

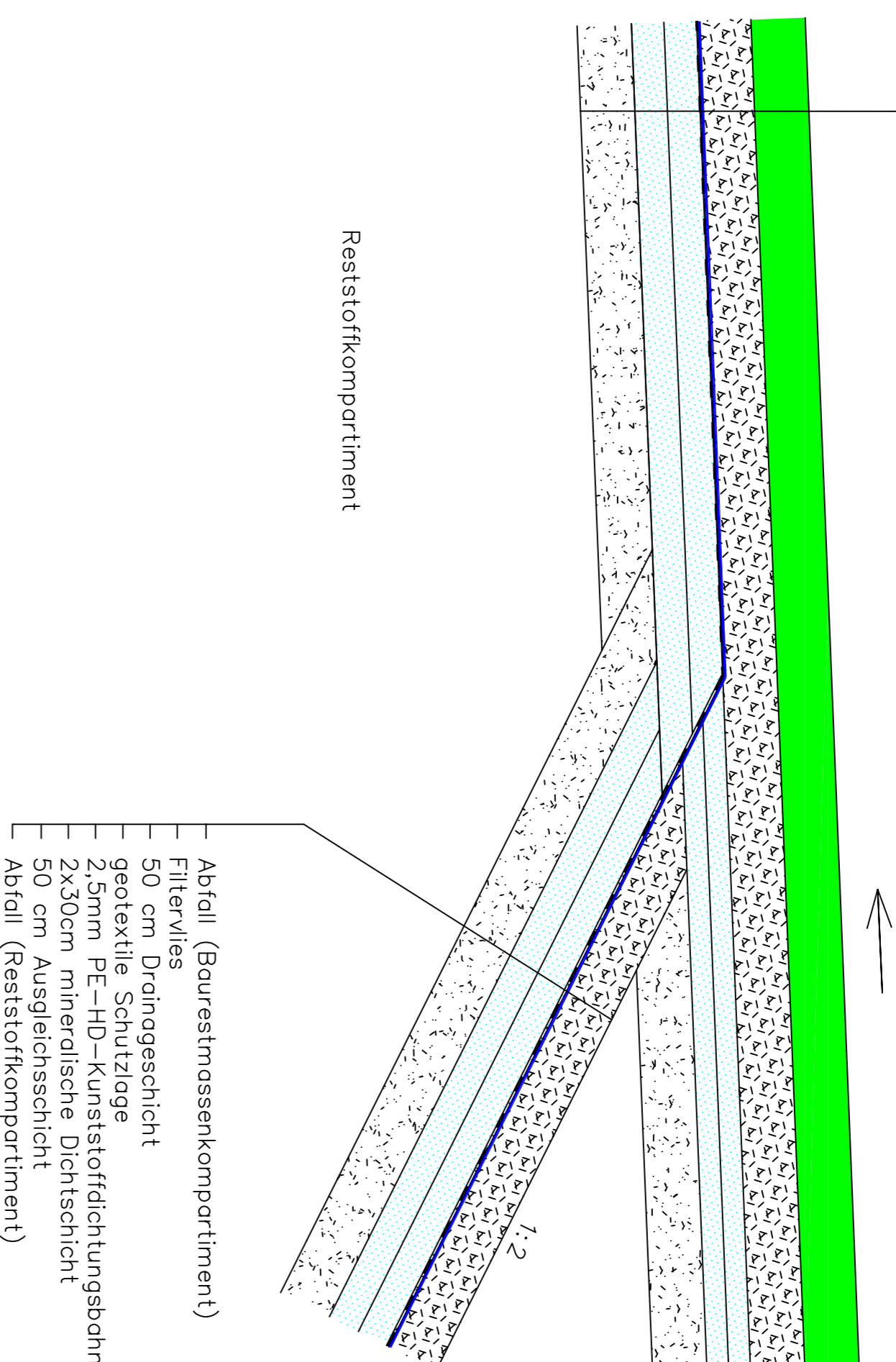
- 50cm bewuchsfähiges Material
- Trennvlies
- 50cm Drainageschicht
- geotextile Schutzlage
- 2,5mm PE-HD-Kunststoffdichtungsbahn
- 2x30 cm mineralische Dichtschicht
- 50cm Ausgleichsschicht
- Abfall (Reststoffkompartiment)

