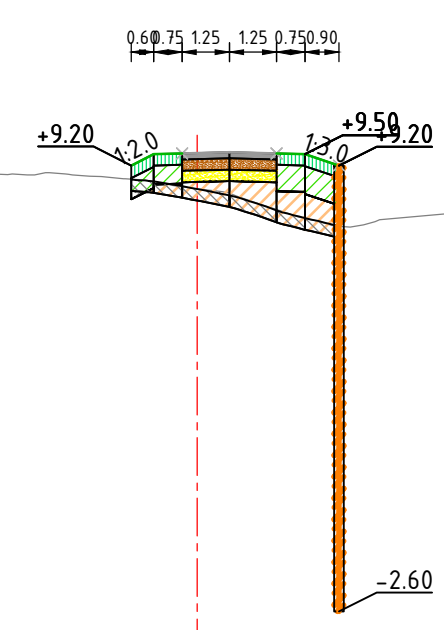


- Legenda
- Aanbrengen klei C2
 - Aanbrengen klei C3
 - Aanbrengen kernmateriaal
 - Aanbrengen teelaarde
 - Aanbrengen verharding
 - Aanbrengen wegfundering
 - Aanbrengen zand
 - Aanbrengen bermverharding
 - Verwijderen teelaarde
 - Verwijderen grond
 - Aanbrengen stabiliteits scherm
 - Aanbrengen stabiliteits-/pipingscherm
 - Aanbrengen pipingscherm

Dwarsprofiel A636
Schaal 1:200

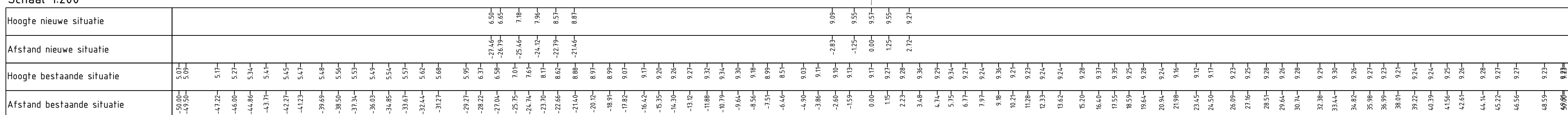
Hoogte nieuwe situatie	
Afstand nieuwe situatie	
Hoogte bestaande situatie	51,20 48,75 47,75 46,65 45,61 44,38 43,20 41,88 40,80 39,30 38,70 37,70 36,60 34,80 33,90 32,60 30,00 28,70 27,50 26,30 25,10 23,90 22,80 20,30 18,90 17,30 16,10 14,70 13,20 12,80 11,00 9,80 7,70 6,40 5,00 3,20 2,50 1,20 0,00 10,00 2,20 3,50 4,70 7,20 7,20 8,65 9,45 10,50 11,50 12,60 13,80 14,90 16,20 17,30 18,80 20,40 21,60 22,80 23,90 24,90 26,20 27,50 28,00 30,10 31,30 31,90 33,90 34,10 35,90 38,40 39,70 40,80 41,90 43,40 44,50 45,50 46,70 47,80 48,90 50,00
Afstand bestaande situatie	0,00 1,00 2,00 3,00 4,00 5,00 6,00 7,00 8,00 9,00 10,00 11,00 12,00 13,00 14,00 15,00 16,00 17,00 18,00 19,00 20,00 21,00 22,00 23,00 24,00 25,00 26,00 27,00 28,00 29,00 30,00 31,00 32,00 33,00 34,00 35,00 36,00 37,00 38,00 39,00 40,00 41,00 42,00 43,00 44,00 45,00 46,00 47,00 48,00 49,00 50,00



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

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

Dwarsprofiel A638
Schaal 1:200



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

- Legenda
- Aanbrengen klei C2
 - Aanbrengen klei C3
 - Aanbrengen kernmateriaal
 - Aanbrengen teelaarde
 - Aanbrengen verharding
 - Aanbrengen wegfundering
 - Aanbrengen zand
 - Aanbrengen bermverharding
 - Verwijderen teelaarde
 - Verwijderen grond
 - Aanbrengen stabiliteits scherm
 - Aanbrengen stabiliteits-/pipingscherm
 - Aanbrengen pipingscherm

