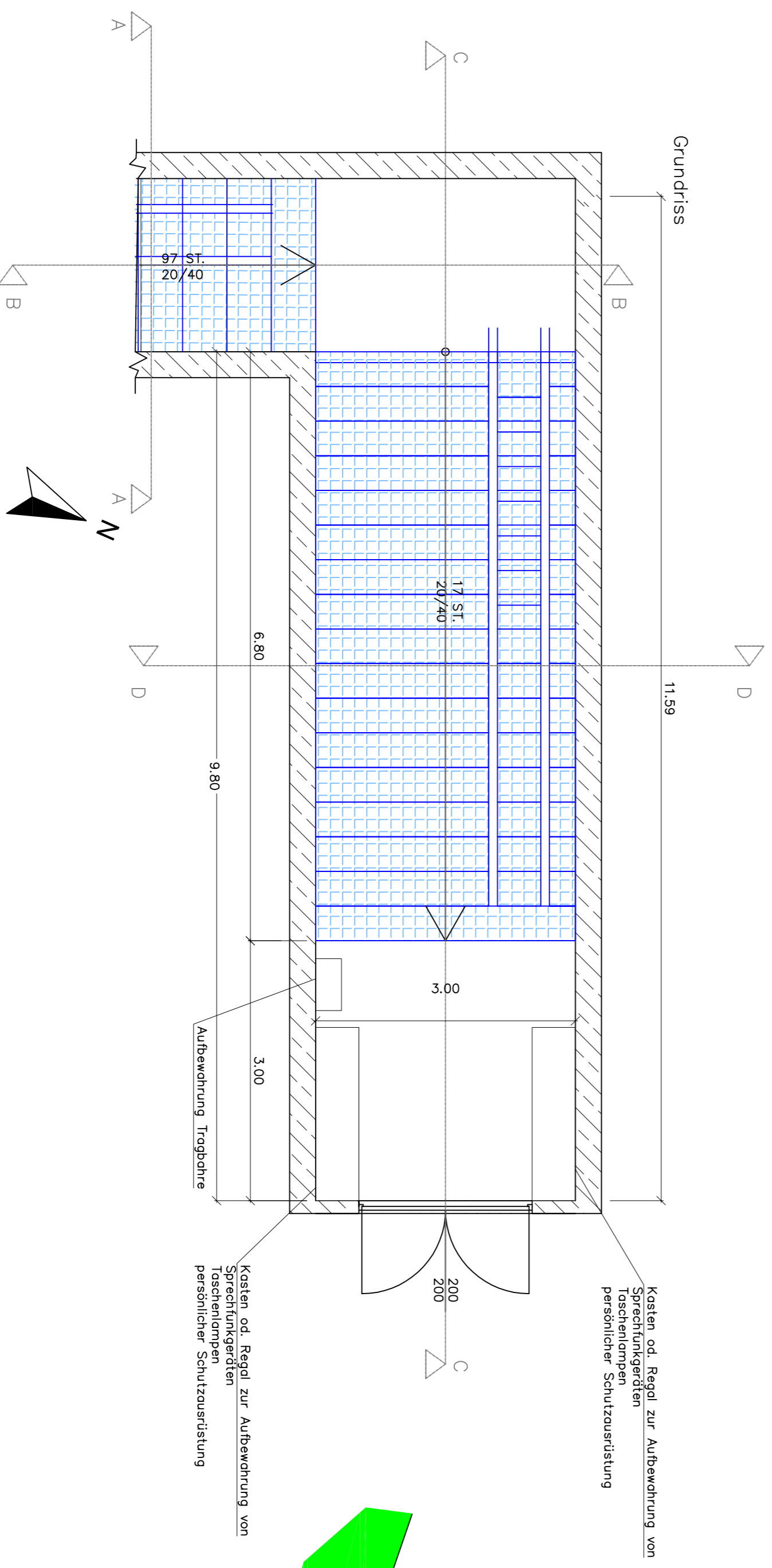
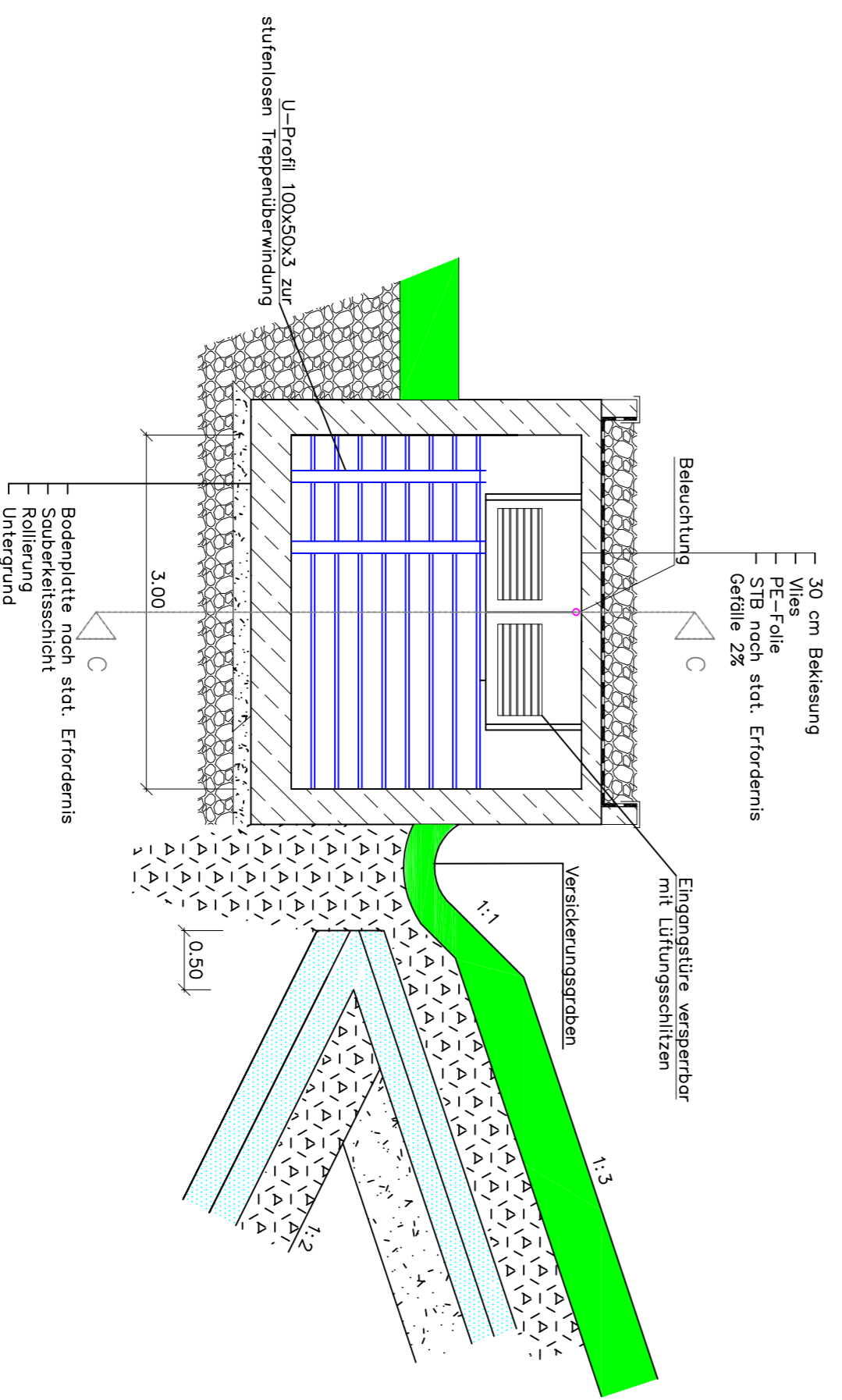
Schnitt B – B



