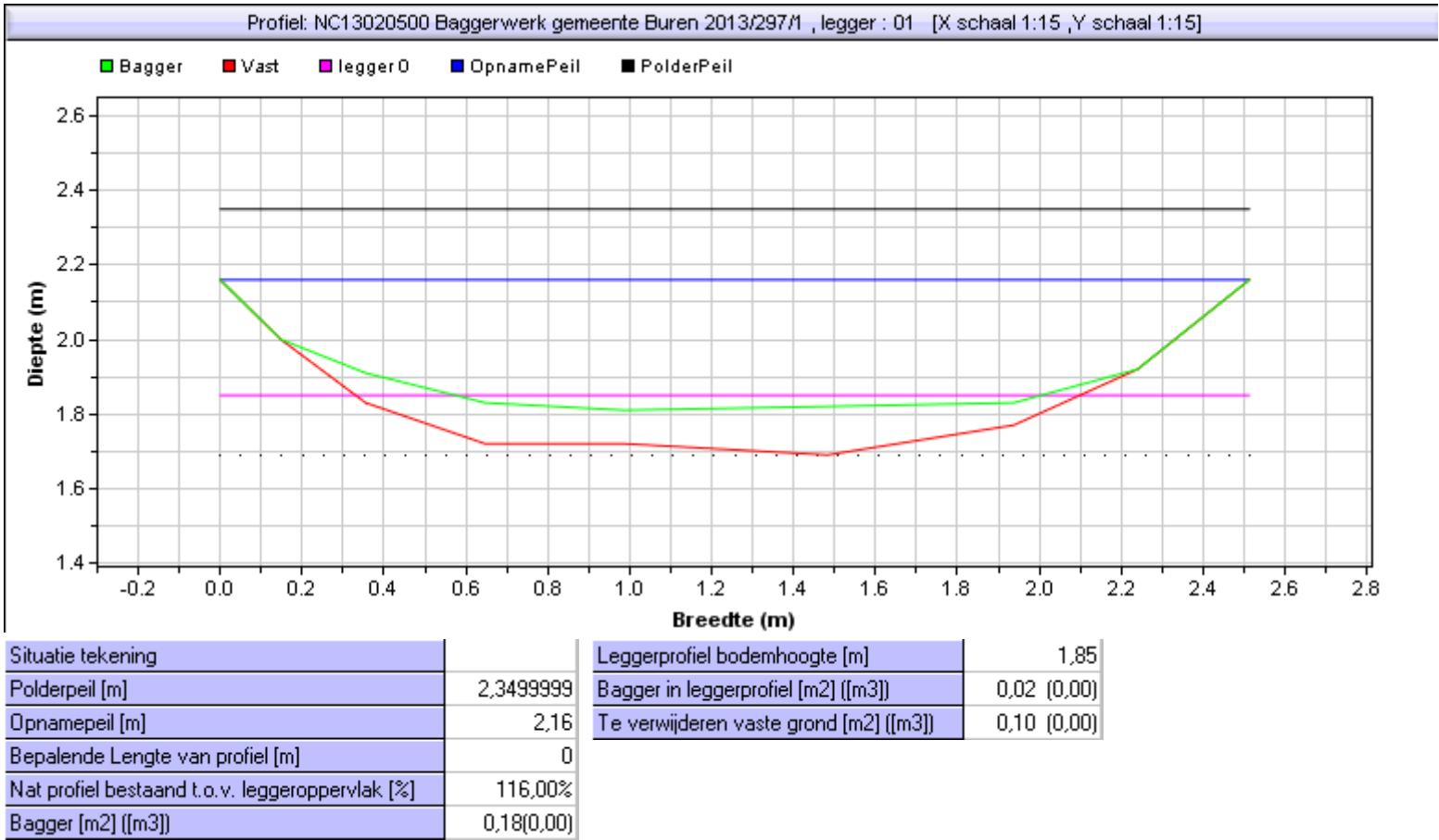