4 %

- 50cm bewuchsfähiges Material
- Trennvlies
- 50cm Drainageschicht
- 2x20cm mineralische Dichtschicht
- 50cm Ausgleichsschicht
- Abfall (Baurestmassenkompartiment)

- Abfall (Baurestmassenkompartiment)
- Filtervlies
- 50 cm Drainageschicht
- geotextile Schutzlage
- 2,5mm PE-HD-Kunststoffdichtungsbahn
- 2x30cm mineralische Dichtschicht
- 50 cm Ausgleichsschicht
- Abfall (Reststoffkompartiment)

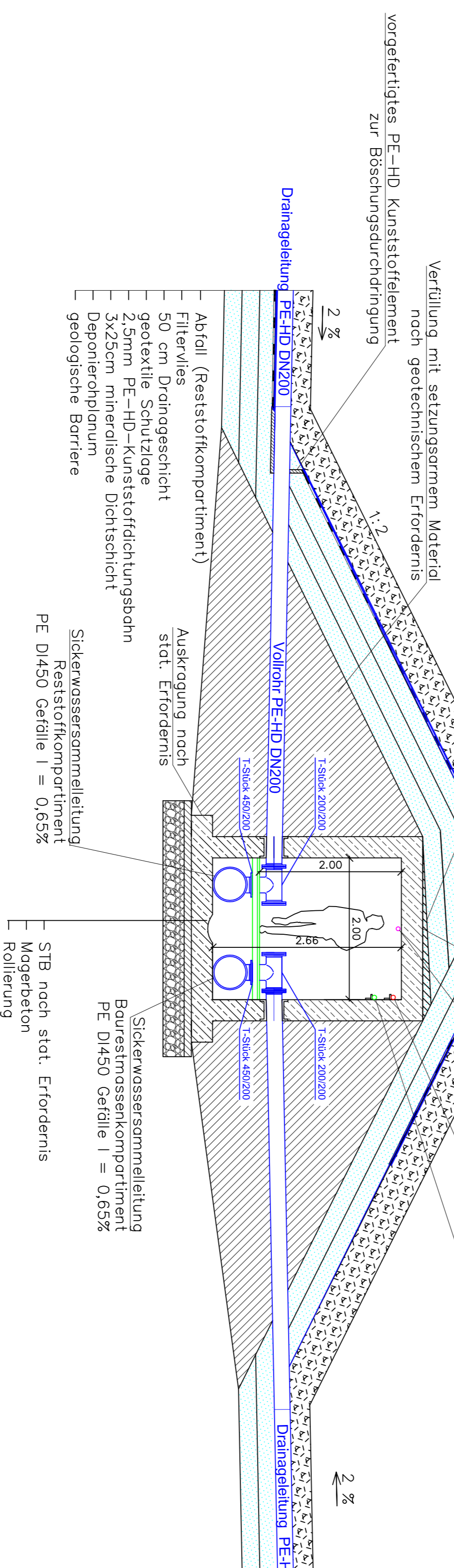
Kompartimenttrennung zwischen Baurestmassenkompartiment und Reststoffkompartiment mit Kollektorgang



