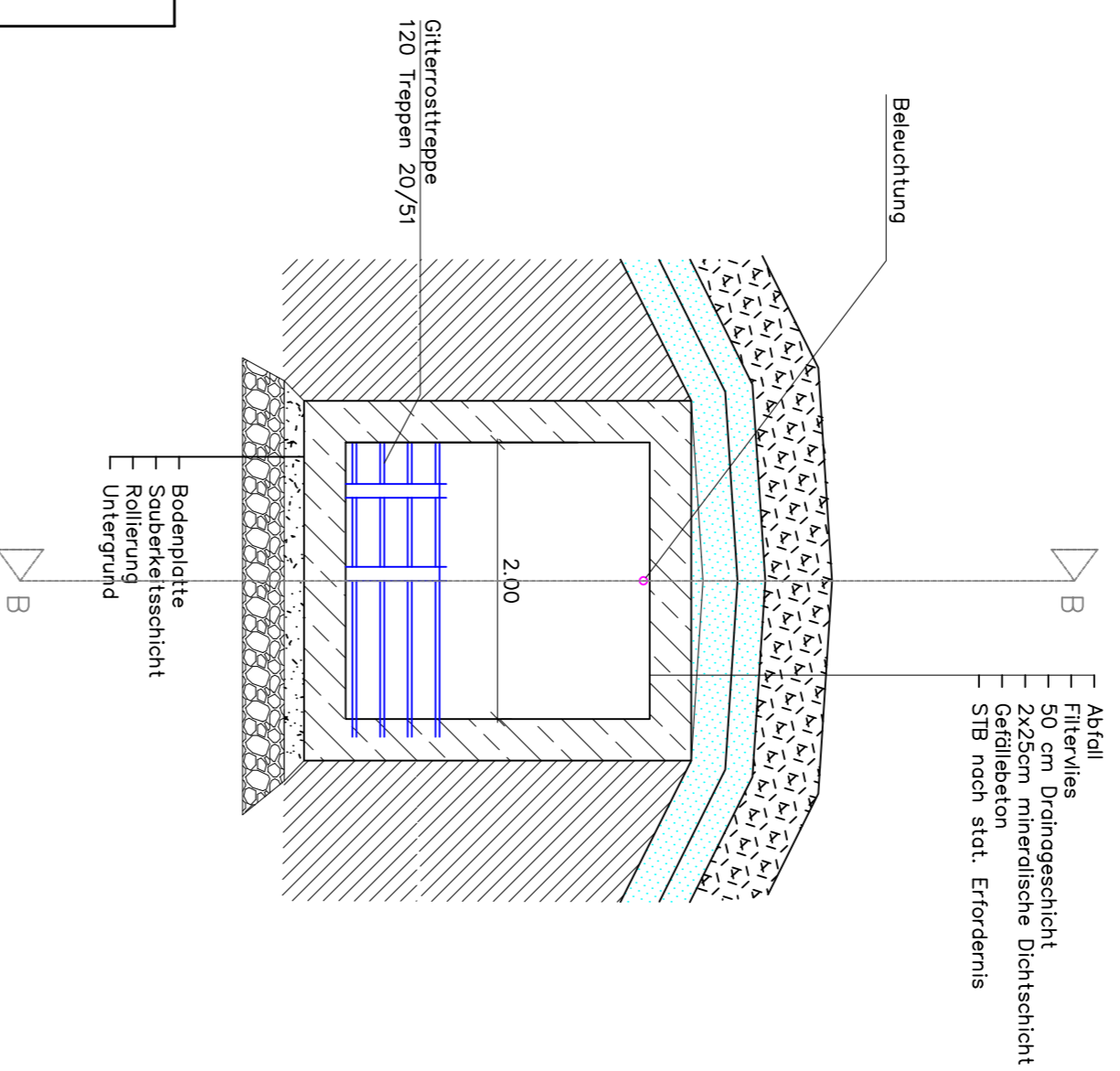


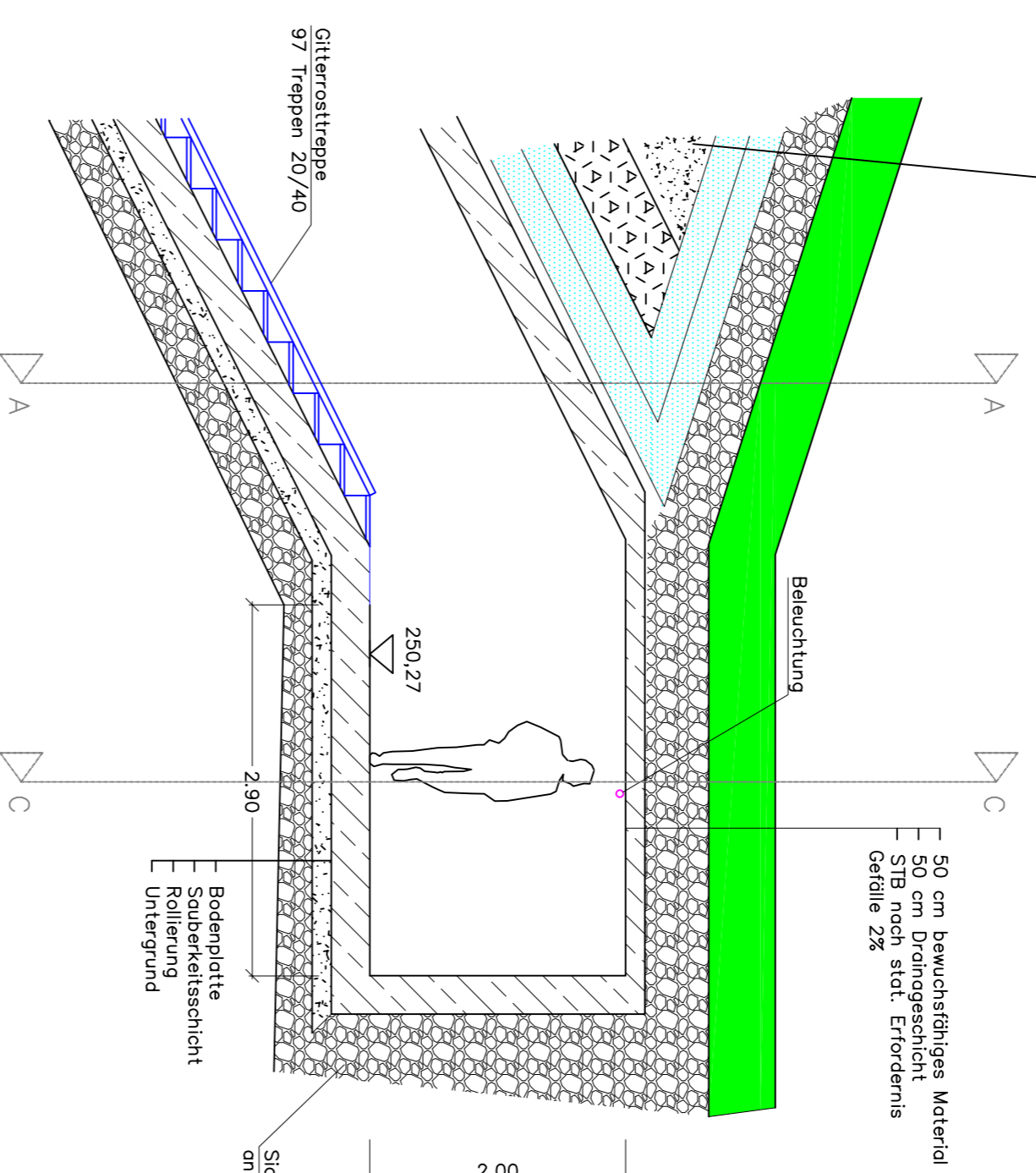
Alternative Oberflächenabdeckung Reststoffkompartiment:
 80 cm bewuchsfähiges Material
 Drainagegeotextil
 2,5 mm PE-HD Folie
 2x30 cm mineralische Dichtschicht
 50 cm Ausgleichsschicht