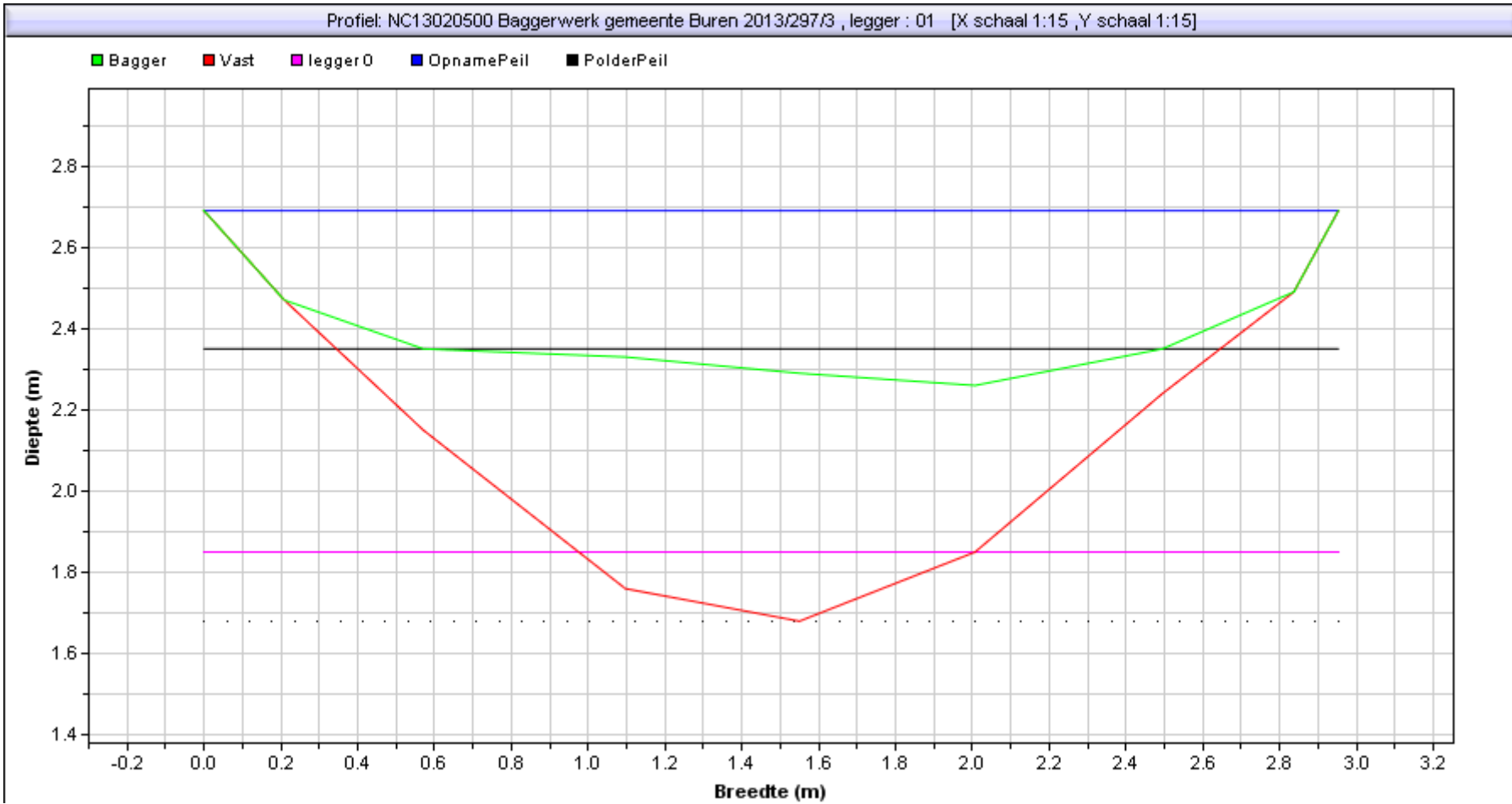


