

Kenmerken dwarsprofielen regionale keringen



Rijkswaterstaat
Ministerie van Infrastructuur en Milieu

RWS-dienst: Rijkswaterstaat Zee en Delta
Waterlichaam: Kanaal Gent-Terneuzen

Identificatie dwarsprofiel	Kruinbreedte [m]	Kruinhoogte [m NAP]	Binnentalud	Buitentalud	Stabiliteitsberm	Voorland	Profieltype
ZD_dp_100_O	20.3	4.1	3.1	2.5	Ja	Nee	2
ZD_dp_100_W	niet van toepassing	4.5	niet van toepassing	verticale wand	Nee	Nee	7
ZD_dp_10100_W	niet van toepassing	4.4	niet van toepassing	verticale wand	Nee	Nee	7
ZD_dp_10200_O	13.2	3.6	2.2	3.6	Ja	Nee	2
ZD_dp_10400_O	4.6	3.5	1.9	2.5	Nee	Nee	10
ZD_dp_10600_W	42.4	4.3	2.1	3.0	Ja	Nee	2
ZD_dp_10700_O	20.7	3.7	4.0	2.7	Nee	Nee	10
ZD_dp_10900_Z	8.5	3.8	4.8	1.8	Nee	Nee	10
ZD_dp_1100_O	20.7	4.1	2.1	2.3	Ja	Nee	2
ZD_dp_1100_W	niet van toepassing	4.5	niet van toepassing	3.3	Nee	Nee	11
ZD_dp_11100_W	30.6	4.2	2.4	2.6	Ja	Nee	2
ZD_dp_11500_O	21.7	3.3	2.1	verticale wand	Nee	Nee	5
ZD_dp_11600_W	33.4	4.1	2.6	2.6	Ja	Nee	2
ZD_dp_12000_O	9.3	3.4	4.5	4.9	Nee	Nee	10
ZD_dp_12100_W	32.3	4.4	2.4	6.5	Nee	Ja	4
ZD_dp_12600_W	26.1	4.2	2.8	6.3	Nee	Ja	4
ZD_dp_13100_W	26.9	4.3	2.3	12.1	Ja	Ja	3
ZD_dp_13400_O	niet van toepassing	3.6	niet van toepassing	3.1	Nee	Nee	11
ZD_dp_13600_W	niet van toepassing	4.1	niet van toepassing	verticale wand	Nee	Nee	7
ZD_dp_14100_O	27.3	3.3	9.9	verticale wand	Nee	Nee	5
ZD_dp_14500_O	16.3	3.6	verticale wand	verticale wand	Nee	Nee	5
ZD_dp_15000_O	4.4	3.6	5.4	3.9	Ja	Ja	3
ZD_dp_15600_O	5.8	3.3	4.7	2.2	Ja	Ja	3
ZD_dp_1600_O	20.9	4.1	1.9	2.7	Ja	Nee	2
ZD_dp_1600_W	25.9	4.3	9.2	2.6	Nee	Ja	8
ZD_dp_16000_O	6.0	3.7	2.0	3.1	Ja	Ja	3
ZD_dp_16500_O	5.8	3.6	2.0	3.3	Nee	Ja	8
ZD_dp_16800_O	12.6	3.4	3.2	1.9	Ja	Ja	3
ZD_dp_17000_O	5.3	3.5	1.4	2.4	Ja	Ja	3
ZD_dp_18000_O	1.9	3.4	niet van toepassing	6.3	Nee	Ja	4
ZD_dp_18500_O	24.9	3.6	niet van toepassing	niet van toepassing	Nee	Ja	4
ZD_dp_19000_O	niet van toepassing	4.0	niet van toepassing	niet van toepassing	Nee	Nee	7
ZD_dp_19500_O	niet van toepassing	3.6	niet van toepassing	2.6	Nee	Ja	12
ZD_dp_20000_O	niet van toepassing	3.4	niet van toepassing	niet van toepassing	Nee	Nee	7

