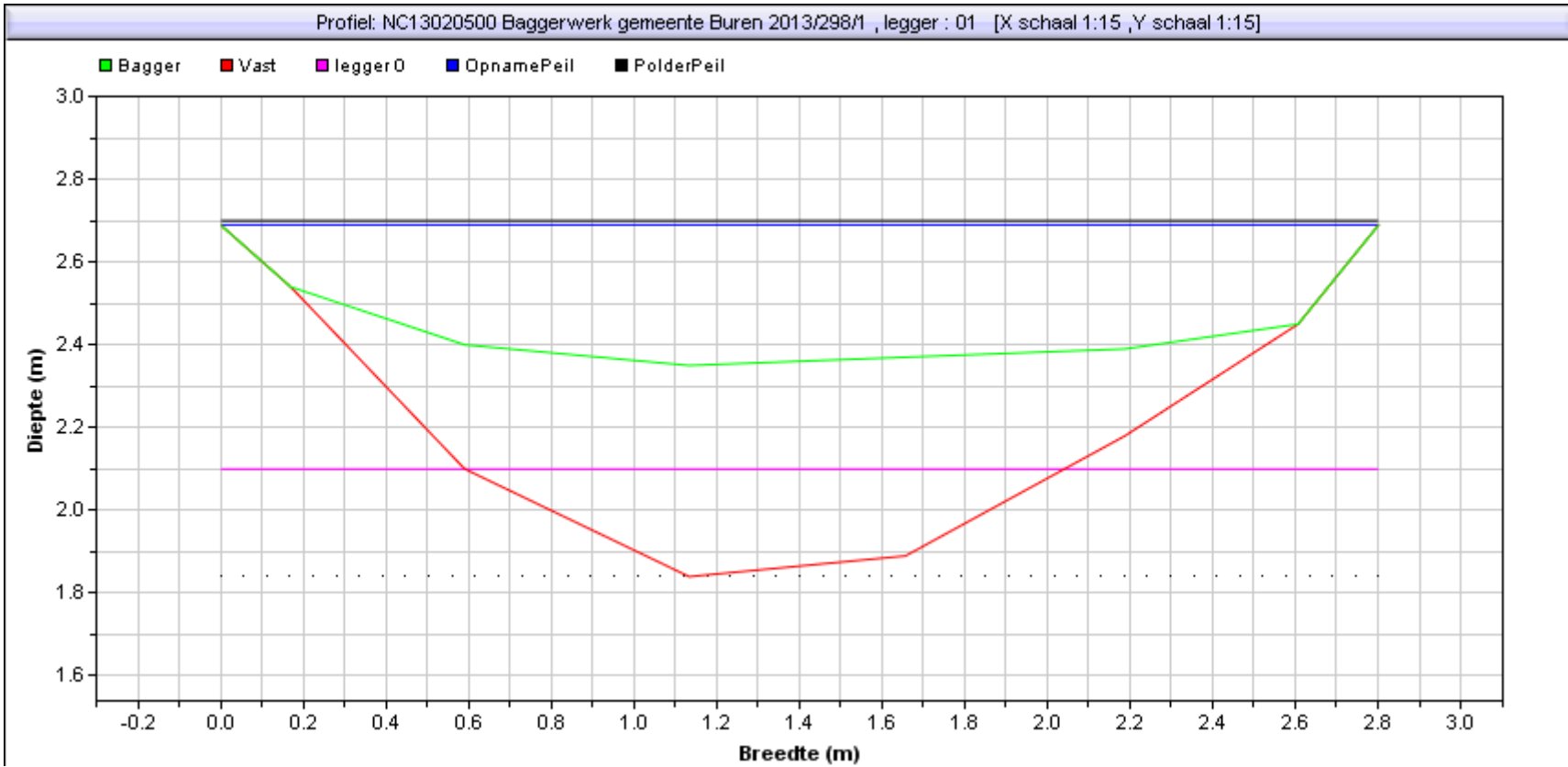
