

P:\15060\Planerstellung\CAD\Pläne\RP_Regelprofil\GE_RO5115\GE_RO5115_001_RP_001_AS500_freie_Verlegestrecke.dwg

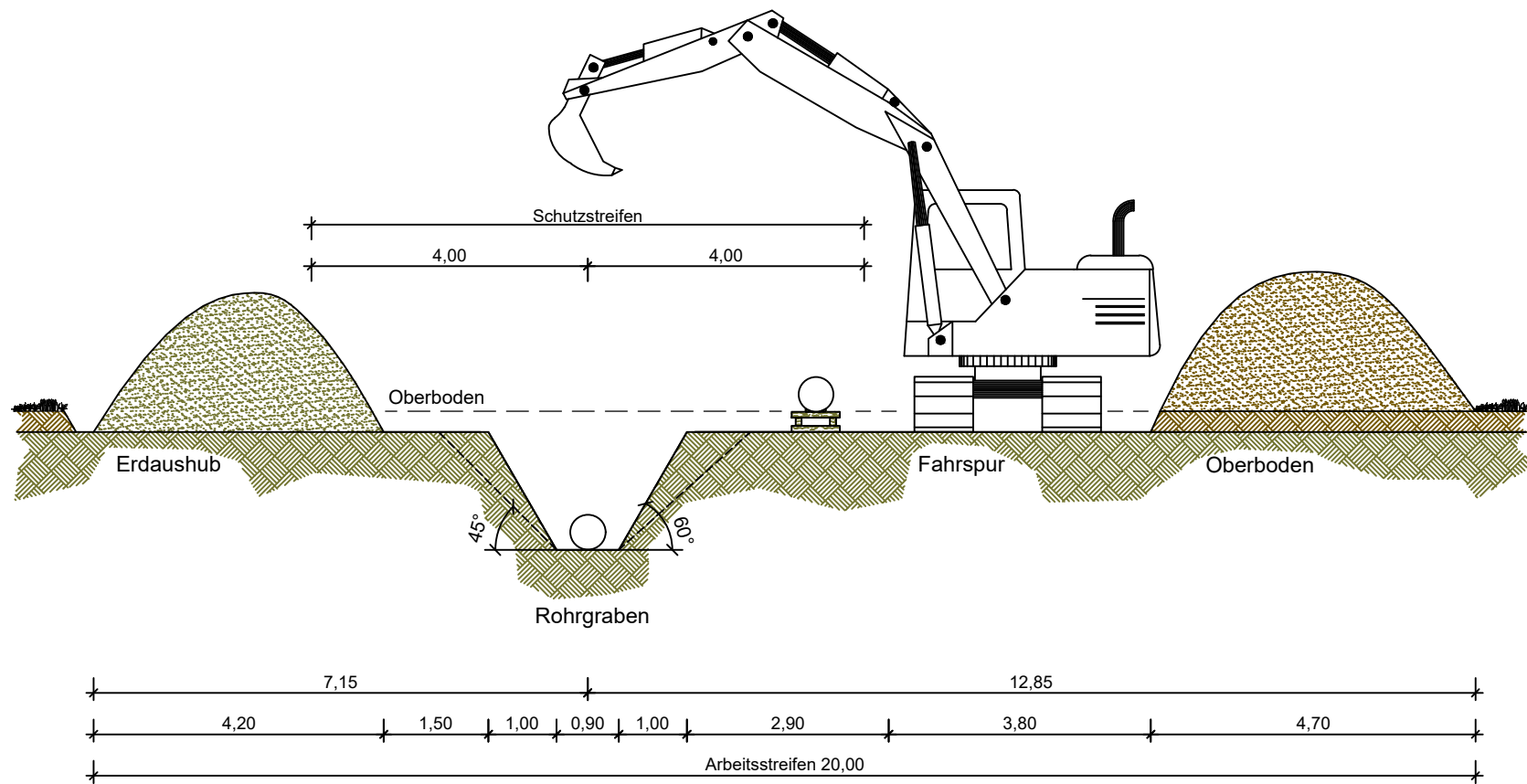


Abbildung 1: Arbeitsstreifen DN 500, freie Verlegestrecke, Variante 1 (M. 1:100)

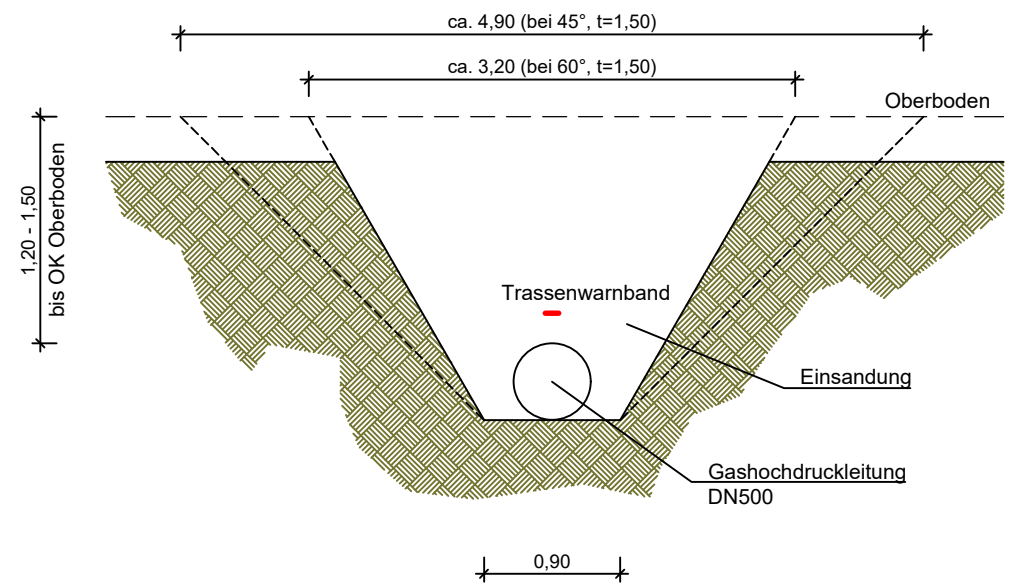


Abbildung 2: Grabenquerschnitt DN 500 - gebösch (M. 1:50)

Die Hinweise des DVGW Merkblattes G 451 sind zu beachten.
 Der A-/B-/C-Horizont ist entsprechend der vorgefundenen Mächtigkeit auszubauen, getrennt zu lagern und wieder einzubauen.
 Eine Lagerung sowie das Befahren von Aushub / Oberboden im Bereich der Fahrspur ist nicht zulässig.

Datum	Revision	gez./gepr.
21.01.2021	001: Entfernung Einsandung	Qu/Te
22.02.2021	000: Freigabe	Qu/Te
Plan-Nr.: GE RO5115 001 RP 001		
Projekt-Nr.: 15/060		
Maßstab: 1:100, 1:50		

Vorhabenträger:

Projekt: **Erneuerung der Gashochdruckleitung Homburg - Rhein und der davon abzweigenden Anschlussleitungen im Abschnitt zwischen Wattenheim und Heßheim**

Plantitel: **RO5115
 Regelprofil Arbeitsstreifen DN 500
 Rohrgraben freie Verlegestrecke, Variante 1**

Planerstellung: Logebachstr. 4
 53604 Bad Honnef
 Tel.: +49 2224 9733-0
 Fax.: +49 2224 9733-41
 E-Mail: info@ibni.de

Blatt-Nr.: **001**