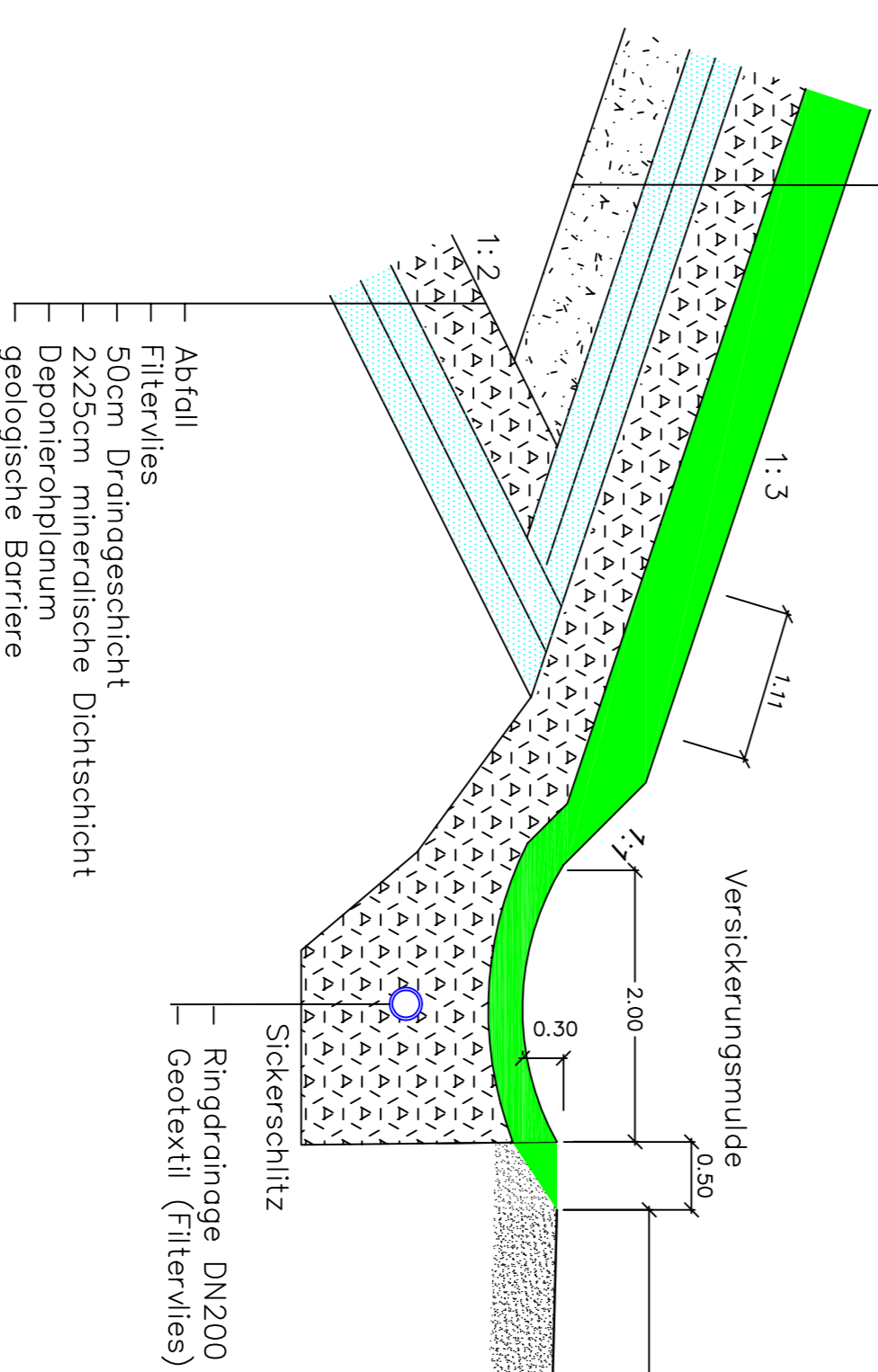
- Abfall (Baurestmassenkompartiment)
- Filtervlies
- 50 cm Drainageschicht
- geotextile Schutzlage
- 2,5mm PE-HD-Kunststoffdichtungsbahn
- 2x30cm mineralische Dichtschicht
- 50 cm Ausgleichsschicht
- Abfall (Reststoffkompartiment)

BRM-Kompartiment Anschluss an Manipulationsbereich mit Fahrweg

- 50cm bewuchsfähiges Material
- Trennvlies
- 50cm Drainageschicht
- 2x20cm mineralische Dichtschicht
- 50cm Ausgleichsschicht
- Abfall



- Abfall (Baurestmassenkompartiment)
- Filtervlies
- 50cm Drainageschicht
- 2x25cm mineralische Dichtschicht
- Deponierohrplanum
- geologische Barriere



- 50cm bewuchsfähiges Material
- Trennvlies
- 50cm Drainageschicht
- 2x25cm mineralische Dichtschicht
- Deponierohrplanum
- geologische Barriere

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

- Manipulationsbereich
- 4 cm bit. Deckschicht
- 11 cm bit. Tragschicht
- 20 cm obere ungeb. TS
- 30 cm untere ungeb. TS
- Unterbauplanum

EAVG Enzersdorfer Abfallverwertungsgesellschaft m.b.H.

Deponie Enzersdorf an der Fischa

JAHR	2015	M	EAVG_AB_017	01
TAG	August			
NAME	Hell	1:50		
FREIGELEG.	<i>hell</i>			

PORR UMWELTECHNIK GMBH  
A-1100 Wien, Alzbergergasse 47  
Tel +43 (0)50 826-0 | Fax 050 826-2033  
www.porrand | info@porrand

Details Anschluss  
Oberflächenabdichtung  
Basisdichtung/SWB/Kollektorgang 1