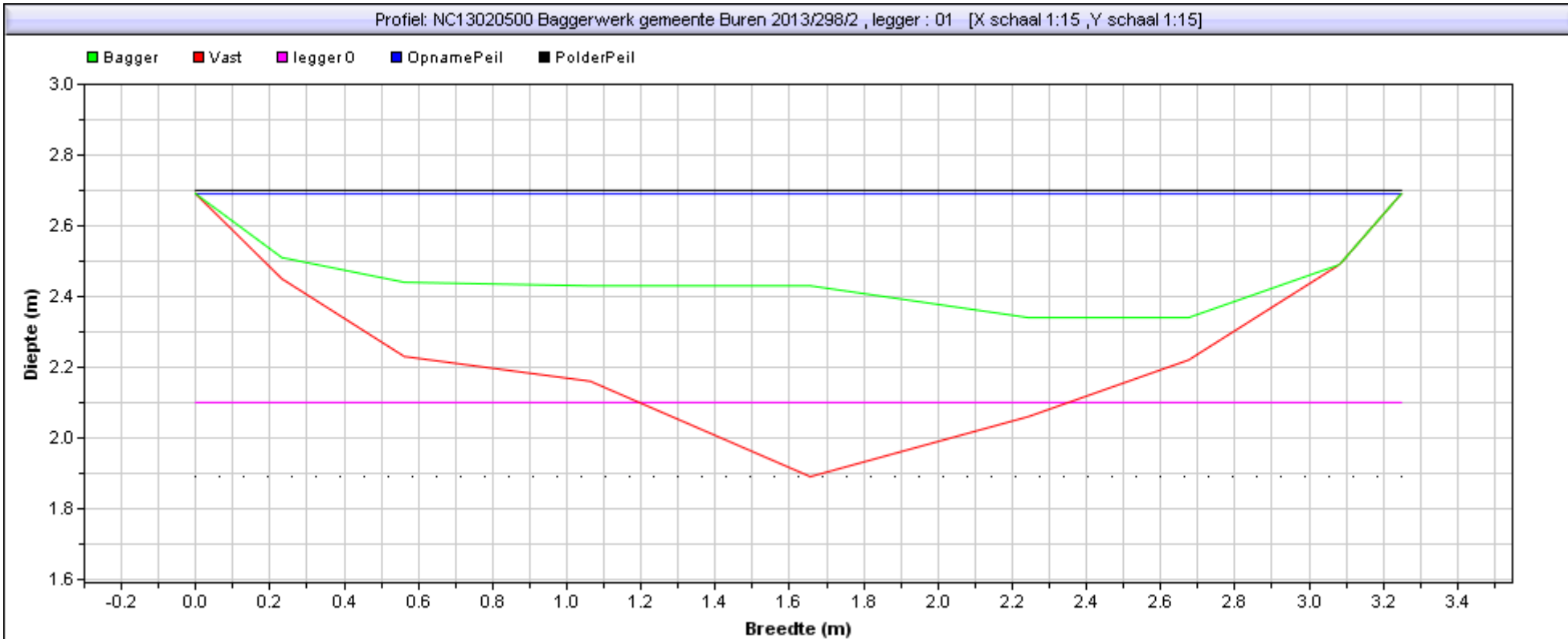


