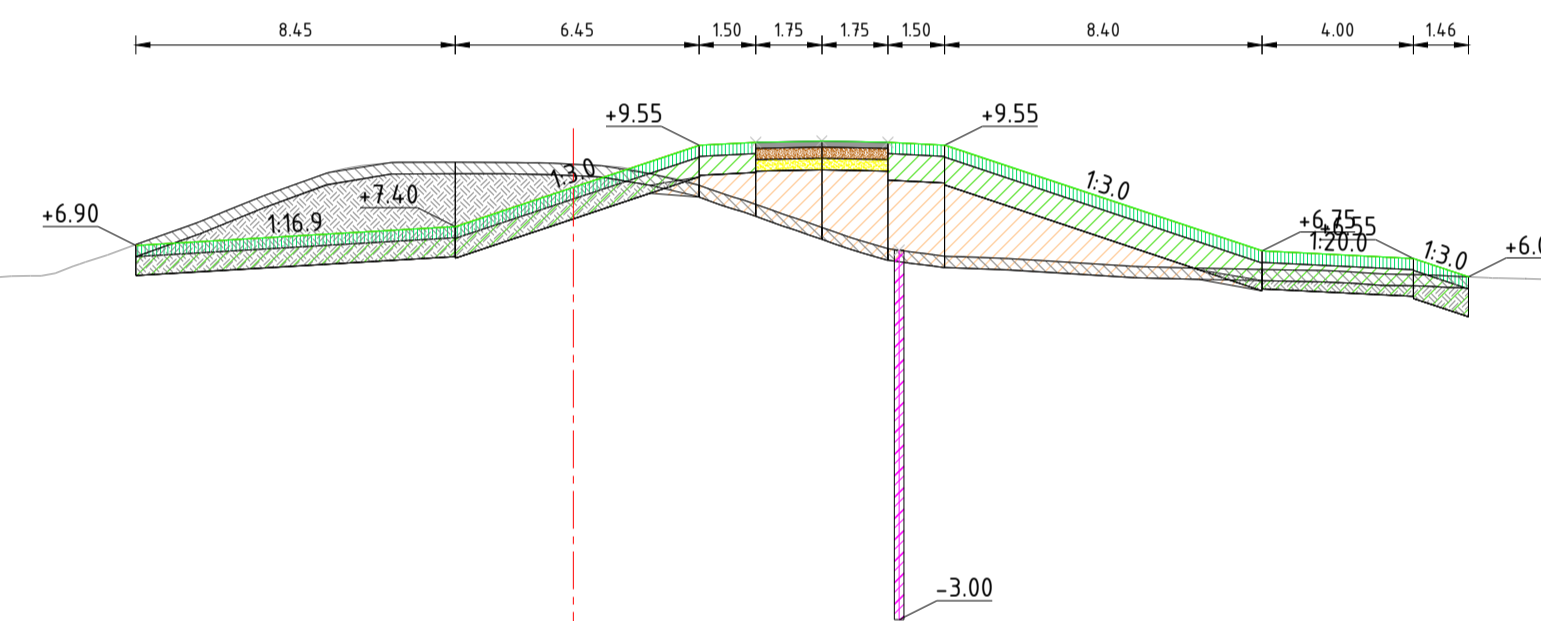




- Legenda
- Aanbrengen klei C2
  - Aanbrengen klei C3
  - Aanbrengen kernmateriaal
  - Aanbrengen teelaarde
  - Aanbrengen verharding
  - Aanbrengen wegfundering
  - Aanbrengen zand
  - Aanbrengen bermverharding
  - Verwijderen teelaarde
  - Verwijderen grond
  - Aanbrengen pipingscherm
  - Aanbrengen stabiliteitscherm
  - Aanbrengen pipingscherm



Dwarsprofiel A620  
Schaal 1:200

Hoogte nieuwe situatie	Afstand nieuwe situatie	Hoogte bestaande situatie	Afstand bestaande situatie
		533	-50.00
		555	-48.86
		556	-47.05
		554	-45.71
		552	-44.62
		548	-42.21
		546	-40.61
		544	-39.26
		551	-37.80
		552	-35.98
		551	-34.44
		553	-33.15
		557	-30.79
		555	-29.78
		557	-28.39
		535	-25.71
		500	-23.93
		561	-22.76
		519	-21.10
		555	-20.68
		601	-19.57
		533	-18.28
		538	-17.26
		605	-15.96
		608	-14.87
		606	-13.71
		665	-12.33
		724	-10.66
		782	-9.19
		831	-7.92
		814	-6.73
		900	-5.62
		911	-4.22
		910	-2.50
		909	-1.27
		904	0.00
		897	1.26
		864	2.80
		829	3.86
		782	5.29
		651	6.59
		603	8.27
		608	9.25
		657	11.03
		649	12.51
		637	14.41
		630	16.35
		627	17.99
		624	19.59
		618	20.78
		613	22.20
		607	23.45
		603	24.48
		596	26.93
		587	28.72
		582	30.44
		574	31.56
		562	33.45
		552	34.63
		548	35.75
		537	36.89
		531	38.09
		529	39.31
		526	40.32
		520	41.37
		519	42.39
		519	43.95
		509	45.67
		507	46.92
		505	48.34
		503	49.85

Dwarsprofiel dijkpalen  
Datum: 22/09/2022

Werk : Planuitwerking Meanderende Maas, Ravenstein -Lith		Schaal : 1:200	
Onderdeel : Waterschap Aa en Maas		Datum : 7-10-2022	
Titel : Dijkontwerp Technische profielen		Besteknr. SOK MeMa 21-07-2021	
		Projectnummer P0032858	
		Formaat A1	Tekening nummer 00112

Ravenstein - Lith

Enhancing Society Together

