Kenmerken dwarsprofielen regionale keringen



Rijkswaterstaat
Ministerie van Infrastructuur en Milieu

RWS-dienst: Rijkswaterstaat Zee en Delta
Waterlichaam: Kanaal Gent-Terneuzen

Identificatie dwarsprofiel	Kruinbreedte [m]	Kruinhoogte [m NAP]	Binnentalud	Buitentalud	Stabiliteitsberm	Voorland	Profieltype
ZD_dp_20500_O	9.8	3.4	2.4	4.0	Ja	Ja	3
ZD_dp_2100_W	niet van toepassing	4.0	niet van toepassing	niet van toepassing	Nee	Nee	7
ZD_dp_21000_O	10.4	3.2	3.1	11.2	Ja	Ja	3
ZD_dp_21500_O	niet van toepassing	3.4	niet van toepassing	verticale wand	Nee	Nee	7
ZD_dp_2200_O	niet van toepassing	4.2	niet van toepassing	verticale wand	Nee	Nee	7
ZD_dp_22000_O	niet van toepassing	3.1	niet van toepassing	verticale wand	Nee	Nee	7
ZD_dp_22500_O	niet van toepassing	2.1	niet van toepassing	verticale wand	Nee	Nee	7
ZD_dp_23000_O	26.5	2.9	11.1	0.4	Nee	Nee	1
ZD_dp_2600_O	21.0	4.2	2.5	2.5	Ja	Nee	2
ZD_dp_2600_W	niet van toepassing	4.3	niet van toepassing	2.0	Nee	Ja	12
ZD_dp_3100_O	19.7	4.2	2.4	2.8	Ja	Nee	2
ZD_dp_3100_W	19.4	4.0	2.0	3.1	Nee	Ja	8
ZD_dp_3600_O	20.8	4.2	2.5	2.5	Ja	Nee	2
ZD_dp_3700_W	23.4	4.0	2.7	3.6	Nee	Ja	8
ZD_dp_4100_O	20.0	4.1	2.8	3.0	Nee	Nee	1
ZD_dp_4100_W	17.5	4.0	1.6	2.2	Nee	Nee	1
ZD_dp_4500_O	19.4	4.1	2.8	2.8	Nee	Nee	1
ZD_dp_4600_W	22.4	4.3	1.6	2.7	Nee	Nee	1
ZD_dp_5100_O	19.3	4.2	2.5	2.9	Ja	Nee	2
ZD_dp_5200_W	19.5	4.1	1.7	2.9	Nee	Ja	8
ZD_dp_5500_O	20.3	4.2	2.1	2.6	Ja	Nee	2
ZD_dp_5600_W	17.4	3.9	1.7	2.5	Nee	Ja	8
ZD_dp_5900_O	15.5	4.1	2.7	2.3	Ja	Nee	2
ZD_dp_600_O	20.0	4.1	2.2	2.8	Ja	Nee	2
ZD_dp_600_W	niet van toepassing	4.6	niet van toepassing	3.1	Nee	Nee	11
ZD_dp_6100_W	21.4	3.9	1.0	2.3	Nee	Ja	8
ZD_dp_6300_O	11.3	4.9	3.1	5.6	Nee	Ja	8
ZD_dp_6600_W	19.9	3.9	1.3	2.0	Nee	Ja	8
ZD_dp_7100_W	27.2	4.0	2.0	2.1	Nee	Ja	8
ZD_dp_7600_W	20.1	3.8	5.5	2.4	Nee	Ja	8
ZD_dp_8000_O	niet van toepassing	4.2	niet van toepassing	4.7	Nee	Nee	1
ZD_dp_8100_W	26.5	3.3	3.6	verticale wand	Nee	Nee	5
ZD_dp_8500_O	14.2	4.1	1.3	1.4	Ja	Ja	3
ZD_dp_8600_W	niet van toepassing	4.3	niet van toepassing	3.1	Nee	Nee	11