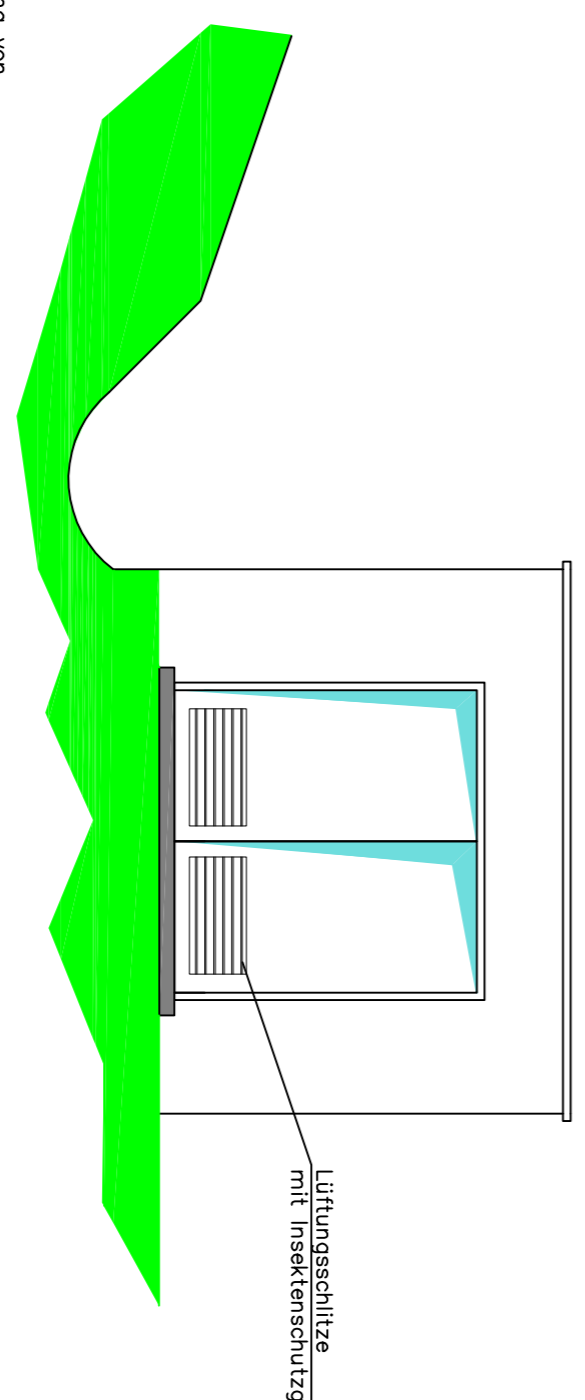
Schnitt C – C



Schnitt D – D



Nordost-Ansicht Kollektorausgang



Die unbefugte bzw bestimmungswidrige Verwendung dieser Unterlage ist nicht gestattet und wird gerichtlich verfolgt.

Alle tragenden Teile nach statischem Erfordernis.

**EAVG Enzersdorfer Abfallwertungsgesellschaft m.b.H.**  
**Deponie Enzersdorf an der Fischa**

<b>DOHR</b>		PORR UMWELTECHNIK GMBH	
JAHR	2015	M	EAVG_AB_009
TAG	Juli	1:50	04
NAM	Heill		
FREIGELEG	Heill		

Port Umweltechnik GmbH  
 A-1100 Wien, Absberggasse 47  
 Tel +43 (0)50 06640 | Fax 050 066-2033  
 www.pohr.at | info@pohr.at

**Schnitte und Details**  
**Ausgang Kollektorgang**