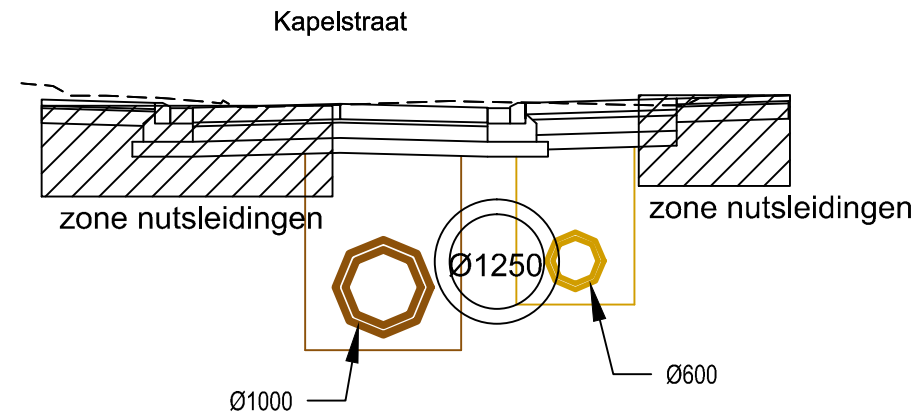
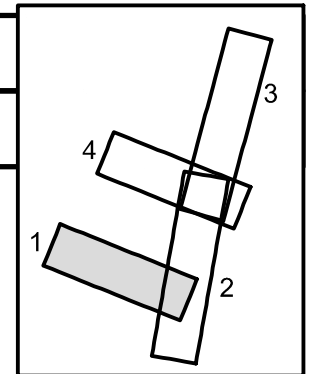


# verharding: Dwarsprofiel nieuwe toestand

## Dwarsprofiel 2

Ontw. hoogte
Tussenafstand
Wegenis

4.86	4.82	4.76	4.81	4.76	4.88	4.92
1.50	0.00	1.95	1.95	0.00	2.00	1.50



Vergelijkingsvlak  
-5.00 m T.A.W.

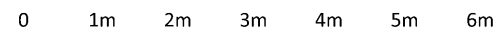
Best. hoogte
Ontw. hoogte
Tussenafstand

								5.06	4.91	4.85	4.77	4.80	4.83	4.83	4.81	4.79	4.89												
													1.88					2.43											
														2.54															



Referentiepeil  
0m TAW  
Alle peilen volgens TAW

Schaal: 1/100

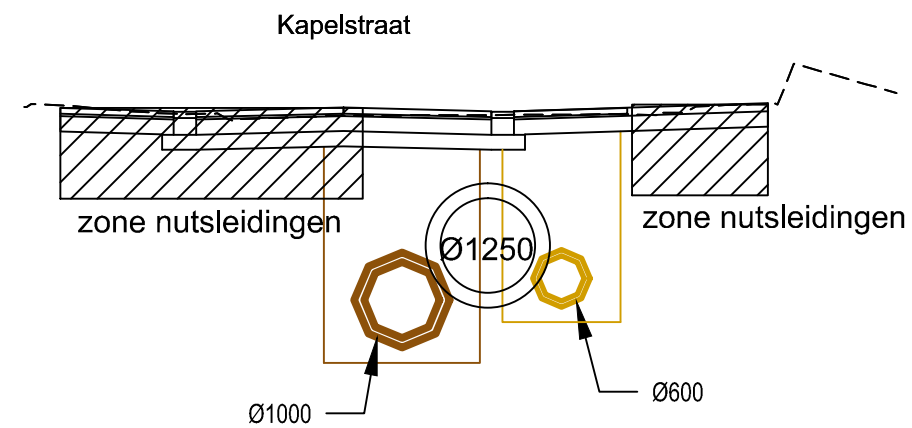
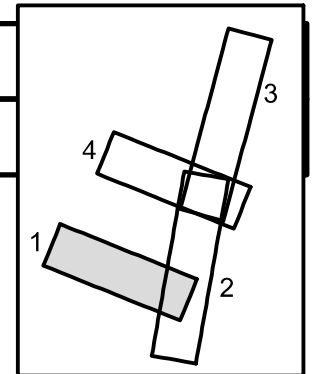


# verharding: Dwarsprofiel nieuwe toestand

## Dwarsprofiel 3

Ontw. hoogte
Tussenafstand
Wegenis

4.31	4.25	4.26	4.31	4.26	4.25	4.31	4.32
0.04	1.50	0.30	1.95	1.95	0.30	1.50	0.49



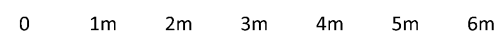
Vergelijkingsvlak  
-5.00 m T.A.W.

Best. hoogte
Ontw. hoogte
Tussenafstand

										4.35	4.28	4.23	4.17	4.20	4.21	4.21	4.22	4.21	4.34	4.88	4.59																		
															1.26											1.75													
																									2.11														

Referentiepeil  
Om TAW  
Alle peilen volgens TAW

Schaal: 1/100

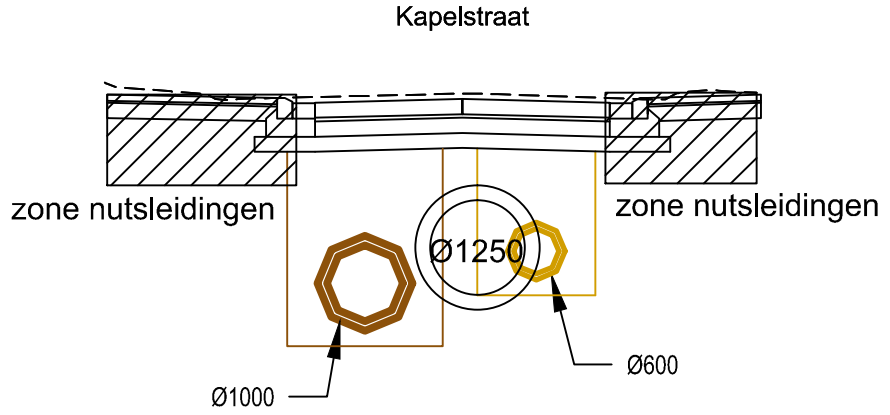
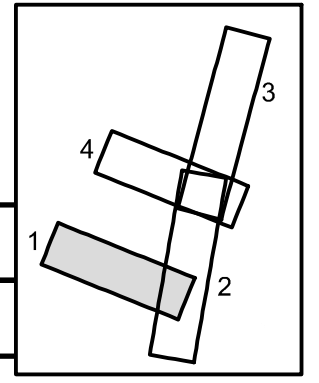


# verharding: Dwarsprofiel nieuwe toestand

## Dwarsprofiel 1

Ontw. hoogte
Tussenafstand
Wegenis

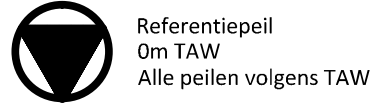
	5.54	5.50	5.49	5.44	5.54			
		2.25	0.20	1.95	1.95	0.20	1.50	



Vergelijkingsvlak  
-5.00 m T.A.W.

Best. hoogte
Ontw. hoogte
Tussenafstand

										5.60	5.48	5.51	5.53	5.56	5.53	5.49	5.58											
													2.55															
														2.27														



Schaal: 1/100

