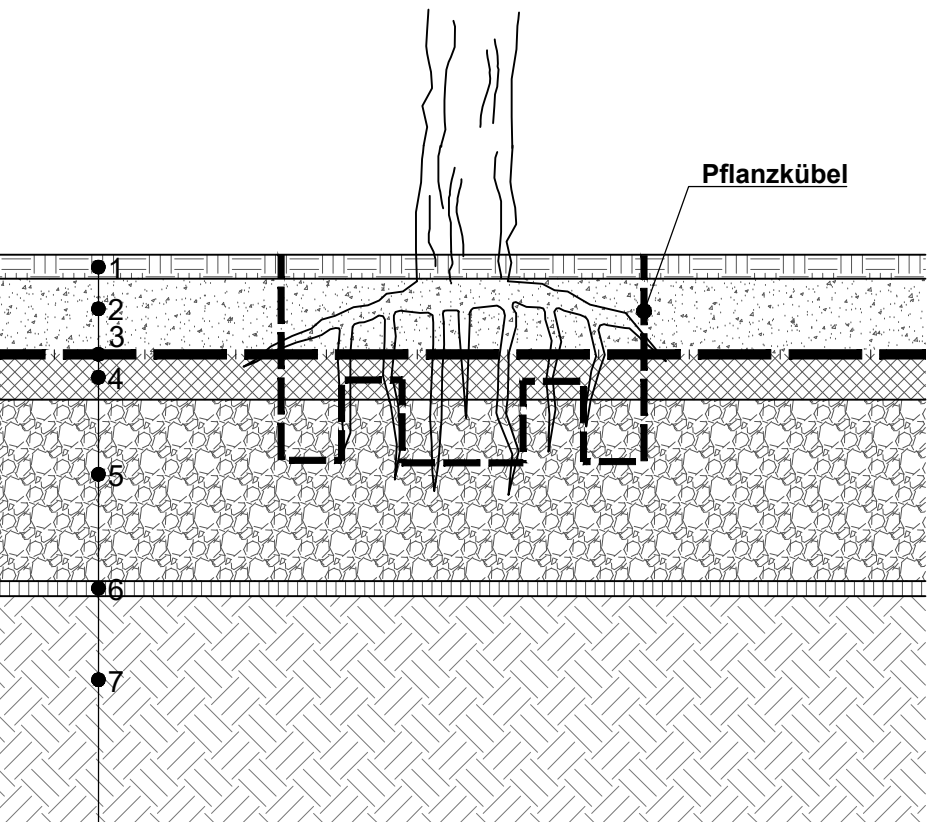
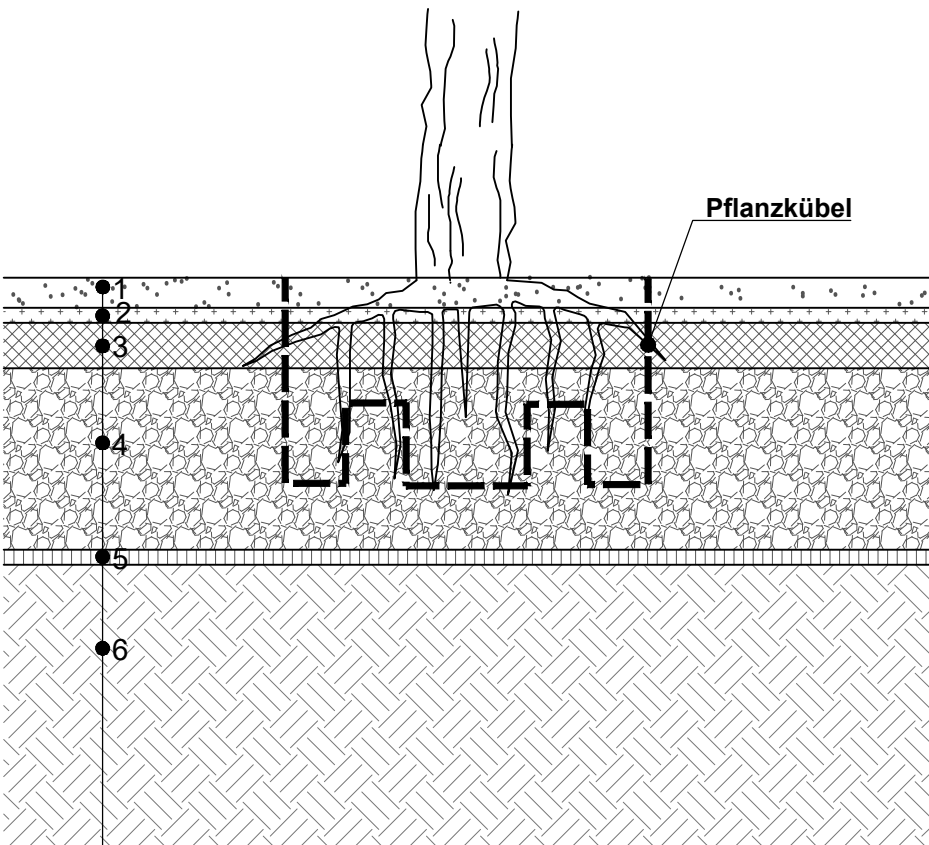


Detail 1 M 1:25
Baumpflanzung in versiegelten Oberflächen
Schichtaufbau nach dem Stockholm-System





1	~ 5 - 8 cm	Deckschicht/Baumrost o.ä.
2	~ 20 - 30 cm	Tragschicht
3		Geotextil
4	15 cm	Belüftungsschicht Schotter 32/63
5	~ 60 cm	Schroppen 90/150 Pflanzenkohle-Schotter 32/90
6	5 cm	ungedüngte Pflanzenkohle
7		anstehender Boden

Detail 2 M 1:25
Baumpflanzung in wassergebundenen Wegedecken
Schichtaufbau nach dem Stockholm-System



1	10 cm	50/50 Deckschicht Brechsand 0/8 und Bimsstein 2/8
2	5 cm	Ausgleichsschicht Schotter 8/11
3	15 cm	Belüftungsschicht Schotter 32/63
4	~ 60 cm	Schroppen 90/150 Pflanzenkohle-Schotter 32/90
5	5 cm	ungedüngte Pflanzenkohle
6		anstehender Boden

Index	Datum	Geändert	Art der Änderung	Geprüft
 Hanse- und Universitätsstadt Rostock Amt für Stadtentwicklung, Stadtplanung und Mobilität				
 UmweltPlan GmbH Stralsund Hauptsitz: Tribseer Damm 2 · 18437 Stralsund · Tel. +49 3831 6108-0 · Fax -49 Niederlassung: Majakowskistraße 58 · 18059 Rostock · Tel. +49 381 877161-50 Außenstelle: Bahnhofstraße 43 · 17489 Greifswald · Tel. +49 3834 23111-91 info@umweltplan.de · www.umweltplan.de				
Projekt	Erarbeitung eines Grünordnungsplans zum B-Plan Nr. 09.W.192 "Wohn- und Sondergebiet am Südring" in der Hanse- und		Grünordnungsplan Detail Schichtaufbau Baumpflanzungen	
			Unterlage - Nr.: - Blatt - Nr.: 3	
			Maßstab	Höhenbezug
			1 : 25	--
			bearbeitet	November 2024
Phase	-		gezeichnet	November 2024
Proj.- Nr.	34316-00		geprüft	November 2024
				Ahlmeyer