Gebied : NC13020500 Baggerwerk gemeente Buren 2013
Project :
Bedrijf : RPS
Dwarsprofiel : 297 / 1 Datume uitpeiling: 0:00:00
Beschrijving :



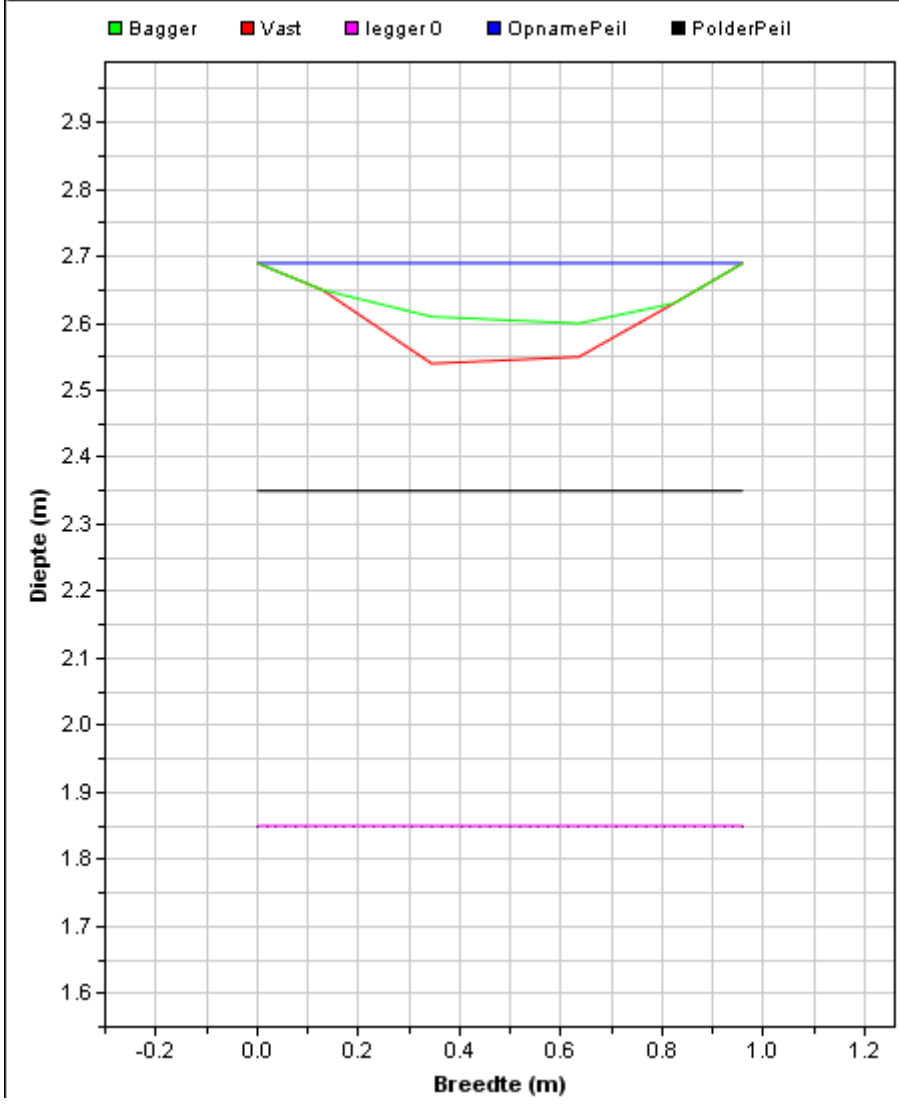
Gebied : NC13020500 Baggerwerk gemeente Buren 2013
Project :
Bedrijf : RPS
Dwarsprofiel : 297 / 3 Datume uitpeiling: 0:00:00
Beschrijving :



Situatie tekening		Leggerprofiel bodemhoogte [m]	1,85
Polderpeil [m]	2,3499999	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	0,78 (0,00)
Opnamepeil [m]	2,69	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	0,73 (0,00)
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	7,00%		
Bagger [m2] ([m3])	0,88(0,00)		