Dwarsprofiel A639
Schaal 1:200

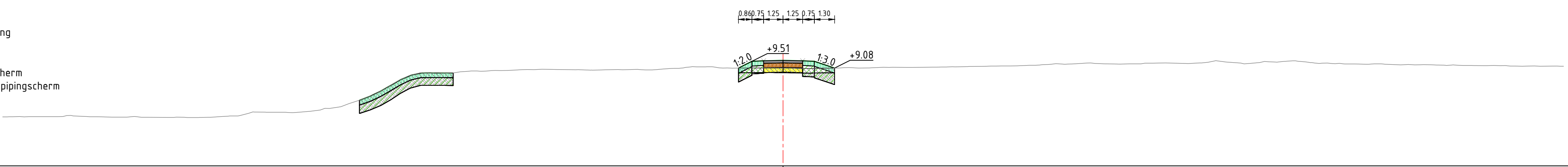
Hoogte nieuwe situatie	
Afstand nieuwe situatie	
Hoogte bestaande situatie	51.00
Afstand bestaande situatie	48.62 5.18 47.10 5.27 45.51 5.21 44.00 5.30 43.35 5.33 41.93 5.34 40.39 5.34 39.88 5.37 37.64 5.40 36.32 5.43 34.06 5.48 33.38 5.51 32.14 5.57 30.88 5.61 29.72 5.69 27.64 5.85 26.64 6.13 25.62 6.31 24.06 7.04 22.93 8.14 22.15 8.65 21.15 8.73 20.43 8.76 19.15 8.85 17.88 8.88 16.84 8.93 15.56 8.97 14.33 8.93 13.60 8.97 12.31 8.90 10.85 8.83 9.82 8.81 8.81 8.69 7.79 8.37 6.94 8.59 5.95 9.23 4.34 9.28 3.13 9.16 2.58 9.15 1.50 9.36 0.00 9.35 1.48 9.27 2.76 9.23 3.90 9.36 4.91 9.20 5.95 9.21 7.24 9.20 8.30 9.25 9.42 9.24 10.47 9.24 11.01 9.19 12.33 9.16 13.74 9.16 14.86 9.16 15.81 9.16 17.21 9.29 18.62 9.29 19.71 9.23 20.74 9.27 22.14 9.27 23.12 9.27 24.50 9.29 25.98 9.30 26.85 9.23 27.01 9.26 28.88 9.26 29.74 9.27 31.32 9.18 32.65 9.26 33.41 9.27 34.55 9.23 35.58 9.22 36.92 9.22 38.88 9.26 39.41 9.26 40.81 9.25 41.62 9.27 42.64 9.29 44.02 9.17 45.16 9.38 46.10 9.21 47.23 9.23 48.35 9.10 49.21 9.15 50.00 9.21

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

- Legenda
- Aanbrengen klei C2
 - Aanbrengen klei C3
 - Aanbrengen kernmateriaal
 - Aanbrengen teelaarde
 - Aanbrengen verharding
 - Aanbrengen wegfundering
 - Aanbrengen zand
 - Aanbrengen bermverharding
 - Verwijderen teelaarde
 - Verwijderen grond
 - Aanbrengen stabiliteits-/pipingscherf
 - Aanbrengen stabiliteits-/pipingscherf
 - Aanbrengen pipingscherf



Dwarsprofiel A640
Schaal 1:200

Hoogte nieuwe situatie	Afstand nieuwe situatie
Hoogte bestaande situatie	5.94
Afstand bestaande situatie	-4.93
	5.94
	-4.83
	5.94
	-4.69
	6.04
	-4.52
	5.91
	-4.52
	5.95
	-4.20
	5.93
	-4.00
	5.97
	-3.95
	5.94
	-3.82
	5.91
	-3.68
	5.97
	-3.54
	6.04
	-3.42
	6.17
	-3.31
	6.25
	-3.21
	6.24
	-3.10
	6.24
	-2.99
	6.24
	-2.89
	6.50
	-2.83
	6.50
	-2.71
	7.03
	-2.60
	7.44
	-2.50
	8.06
	-2.39
	8.58
	-2.28
	8.75
	-2.16
	8.16
	-2.05
	8.84
	-1.93
	8.88
	-1.81
	8.51
	-1.69
	8.98
	-1.54
	9.00
	-1.43
	8.99
	-1.30
	8.96
	-1.17
	8.95
	-1.05
	8.99
	-0.93
	8.99
	-0.81
	8.96
	-0.69
	9.06
	-0.58
	9.15
	-0.48
	9.06
	-0.37
	9.06
	-0.25
	9.08
	-0.10
	9.09
	0.00
	9.08
	1.20
	9.06
	2.42
	9.07
	3.51
	9.08
	4.68
	9.08
	6.21
	9.12
	7.89
	9.12
	9.42
	9.13
	10.15
	9.15
	11.18
	9.17
	12.79
	9.19
	14.00
	9.27
	15.04
	9.22
	16.38
	9.20
	17.25
	9.33
	18.69
	9.34
	19.70
	9.44
	20.75
	9.35
	22.88
	9.35
	23.98
	9.38
	24.50
	9.40
	25.71
	9.37
	26.82
	9.44
	28.25
	9.48
	29.31
	9.40
	30.55
	9.32
	31.05
	9.46
	32.81
	9.54
	33.85
	9.43
	34.81
	9.40
	35.89
	9.35
	37.31
	9.32
	38.51
	9.33
	40.04
	9.31
	41.08
	9.29
	42.54
	9.25
	43.55
	9.24
	44.84
	9.23
	45.55
	9.23
	47.34
	9.20
	48.64
	9.20
	49.54
	9.20
	50.00
	9.19

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

- Legenda
- Aanbrengen klei C2
 - Aanbrengen klei C3
 - Aanbrengen kernmateriaal
 - Aanbrengen teelaarde
 - Aanbrengen verharding
 - Aanbrengen wegfundering
 - Aanbrengen zand
 - Aanbrengen bermverharding
 - Verwijderen teelaarde
 - Verwijderen grond
 - Aanbrengen stabiliteits scherm
 - Aanbrengen stabiliteits-/pipingscherm
 - Aanbrengen pipingscherm

Dwarsprofiel A642
Schaal 1:200

Hoogte nieuwe situatie	
Afstand nieuwe situatie	
Hoogte bestaande situatie	5.14 4.86 4.78 4.65 4.43 4.32 4.10 3.97 3.71 3.61 3.48 3.35 3.23 3.13 3.03 2.92 2.79 2.68 2.53 2.37 2.25 2.14 2.03 1.92 1.79 1.65 1.50 1.38 1.26 1.16 1.06 0.93 0.81 0.71 0.65 0.56 0.48 0.41 0.34 0.28 0.22 0.16 0.10 0.04 -0.02 -0.08 -0.14 -0.20 -0.26 -0.32 -0.38 -0.44 -0.50 -0.56 -0.62 -0.68 -0.74 -0.80 -0.86 -0.92 -0.98 -1.04 -1.10 -1.16 -1.22 -1.28 -1.34 -1.40 -1.46 -1.52 -1.58 -1.64 -1.70 -1.76 -1.82 -1.88 -1.94 -2.00 -2.06 -2.12 -2.18 -2.24 -2.30 -2.36 -2.42 -2.48 -2.54 -2.60 -2.66 -2.72 -2.78 -2.84 -2.90 -2.96 -3.02 -3.08 -3.14 -3.20 -3.26 -3.32 -3.38 -3.44 -3.50 -3.56 -3.62 -3.68 -3.74 -3.80 -3.86 -3.92 -3.98 -4.04 -4.10 -4.16 -4.22 -4.28 -4.34 -4.40 -4.46 -4.52 -4.58 -4.64 -4.70 -4.76 -4.82 -4.88 -4.94 -5.00 -5.06 -5.12 -5.18 -5.24 -5.30 -5.36 -5.42 -5.48 -5.54 -5.60 -5.66 -5.72 -5.78 -5.84 -5.90 -5.96 -6.02 -6.08 -6.14 -6.20 -6.26 -6.32 -6.38 -6.44 -6.50 -6.56 -6.62 -6.68 -6.74 -6.80 -6.86 -6.92 -6.98 -7.04 -7.10 -7.16 -7.22 -7.28 -7.34 -7.40 -7.46 -7.52 -7.58 -7.64 -7.70 -7.76 -7.82 -7.88 -7.94 -8.00 -8.06 -8.12 -8.18 -8.24 -8.30 -8.36 -8.42 -8.48 -8.54 -8.60 -8.66 -8.72 -8.78 -8.84 -8.90 -8.96 -9.02 -9.08 -9.14 -9.20 -9.26 -9.32 -9.38 -9.44 -9.50 -9.56 -9.62 -9.68 -9.74 -9.80 -9.86 -9.92 -9.98 -10.04 -10.10 -10.16 -10.22 -10.28 -10.34 -10.40 -10.46 -10.52 -10.58 -10.64 -10.70 -10.76 -10.82 -10.88 -10.94 -11.00 -11.06 -11.12 -11.18 -11.24 -11.30 -11.36 -11.42 -11.48 -11.54 -11.60 -11.66 -11.72 -11.78 -11.84 -11.90 -11.96 -12.02 -12.08 -12.14 -12.20 -12.26 -12.32 -12.38 -12.44 -12.50 -12.56 -12.62 -12.68 -12.74 -12.80 -12.86 -12.92 -12.98 -13.04 -13.10 -13.16 -13.22 -13.28 -13.34 -13.40 -13.46 -13.52 -13.58 -13.64 -13.70 -13.76 -13.82 -13.88 -13.94 -14.00 -14.06 -14.12 -14.18 -14.24 -14.30 -14.36 -14.42 -14.48 -14.54 -14.60 -14.66 -14.72 -14.78 -14.84 -14.90 -14.96 -15.02 -15.08 -15.14 -15.20 -15.26 -15.32 -15.38 -15.44 -15.50 -15.56 -15.62 -15.68 -15.74 -15.80 -15.86 -15.92 -15.98 -16.04 -16.10 -16.16 -16.22 -16.28 -16.34 -16.40 -16.46 -16.52 -16.58 -16.64 -16.70 -16.76 -16.82 -16.88 -16.94 -17.00 -17.06 -17.12 -17.18 -17.24 -17.30 -17.36 -17.42 -17.48 -17.54 -17.60 -17.66 -17.72 -17.78 -17.84 -17.90 -17.96 -18.02 -18.08 -18.14 -18.20 -18.26 -18.32 -18.38 -18.44 -18.50 -18.56 -18.62 -18.68 -18.74 -18.80 -18.86 -18.92 -18.98 -19.04 -19.10 -19.16 -19.22 -19.28 -19.34 -19.40 -19.46 -19.52 -19.58 -19.64 -19.70 -19.76 -19.82 -19.88 -19.94 -20.00 -20.06 -20.12 -20.18 -20.24 -20.30 -20.36 -20.42 -20.48 -20.54 -20.60 -20.66 -20.72 -20.78 -20.84 -20.90 -20.96 -21.02 -21.08 -21.14 -21.20 -21.26 -21.32 -21.38 -21.44 -21.50 -21.56 -21.62 -21.68 -21.74 -21.80 -21.86 -21.92 -21.98 -22.04 -22.10 -22.16 -22.22 -22.28 -22.34 -22.40 -22.46 -22.52 -22.58 -22.64 -22.70 -22.76 -22.82 -22.88 -22.94 -23.00 -23.06 -23.12 -23.18 -23.24 -23.30 -23.36 -23.42 -23.48 -23.54 -23.60 -23.66 -23.72 -23.78 -23.84 -23.90 -23.96 -24.02 -24.08 -24.14 -24.20 -24.26 -24.32 -24.38 -24.44 -24.50 -24.56 -24.62 -24.68 -24.74 -24.80 -24.86 -24.92 -24.98 -25.04 -25.10 -25.16 -25.22 -25.28 -25.34 -25.40 -25.46 -25.52 -25.58 -25.64 -25.70 -25.76 -25.82 -25.88 -25.94 -26.00 -26.06 -26.12 -26.18 -26.24 -26.30 -26.36 -26.42 -26.48 -26.54 -26.60 -26.66 -26.72 -26.78 -26.84 -26.90 -26.96 -27.02 -27.08 -27.14 -27.20 -27.26 -27.32 -27.38 -27.44 -27.50 -27.56 -27.62 -27.68 -27.74 -27.80 -27.86 -27.92 -27.98 -28.04 -28.10 -28.16 -28.22 -28.28 -28.34 -28.40 -28.46 -28.52 -28.58 -28.64 -28.70 -28.76 -28.82 -28.88 -28.94 -29.00 -29.06 -29.12 -29.18 -29.24 -29.30 -29.36 -29.42 -29.48 -29.54 -29.60 -29.66 -29.72 -29.78 -29.84 -29.90 -29.96 -30.02 -30.08 -30.14 -30.20 -30.26 -30.32 -30.38 -30.44 -30.50 -30.56 -30.62 -30.68 -30.74 -30.80 -30.86 -30.92 -30.98 -31.04 -31.10 -31.16 -31.22 -31.28 -31.34 -31.40 -31.46 -31.52 -31.58 -31.64 -31.70 -31.76 -31.82 -31.88 -31.94 -32.00 -32.06 -32.12 -32.18 -32.24 -32.30 -32.36 -32.42 -32.48 -32.54 -32.60 -32.66 -32.72 -32.78 -32.84 -32.90 -32.96 -33.02 -33.08 -33.14 -33.20 -33.26 -33.32 -33.38 -33.44 -33.50 -33.56 -33.62 -33.68 -33.74 -33.80 -33.86 -33.92 -33.98 -34.04 -34.10 -34.16 -34.22 -34.28 -34.34 -34.40 -34.46 -34.52 -34.58 -34.64 -34.70 -34.76 -34.82 -34.88 -34.94 -35.00 -35.06 -35.12 -35.18 -35.24 -35.30 -35.36 -35.42 -35.48 -35.54 -35.60 -35.66 -35.72 -35.78 -35.84 -35.90 -35.96 -36.02 -36.08 -36.14 -36.20 -36.26 -36.32 -36.38 -36.44 -36.50 -36.56 -36.62 -36.68 -36.74 -36.80 -36.86 -36.92 -36.98 -37.04 -37.10 -37.16 -37.22 -37.28 -37.34 -37.40 -37.46 -37.52 -37.58 -37.64 -37.70 -37.76 -37.82 -37.88 -37.94 -38.00 -38.06 -38.12 -38.18 -38.24 -38.30 -38.36 -38.42 -38.48 -38.54 -38.60 -38.66 -38.72 -38.78 -38.84 -38.90 -38.96 -39.02 -39.08 -39.14 -39.20 -39.26 -39.32 -39.38 -39.44 -39.50 -39.56 -39.62 -39.68 -39.74 -39.80 -39.86 -39.92 -39.98 -40.04 -40.10 -40.16 -40.22 -40.28 -40.34 -40.40 -40.46 -40.52 -40.58 -40.64 -40.70 -40.76 -40.82 -40.88 -40.94 -41.00 -41.06 -41.12 -41.18 -41.24 -41.30 -41.36 -41.42 -41.48 -41.54 -41.60 -41.66 -41.72 -41.78 -41.84 -41.90 -41.96 -42.02 -42.08 -42.14 -42.20 -42.26 -42.32 -42.38 -42.44 -42.50 -42.56 -42.62 -42.68 -42.74 -42.80 -42.86 -42.92 -42.98 -43.04 -43.10 -43.16 -43.22 -43.28 -43.34 -43.40 -43.46 -43.52 -43.58 -43.64 -43.70 -43.76 -43.82 -43.88 -43.94 -44.00 -44.06 -44.12 -44.18 -44.24 -44.30 -44.36 -44.42 -44.48 -44.54 -44.60 -44.66 -44.72 -44.78 -44.84 -44.90 -44.96 -45.02 -45.08 -45.14 -45.20 -45.26 -45.32 -45.38 -45.44 -45.50 -45.56 -45.62 -45.68 -45.74 -45.80 -45.86 -45.92 -45.98 -46.04 -46.10 -46.16 -46.22 -46.28 -46.34 -46.40 -46.46 -46.52 -46.58 -46.64 -46.70 -46.76 -46.82 -46.88 -46.94 -47.00 -47.06 -47.12 -47.18 -47.24 -47.30 -47.36 -47.42 -47.48 -47.54 -47.60 -47.66 -47.72 -47.78 -47.84 -47.90 -47.96 -48.02 -48.08 -48.14 -48.20 -48.26 -48.32 -48.38 -48.44 -48.50 -48.56 -48.62 -48.68 -48.74 -48.80 -48.86 -48.92 -48.98 -49.04 -49.10 -49.16 -49.22 -49.28 -49.34 -49.40 -49.46 -49.52 -49.58 -49.64 -49.70 -49.76 -49.82 -49.88 -49.94 -50.00