Kenmerken dwarsprofielen regionale keringen



Rijkswaterstaat
Ministerie van Infrastructuur en Milieu

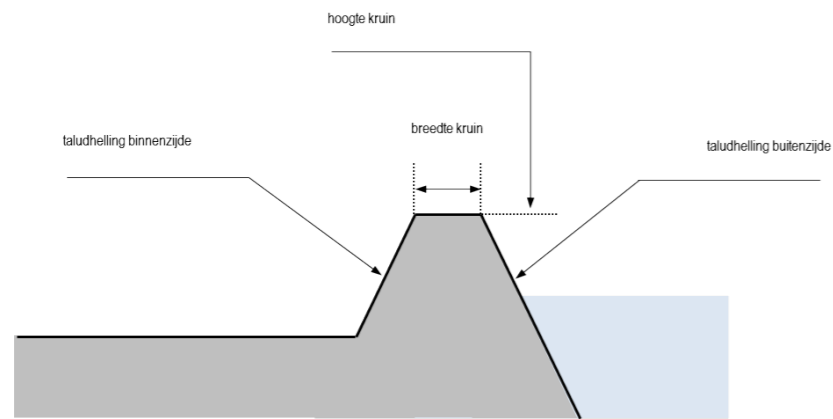
RWS-dienst: Rijkswaterstaat Zee en Delta
Waterlichaam: Kanaal Gent-Terneuzen

Identificatie dwarsprofiel	Kruinbreedte [m]	Kruinhoogte [m NAP]	Binnentalud	Buitentalud	Stabiliteitsberm	Voorland	Profieltype
ZD_dp_9000_O	niet van toepassing	4.1	niet van toepassing	2.9	Nee	Ja	12
ZD_dp_9100_W	17.9	4.1	2.7	3.0	Ja	Nee	2
ZD_dp_9500_O	niet van toepassing	4.2	niet van toepassing	verticale wand	Nee	Nee	7
ZD_dp_9600_W	15.6	4.2	1.4	11.2	Nee	Ja	8
ZD_dp_9800_O	17.8	3.9	10.3	3.7	Nee	Nee	10