Gebied : NC13020500 Baggerwerk gemeente Buren 2013  
Project :  
Bedrijf : RPS  
Dwarsprofiel : 298 / 1      Datume uitpeiling: 0:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening		Leggerprofiel bodemhoogte [m]	2,10
Polderpeil [m]	2,70000005	Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	0,54 (0,00)
Opnamepeil [m]	2,69	Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	0,37 (0,00)
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	56,00%		
Bagger [m2] {[m3]}	0,77(0,00)		

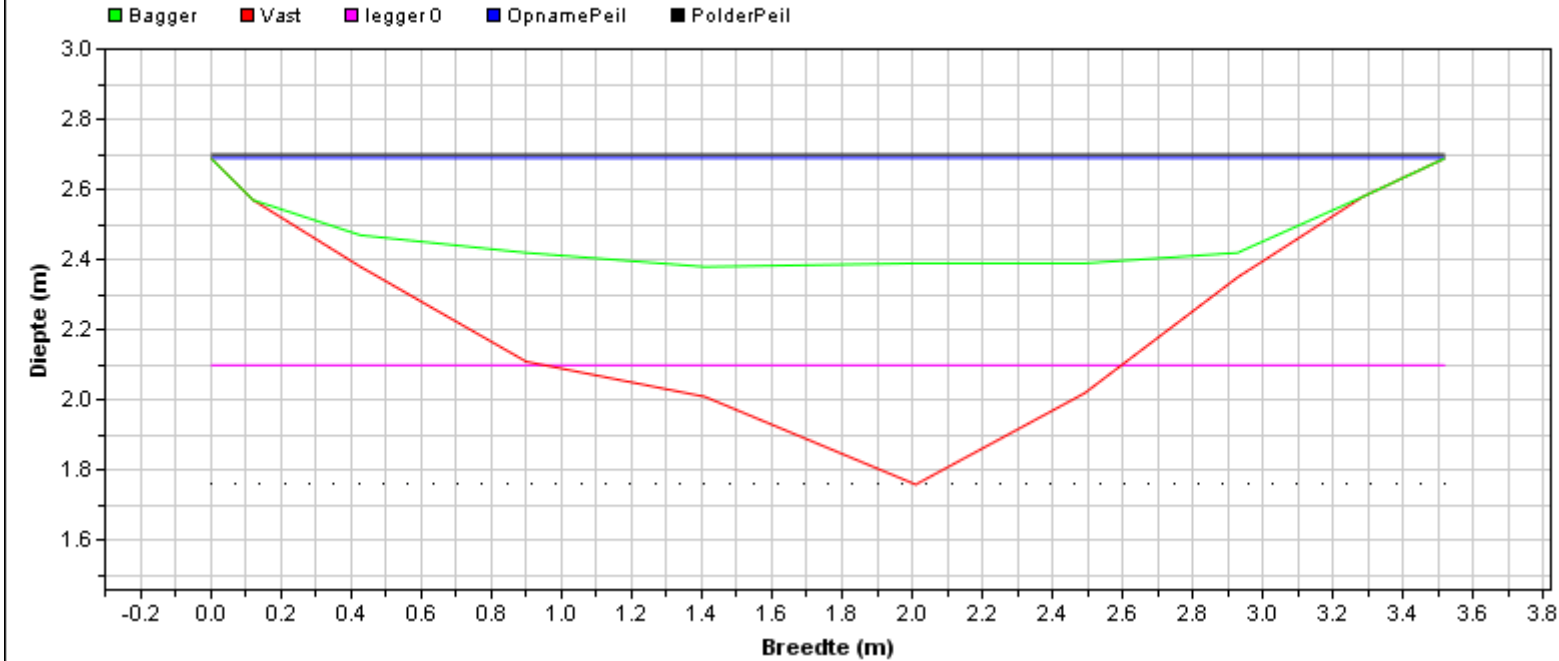
Gebied : NC13020500 Baggerwerk gemeente Buren 2013  
Project :  
Bedrijf : RPS  
Dwarsprofiel : 298 / 2      Datume uitpeiling: 0:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening		Leggerprofiel bodemhoogte [m]	2,10
Polderpeil [m]	2,70000005	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	0,64 (0,00)
Opnamepeil [m]	2,69	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	0,44 (0,00)
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestand t.o.v. leggeroppervlak [%]	53,00%		
Bagger [m2] ([m3])	0,76(0,00)		

Gebied : NC13020500 Baggerwerk gemeente Buren 2013  
Project :  
Bedrijf : RPS  
Dwarsprofiel : 298 / 3      Datume uitpeiling: 0:00:00  
Beschrijving :

Profiel: NC13020500 Baggerwerk gemeente Buren 2013/298/3 , legger : 01 [X schaal 1:20 ,Y schaal 1:20]



Situatie tekening		Leggerprofiel bodemhoogte [m]	2,10
Polderpeil [m]	2,70000005	Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	0,68 (0,00)
Opnamepeil [m]	2,69	Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	0,55 (0,00)
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	51,00%		
Bagger [m2] {[m3]}	0,93(0,00)		