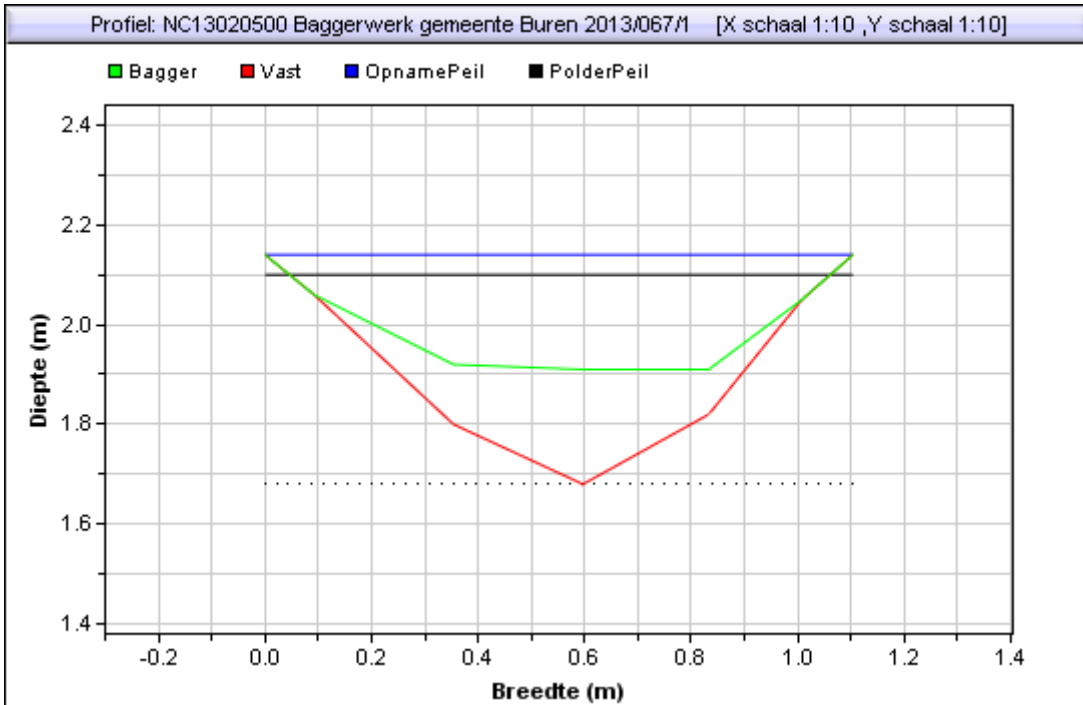


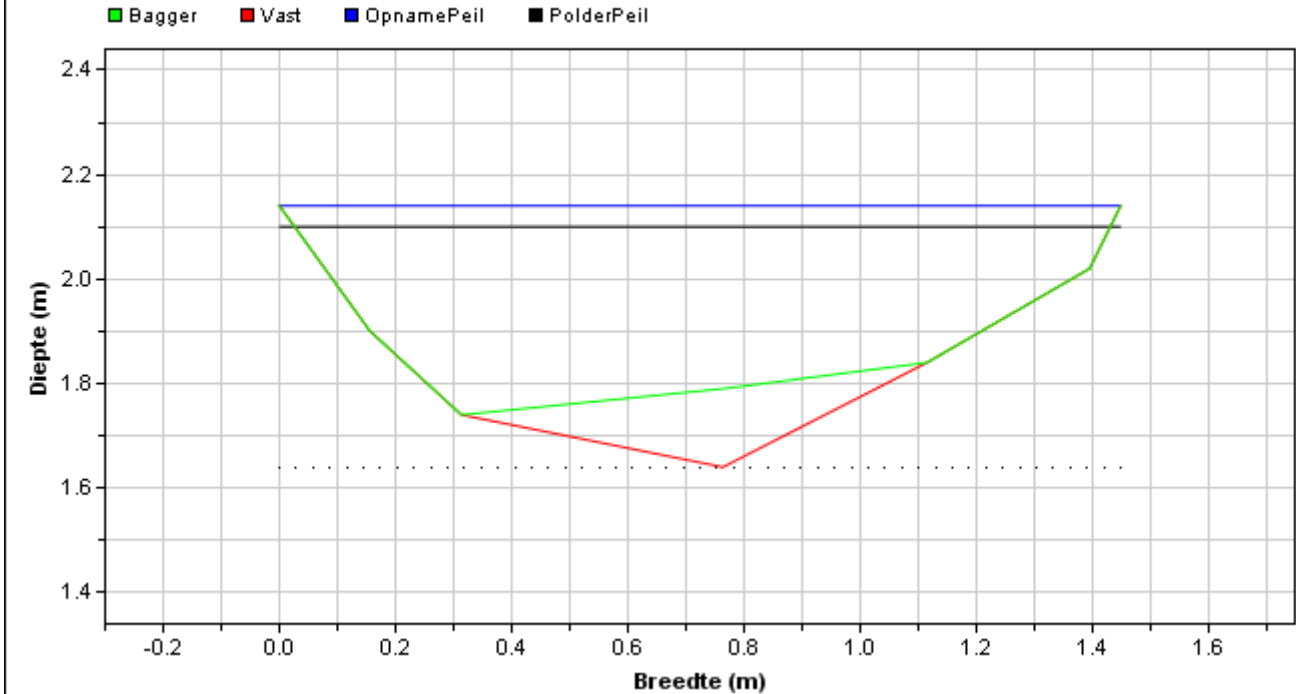
Gebied : NC13020500 Baggerwerk gemeente Buren 2013  
Project :  
Bedrijf : RPS  
Dwarsprofiel : 067 / 1      Datume uitpeiling: 0:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening	
Polderpeil [m]	2,1
Opnamepeil [m]	2,14
Bepalende Lengte van profiel [m]	0
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	0,00%
Bagger [m2] [(m3)]	0,10(0,00)

