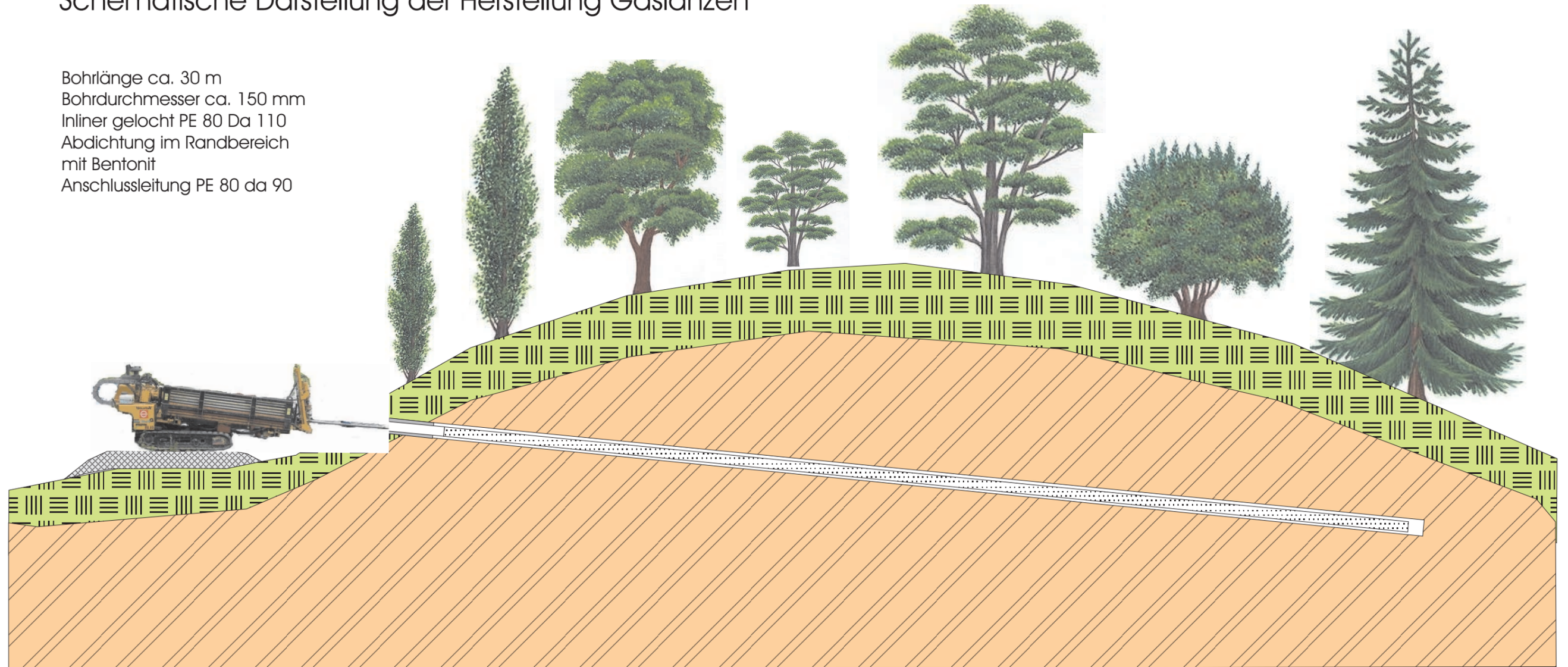


Deponie Am Lemberg

Schematische Darstellung der Herstellung Gaslanzen

Bohrlänge ca. 30 m
Bohrdurchmesser ca. 150 mm
Inliner gelocht PE 80 Da 110
Abdichtung im Randbereich
mit Bentonit
Anschlussleitung PE 80 da 90



