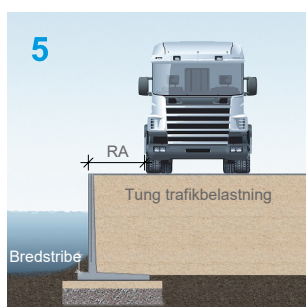
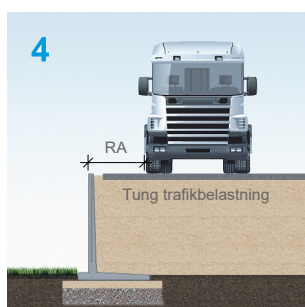
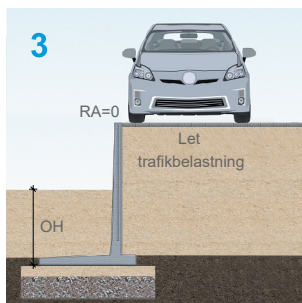
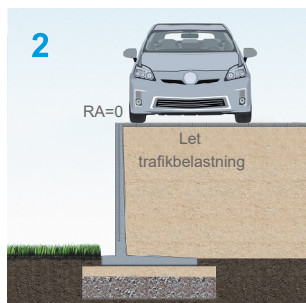
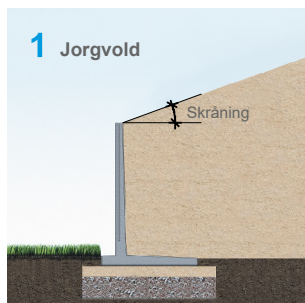


Anvendelsesmuligheder

LHAK - Vej og trafik



Jordparametre ved 1,2, 3:	1800 kg/m ³ friktionsvinkel 32,5°
Jordparametre ved 4, 5:	1800kg/m ³ friktionsvinkel 35°
Parametre for undergrunden:	1900kg/m ³ friktionsvinkel 35°
RA:	Kantafstand
OH:	Opfyldningshøjde
Ingen beton eller stabiliseringsand påkrævet	

Vægtype	Belastningstype 1 Jordvold med skråning		Belastningstype 2 Let trafikbelastning (5kN/m ²)		Belastningstype 3 Omvendt anvendelse Min. opfyldning (2kN/m ²)		
	Maks. skråning(°)	RA	RA	OH	ikke relevant se LR-støttemure		
L050HAK	31°	0cm	0cm	40cm 100cm 55cm 140cm 220cm 275cm 285cm 385cm			
L075HAK	31°	0cm	0cm				
L100HAK	20°	0cm	0cm				
L125HAK	20°	0cm	0cm				
L150HAK	20°	0cm	0cm				
L175HAK	20°	0cm	0cm				
L200HAK	20°	0cm	0cm				
L225HAK	20°	0cm	0cm				
L250HAK	20°	0cm	0cm				
L300HAK	20°	0cm	0cm				
L350HAK	20°	0cm	0cm				
L400HAK	15°	0cm	0cm				
L500HAK	15°	0cm	0cm				
Vægtype	Belastningstype 4-5 Tung trafikbelastning, kan evt. anvendes som dæmning				Belastningstype 6 Terrænadskillelse/opbevaring af diverse materialer		
	RA	VK30 16,7kN/m ² Let transport	12T Akseltryk 20kN/m ² standard tilladt vejtransport		VK60 33,3kN/m ² Tung transport	Korn 400kg/m ³ ; friktionsvinkel 30°	Sand/grus 1800kg/m ³ ; friktionsvinkel 35°
L050HAK	0cm	0cm	0cm	0cm	Skråning(°)	Skråning(°)	Skråning(°)
L075HAK	0cm	0cm	0cm	0cm	Minimum flad fuld, ensilerings-/hældningsvinkel og andre materialer på forespørgsel		
L100HAK	25cm	35cm	60cm				
L125HAK	50cm	65cm	90cm				
L150HAK	50cm	70cm	110cm				
L175HAK	45cm	75cm	125cm				
L200HAK	35cm	70cm	135cm				
L225HAK	35cm	60cm	145cm				
L250HAK	30cm	80cm	170cm				
L300HAK	25cm	60cm	180cm				
L350HAK	50cm	85cm	205cm				
L400HAK	45cm	120cm	285cm				
L500HAK	95cm	150cm	335cm				

Er din specifikke anvendelse ikke nævnt her, eller skal der være et hegn på støttemuren? Så kontakt vores salgsafdeling, der er mulighed for at realisere din specifikke anvendelse! De viste anvendelser er baseret på Eurocode med hollandsk appendiks, de kan variere fra land til land. Det kan potentielt påvirke din ønskede løsning.