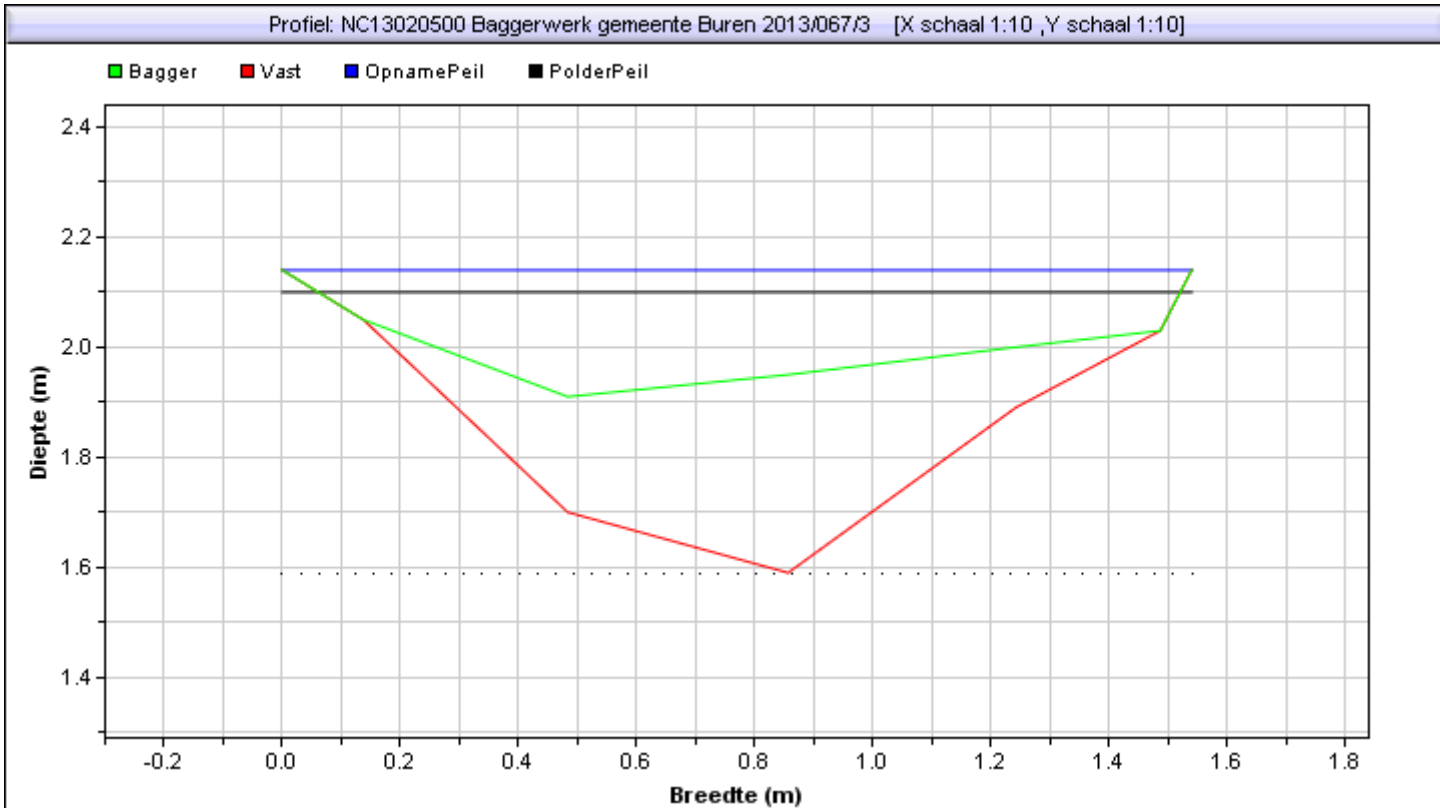
Gebied : NC13020500 Baggerwerk gemeente Buren 2013  
Project :  
Bedrijf : RPS  
Dwarsprofiel : 067 / 2      Datume uitpeiling: 0:00:00  
Beschrijving :

