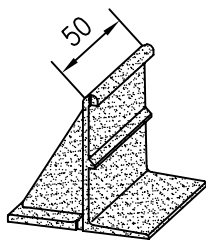
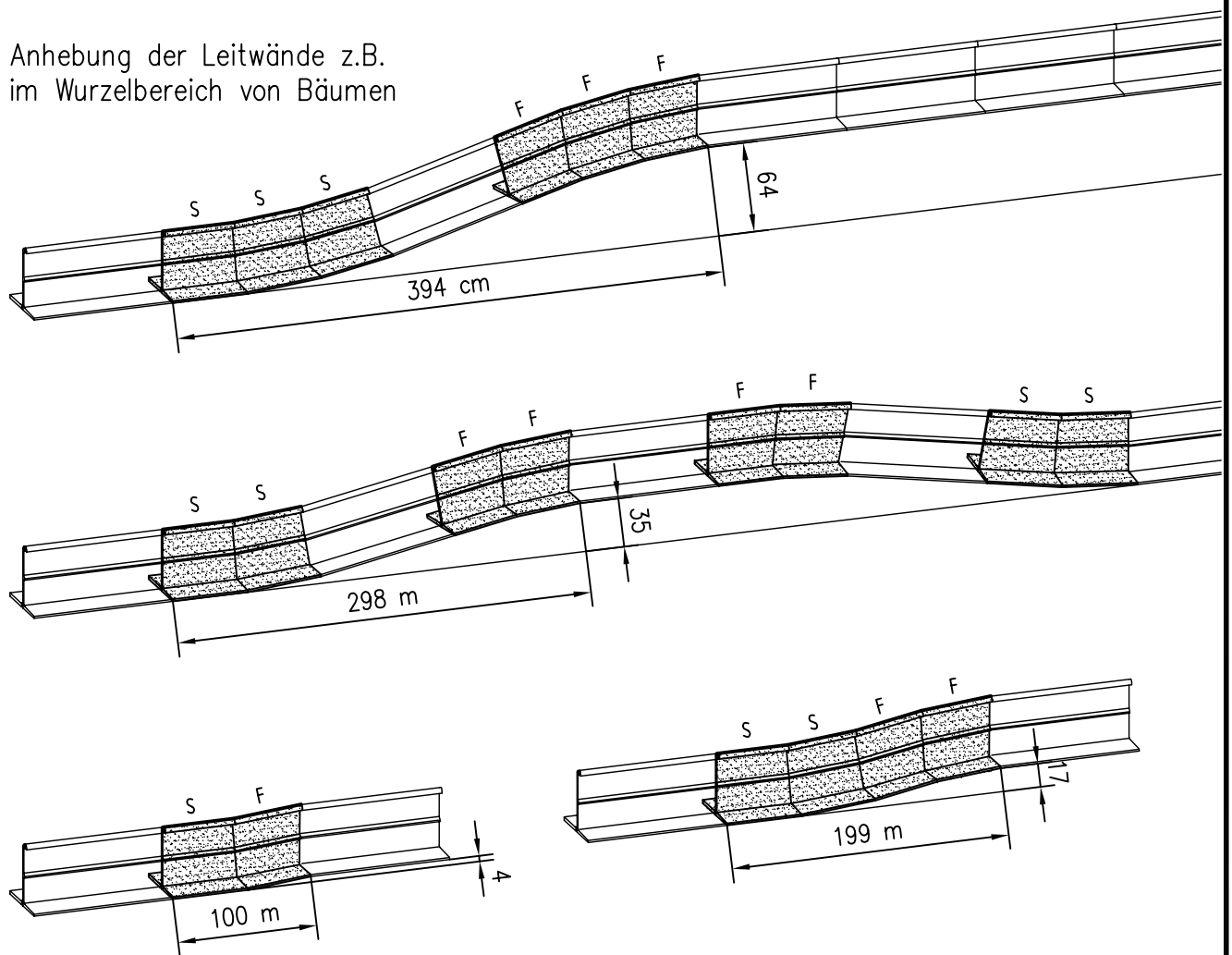
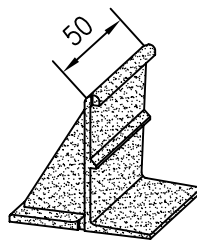


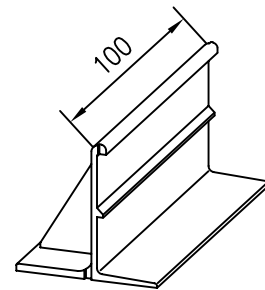
Anhebung der Leitwände z.B.
im Wurzelbereich von Bäumen




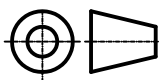
Amphibien-Leitwand
LEP 100 S (steigend)



Amphibien-Leitwand
LEP 100 F (fallend)



Amphibien-Leitwand
LEP 100

Index	Datum	Benennung		Name
Werkstoff:		Gewicht:	 ACOpro ACO Durofarm GmbH Postfach 320 24755 Rendsburg Tel. 04331/354-905 FAX 04331/354-910 www.aco-pro.de	
zul. Abweich.:		Oberfläche		
Gezeichnet:	19.02.2004	Name	Masstab:	Masseinheit:
Gepüft:	01.01.1970	Blatt	1:50 1:25	cm
Update:				Projektion: ISO-E
				
				Diese Zeichnung darf weder kopiert noch dritten Personen, insbesondere zum Zweck anderweitiger Benutzung mitgeteilt werden und bleibt unser Eigentum. Schutzvermerk nach DIN 34 beachten

Amphibienleitwand-System
LEP 100 / LEP 100S / LEP 100F

Einbaumöglichkeiten

Zeichnung Nr.:

G1-E32-0113-00-03

Index

000

Ersatz für:

Ersetzt durch: