


The diagram illustrates a dike cross-section with the following layers from top to bottom:

- Ontgraven**: A dashed rectangular area at the top representing the excavation.
- Aanvullen met klei EBC 2**: A layer with diagonal hatching.
- Aanvullen met vrijgekomen leem**: A layer with vertical line hatching.
- Leeflaag (vrijgekomen leem met zode)**: A layer with dense cross-hatching.
- Puinpad**: A layer with a pattern of small circles.
- Pad van doorgroeieregels**: A layer with a pattern of small squares.

At the bottom, two horizontal lines represent the dike profiles:

- Nieuw dijksprofiel**: A solid black line.
- Bestaand profiel**: A solid grey line.

OPDRACHTGEVER	TEKENAAR	SCHAAL
Waterschap Roer en Overmaas	M. Sameel	1:200
	PROJECTLEIDER	FORMAAT
	P.J. Bart	594x1189
PROJECTOMSCHRIJVING		
Ontwerp dijkvakken gemeente Maastricht Sluitstukken Maastricht Cluster D		BLAD IN BLADEN
		5 IN 6
	TEKENINGNUMMER	WIJZ. NR
	250712-DP-3-104	D1
TEKENINGOMSCHRIJVING		
Bestek Dwarsprofielen 53 t/m 58 Heugem	ORANJEWOUDE OOSTERHOUT postbus 40 4900 AA Oosterhout	Beeldweg 7 tel. (0162) 487500 fax (0162) 451141
STASTUS	HEERENVEN DEVENTER ALMEIRE CAPELLE A/D IJSSSEL OOSTERHOUT	 oranjewoud
DEFINITIEF		