Profiel: NC13020500 Baggerwerk gemeente Buren 2013/067/2    [X schaal 1:10 ,Y schaal 1:10]



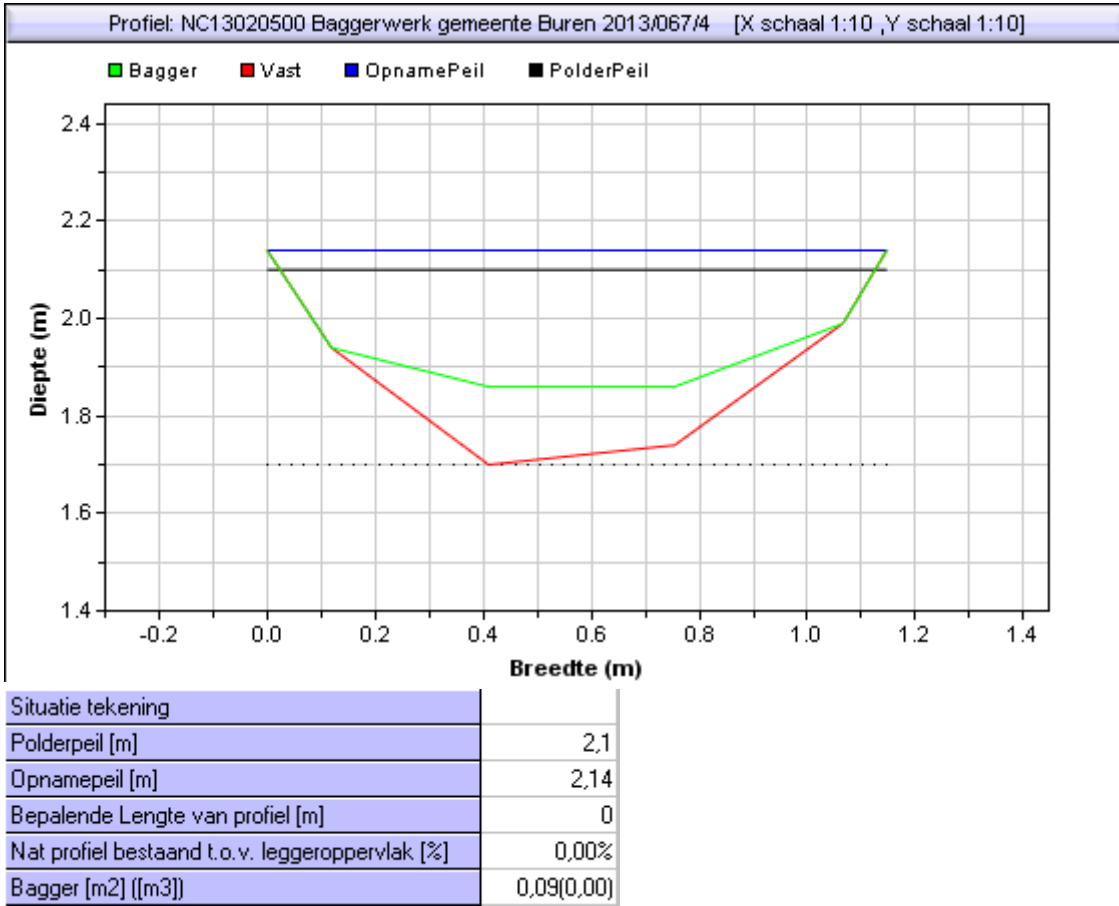
Situatie tekening	
Polderpeil [m]	2,1
Opnamepeil [m]	2,14
Bepalende Lengte van profiel [m]	0
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	0,00%
Bagger [m2] {[m3]}	0,06(0,00)