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

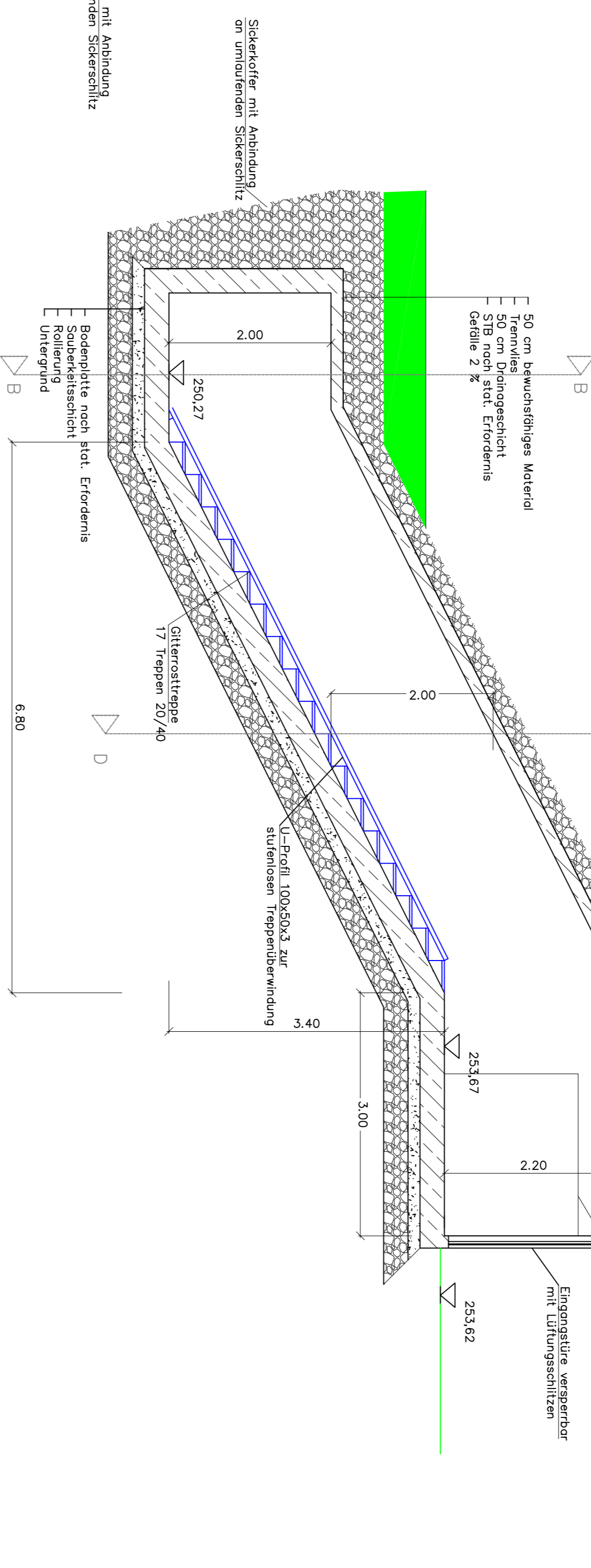
Schnitt A – A



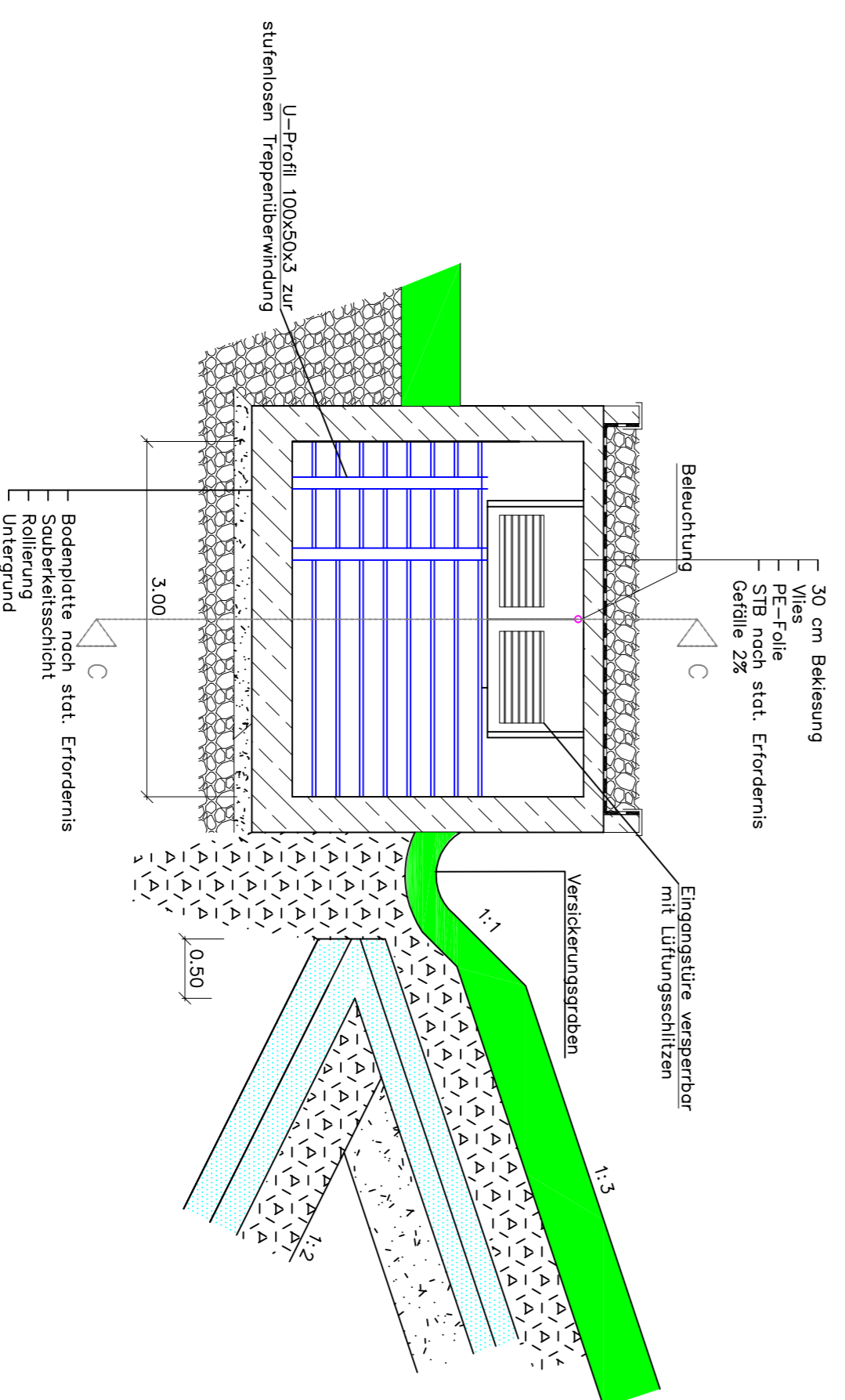
Schnitt B – B



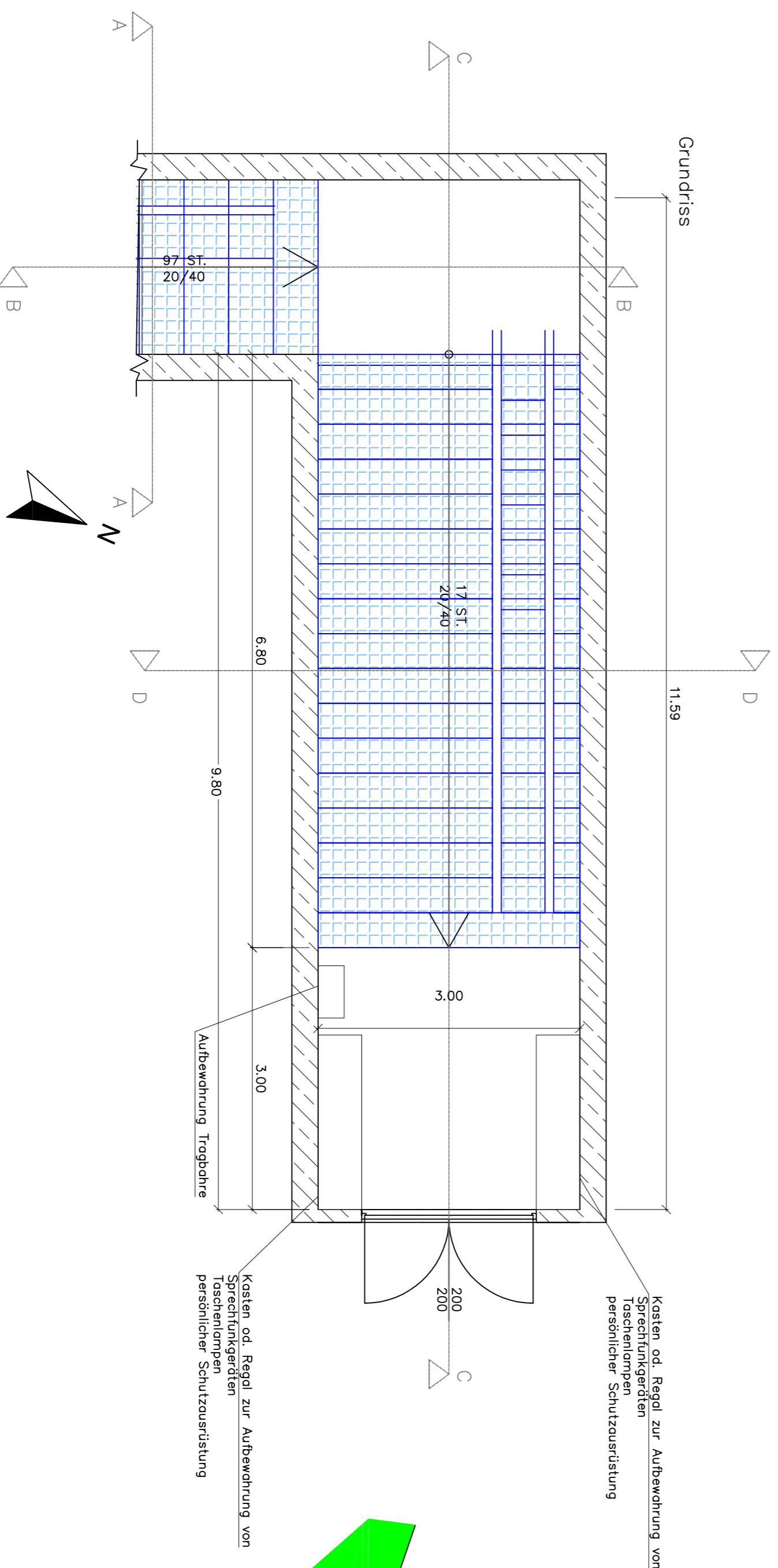
Schnitt C – C