Legende

Rekultivierung 
Müllkörper 

Landkreis Ludwigsburg
Deponie Am Lemberg

Gemarkung Pppenweiler

Neue Gaslanzen
schematische Darstellung

Anhang B
Bohrverfahren

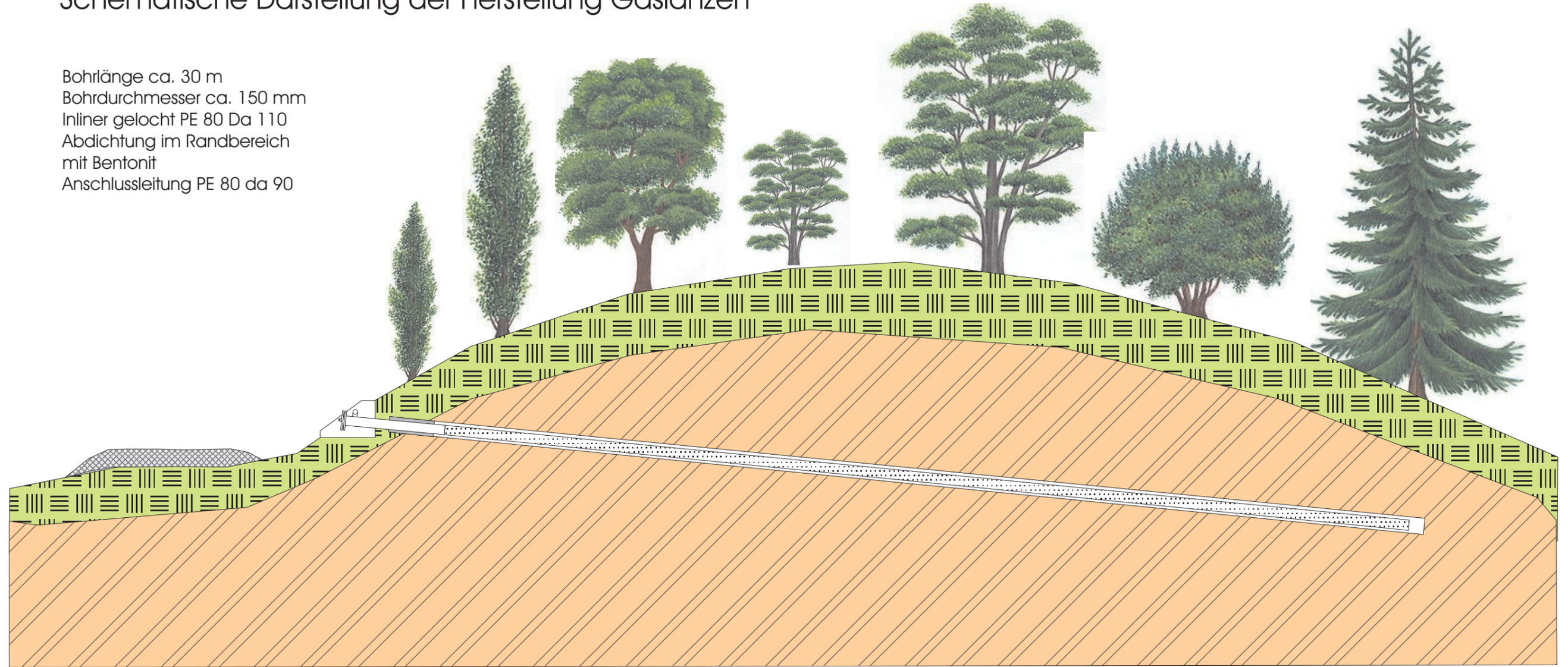


Gollenstraße 22
73733 Esslingen
Tel. (07 11) 3 65 57 91
Fax (07 11) 3 65 57 09
www.eisenlohr-eut.de

Deponie Am Lemberg

Schematische Darstellung der Herstellung Gaslanzen

Bohrlänge ca. 30 m
Bohrdurchmesser ca. 150 mm
Inliner gelocht PE 80 Da 110
Abdichtung im Randbereich
mit Bentonit
Anschlussleitung PE 80 da 90

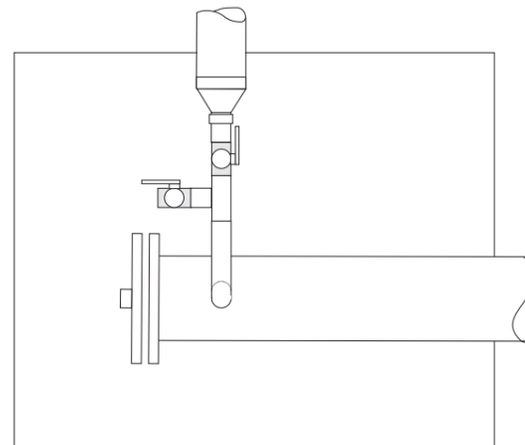


Legende

Rekultivierung



Müllkörper



Detail
Anschluss Gaslanze
M 1: 10

Landkreis Ludwigsburg

Deponie Am Lemberg

Gemarkung Pppenweiler

Neue Gaslanzen
schematische Darstellung

Anhang C
Ausbau für Entgasung



Gollenstraße 22
73733 Esslingen
Tel. (07 11) 3 65 57 91
Fax (07 11) 3 65 57 09
www.eisenlohr-eut.de