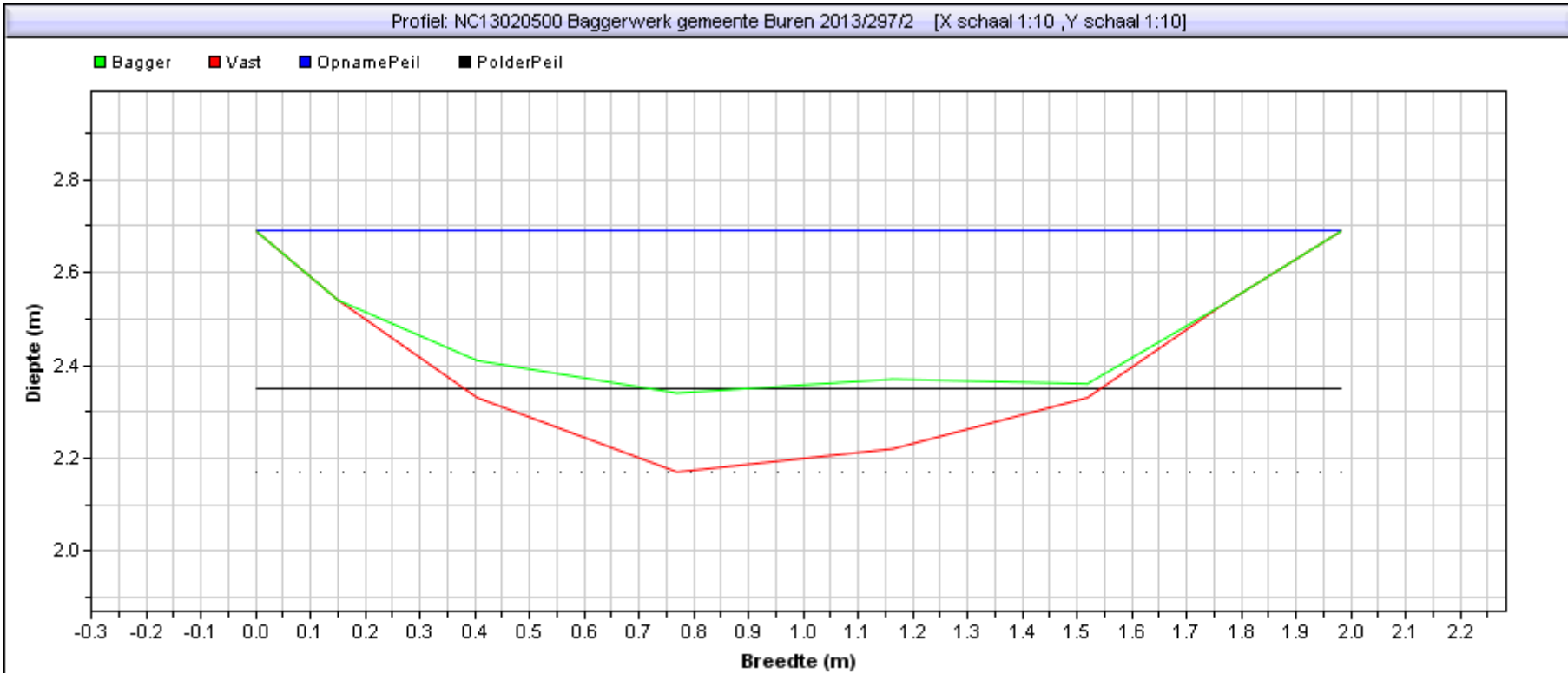
Gebied : NC13020500 Baggerwerk gemeente Buren 2013
Project :
Bedrijf : RPS
Dwarsprofiel : 297 / 4 Datume uitpeiling: 0:00:00
Beschrijving :

fiel: NC13020500 Baggerwerk gemeente Buren 2013/297/4 , legger : 01 [X schaal 1:10 ,Y schaal 1



Situatie tekening		Leggerprofiel bodemhoogte [m]	1,85
Polderpeil [m]	2,3499999	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	0,03 (0,00)
Opnamepeil [m]	2,69	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	0,72 (0,00)
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	0,00%		
Bagger [m2] ([m3])	0,03(0,00)		

Gebied : NC13020500 Baggerwerk gemeente Buren 2013
Project :
Bedrijf : RPS
Dwarsprofiel : 297 / 2 Datume uitpeiling: 0:00:00
Beschrijving :



Situatie tekening	
Polderpeil [m]	2,3499999
Opnamepeil [m]	2,69
Bepalende Lengte van profiel [m]	0
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	0,00%
Bagger [m2] {[m3]}	0,15(0,00)