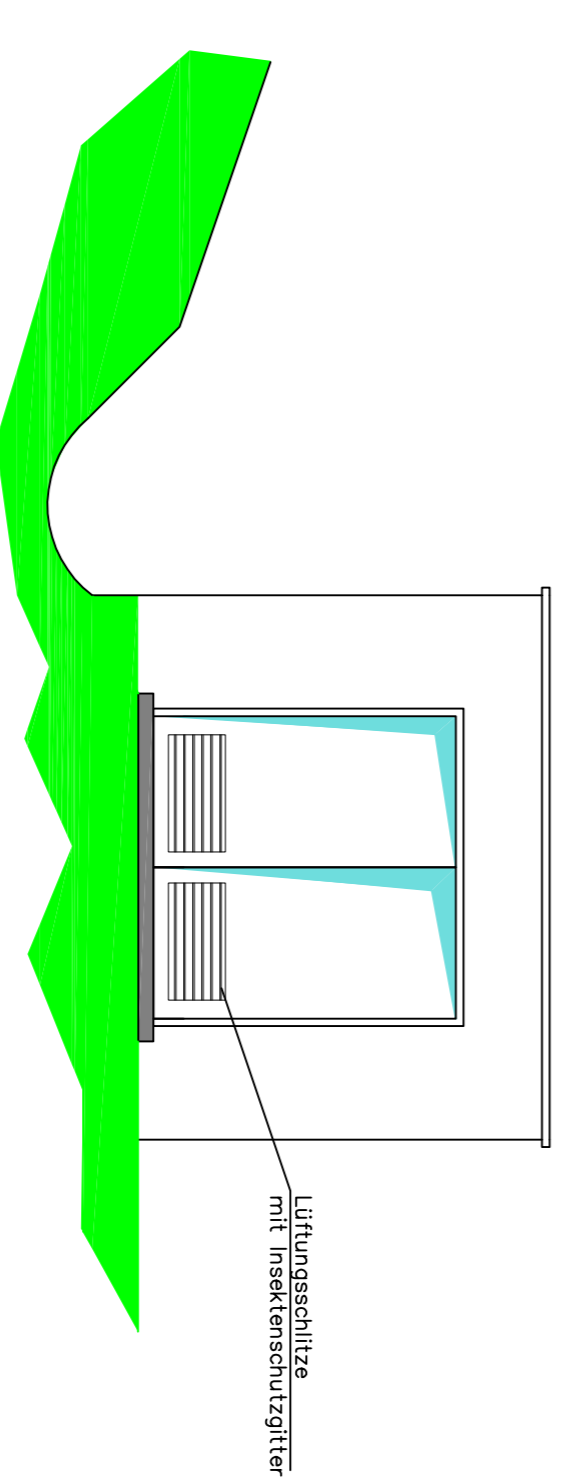
Schnitt D – D



Grundriss



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 Abfallverwertungsgesellschaft m.b.H.
 Deponie Enzersdorf an der Fischa

DOHR	JAHR	2015	M	EAVG_AB_009	04
PORR UMWELTECHNIK GMBH	TAG	Juli	1:50		
	NAM	Heil			
	FREIGELEG				

Port Umweltechnik GmbH
 A-1100 Wien, Absberggasse 47
 Tel +43 (0)50 0660 | Fax 050 066-2033
 www.pohr.at | info@pohr.at

Schnitte und Details
 Ausgang Kollektorgang