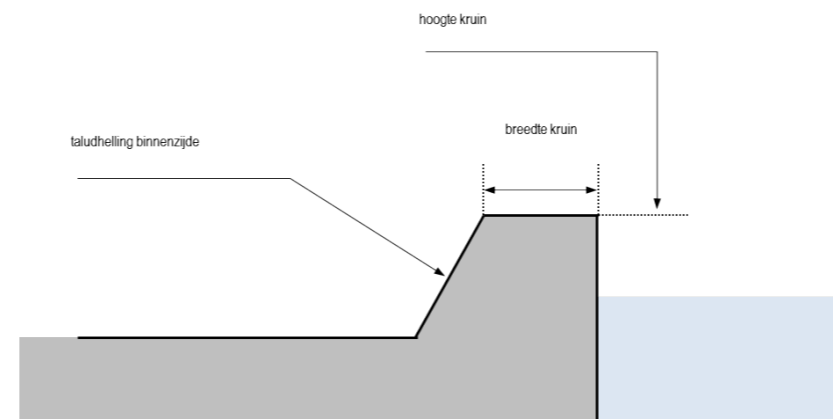


Overzicht dwarsprofieltypen regionale keringen

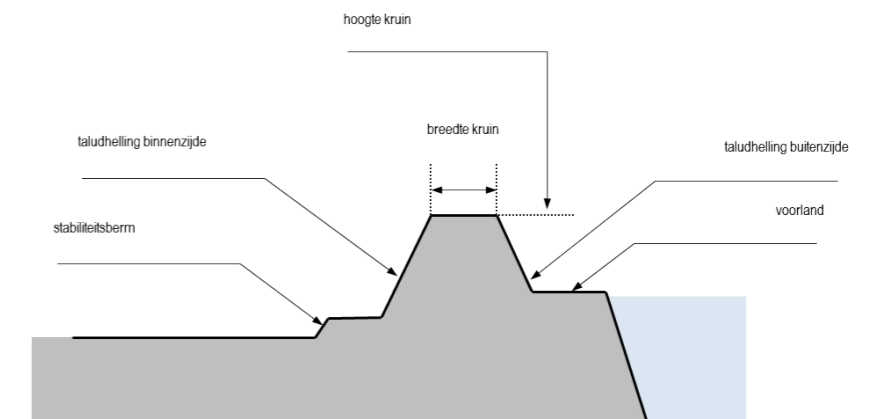
Dwarsprofieltype 1



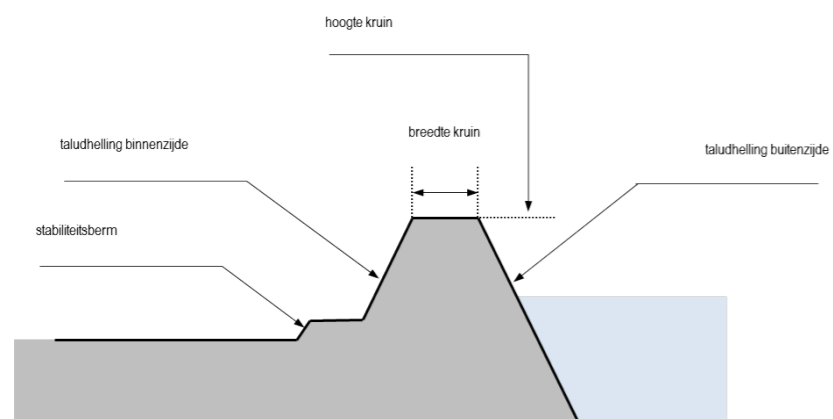
Dwarsprofieltype 5



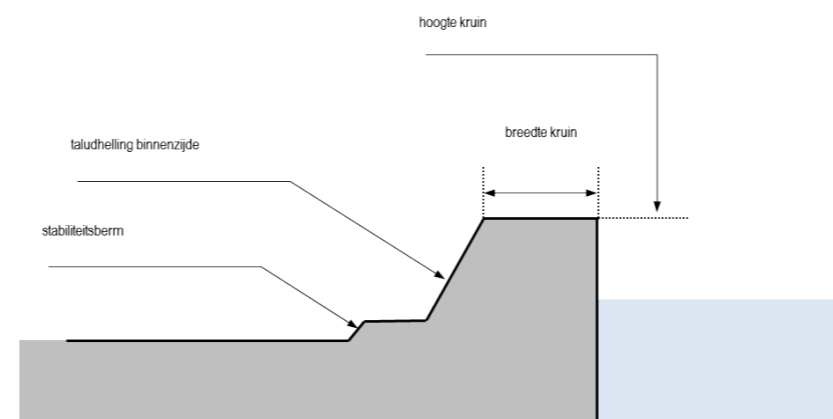
Dwarsprofieltype 3



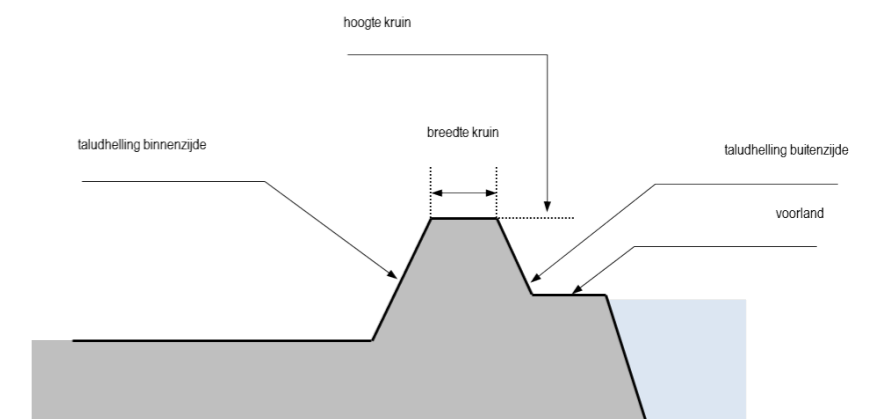
