






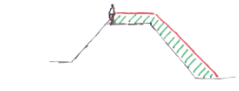
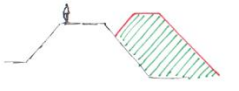


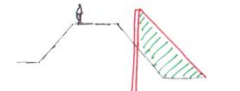



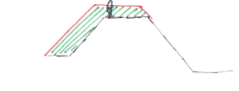







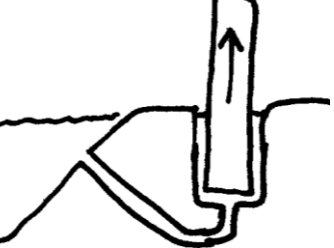
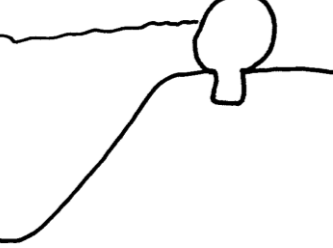
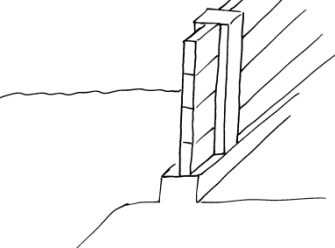
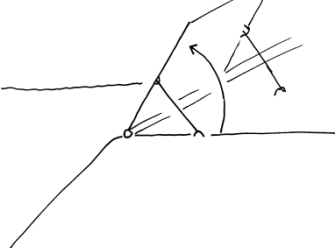
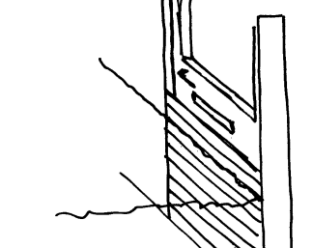


Stabiliteit	Verbreden	Binnenbekleding	Buitenbekleding	Dijklichaamversterking	Dijkteenversterking	Dijkdeuvels	Dijkteenverzwaring	
								
	Een verbreding van de dijk maakt de dijk stabiel, daarbij is de weg die het grondwater af moet leggen groter.	De versteviging van het buitentalud beschermt tegen golfoverslag en doorstromen van het grondwater.	Versteviging voorkomt het afschuiven van het buitentalud bij bijvoorbeeld erosie door golven.	Een dam- of diepwand in het dijklichaam voorkomt de doorstroom van grondwater.	Een damwand in de binnenteen van de dijk voorkomt het doortromen van grondwater bij hoog water.	De maatgevende glijcirkel wordt vergroot bij het gebruik van dijkdeuvels.	Een steunberm aan de binnenzijde voorkomt opbarsten door kwelwater.	
Ophogen	Binnen	Tegen	Naast	Afgekapt naast	Afgekapt tegen	Constructie+talud naast	Constructie in	Constructie naast
								
	Alles op en naast de dijk moet worden geamoveerd of verplaatst.	Alles naast de dijk moet worden geamoveerd of verplaatst.	Een hogere dijk naast de bestaande dijk neemt veel plaats in beslag, maar dijkbebouwing blijft.	Hetzelfde als ophogen naast, maar neem minder ruimte in beslag.	Net als tegen, maar er hoeft minder geamoveerd of verplaatst te worden.	Hetzelfde als ophogen naast, maar neem minder ruimte in beslag.	Dam- of diepwand in het dijklichaam met een anker voor meer stabiliteit.	De diepwand steekt ver boven de grond uit en vormt zo de waterkerende functie.
	Buiten	Tegen	Naast	Afgekapt naast	Afgekapt tegen	Overheen	Constructie in	Constructie op
								
	Alles op en buiten naast de dijk moet worden geamoveerd of verplaatst.	Alles kort buiten de dijk moet worden geamoveerd of verplaatst.	Het buitendijkse gebied wordt gebruikt om een nieuwe hogere dijk op aan te leggen.	Deze verhoging staat naast de huidige dijk en neemt maar weinig ruimte in.	Net als tegen, maar er hoeft minder geamoveerd of verplaatst te worden.	Alles op de huidige dijk moet worden geamoveerd of verplaatst.	Dam- of diepwand in het dijklichaam met een anker voor meer stabiliteit.	Bijvoorbeeld een L-muur vormt op de dijk een verhoging. Heipalen zorgen voor stevigheid.
Mobiel	Drijvend	Uittrekkend	Opgebouwd	Uitgeklapt	Privé			
								
	Wanneer het water hoog genoeg staat loopt het via een leiding naar een bassin, hierdoor stijgt de kering omhoog.	Bij hoog water wordt een soort ballon gevuld. Deze ballon keert vervolgens het water.	Kolommen staan vast of kunnen in een gat geplaatst worden. Daartussen worden planken geplaatst.	Een opklapscherm ligt bij laag water plat en bij te hoog water wordt het scherm omhoog gezet.	Wanneer bebouwing in de weg staat, kan deze bebouwing als kering dienen door in de openingen te sluiten bij hoog water.			