Gebied : NC13020500 Baggerwerk gemeente Buren 2013  
Project :  
Bedrijf : RPS  
Dwarsprofiel : 067 / 3      Datume uitpeiling: 0:00:00  
Beschrijving :

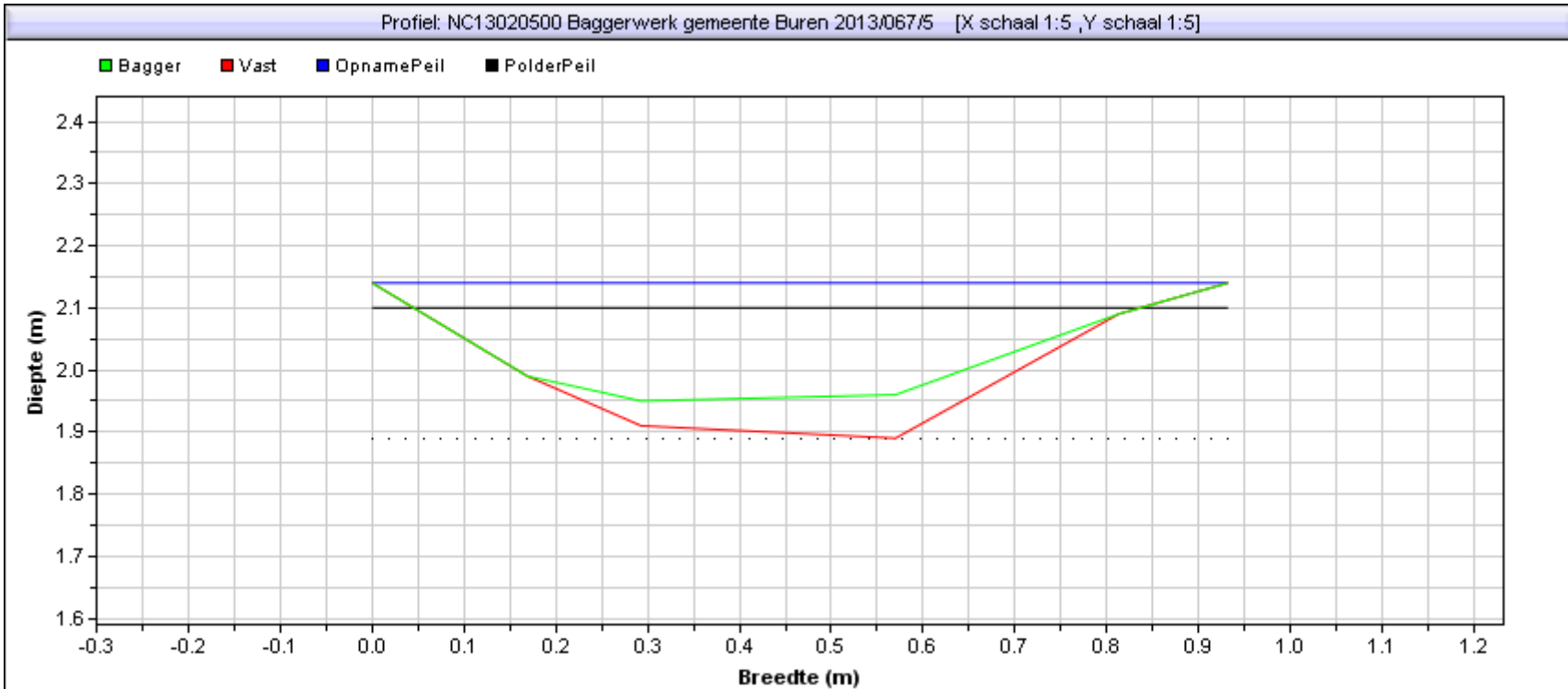


Situatie tekening	
Polderpeil [m]	2,1
Opnamepeil [m]	2,14
Bepalende Lengte van profiel [m]	0
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	0,00%
Bagger [m2] ([m3])	0,25(0,00)

Gebied : NC13020500 Baggerwerk gemeente Buren 2013  
Project :  
Bedrijf : RPS  
Dwarsprofiel : 067 / 4      Datume uitpeiling: 0:00:00  
Beschrijving :



Gebied : NC13020500 Baggerwerk gemeente Buren 2013  
Project :  
Bedrijf : RPS  
Dwarsprofiel : 067 / 5      Datume uitpeiling: 0:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening	
Polderpeil [m]	2,1
Opnamepeil [m]	2,14
Bepalende Lengte van profiel [m]	0
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	0,00%
Bagger [m2] [(m3)]	0,03(0,00)