Dwarsprofieltype 2



Dwarsprofieltype 6



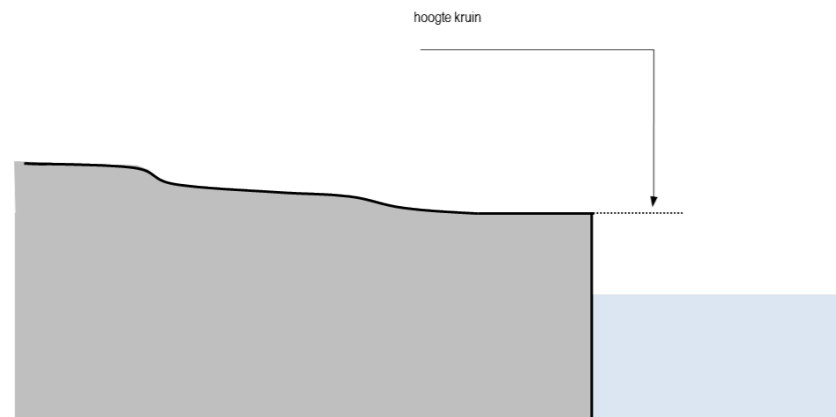
Dwarsprofieltype 4



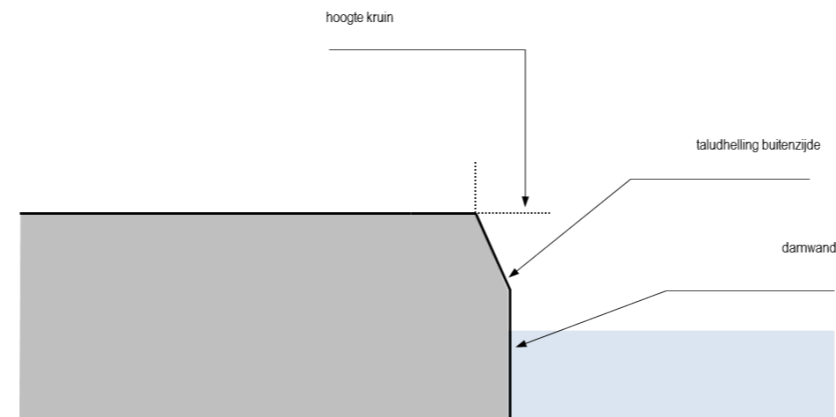


Overzicht dwarsprofieltypen regionale keringen

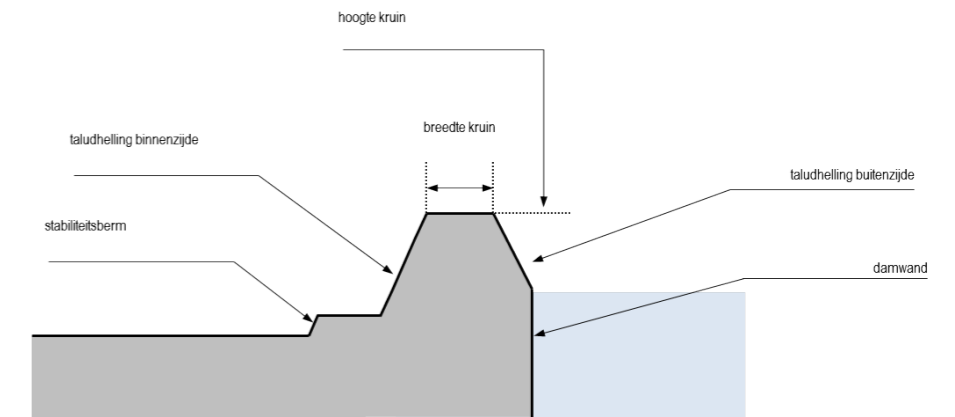
Dwarsprofieltype 7



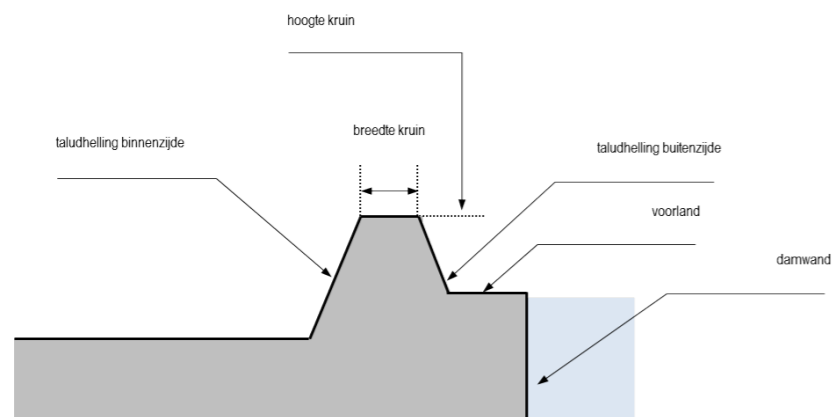
Dwarsprofieltype 11