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	
Formaat A1		Tekening nummer 00112	



Ravenstein - Lith



Boskalis

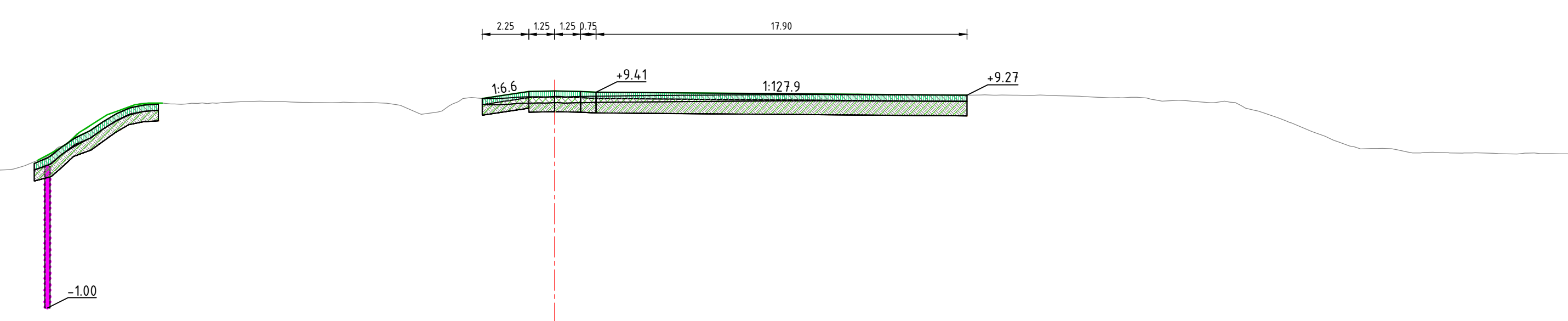


Royal HaskoningDHV
Enhancing Society Together

- Legenda
- Aanbrengen klei C2
 - Aanbrengen klei C3
 - Aanbrengen kernmateriaal
 - Aanbrengen teelaarde
 - Aanbrengen verharding
 - Aanbrengen wegfundering
 - Aanbrengen zand
 - Aanbrengen bermverharding
 - Verwijderen teelaarde
 - Verwijderen grond
 - Aanbrengen stabiliteits scherm
 - Aanbrengen stabiliteits-/pipingscherm
 - Aanbrengen pipingscherm

Dwarsprofiel A643
Schaal 1:200

Hoogte nieuwe situatie	
Afstand nieuwe situatie	
Hoogte bestaande situatie	8.97 8.94 8.97 8.96 9.00 8.85 8.83 8.93 8.90 8.90 8.89 8.97 8.97 8.95 8.97 8.70 8.67 8.65 8.63 8.64 8.64 8.60 8.59 8.52 8.41 8.44 8.42 8.42
Afstand bestaande situatie	-8.31 -8.57 -12.4 -10.13 -10.66 -8.96 -7.22 -5.85 -4.84 -3.63 -2.41 -1.32 0.00 1.22 2.63 4.43 5.72 6.79 8.14 9.41 10.44 11.57 14.42 15.87 17.07 17.69



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