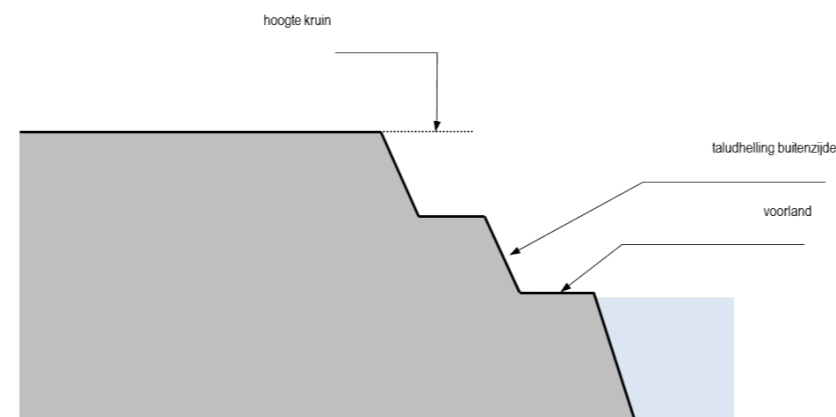
Dwarsprofieltype 9



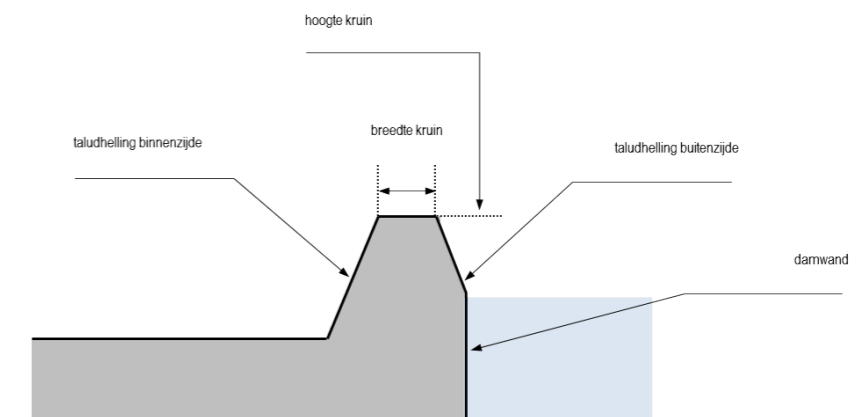
Dwarsprofieltype 8



Dwarsprofieltype 12



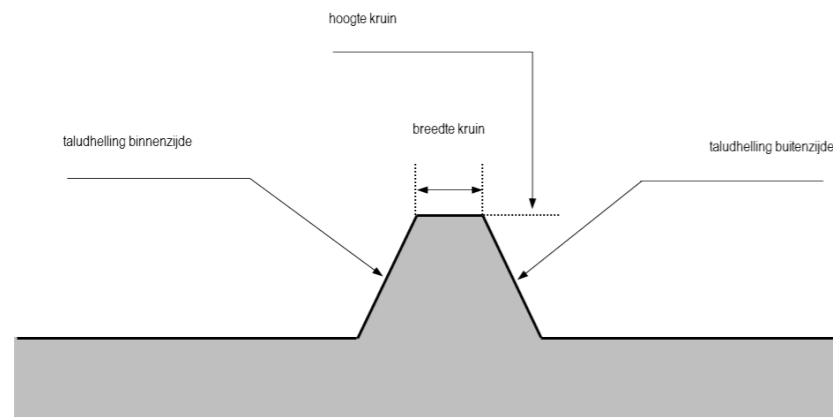
Dwarsprofieltype 10





Overzicht dwarsprofieltypen regionale keringen

Dwarsprofieltype 13



Dwarsprofieltype 14

