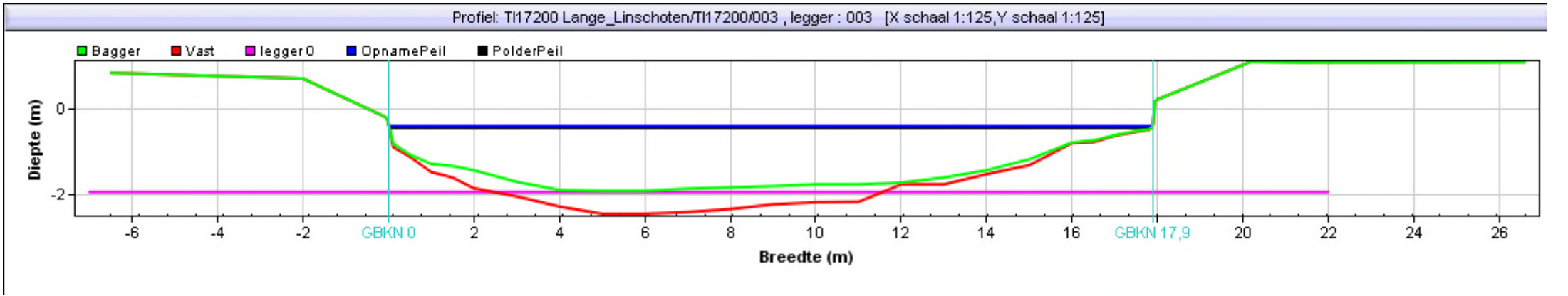
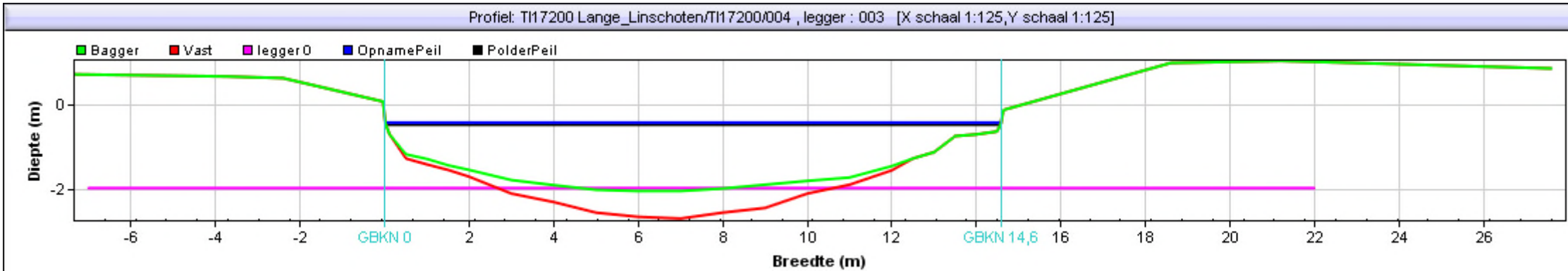


Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 003 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	2,17 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	33,65 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,47	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	63,58
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	27,76		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	37,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	9,53		
Bagger [m2] ([m3])	5,19(0,00)		

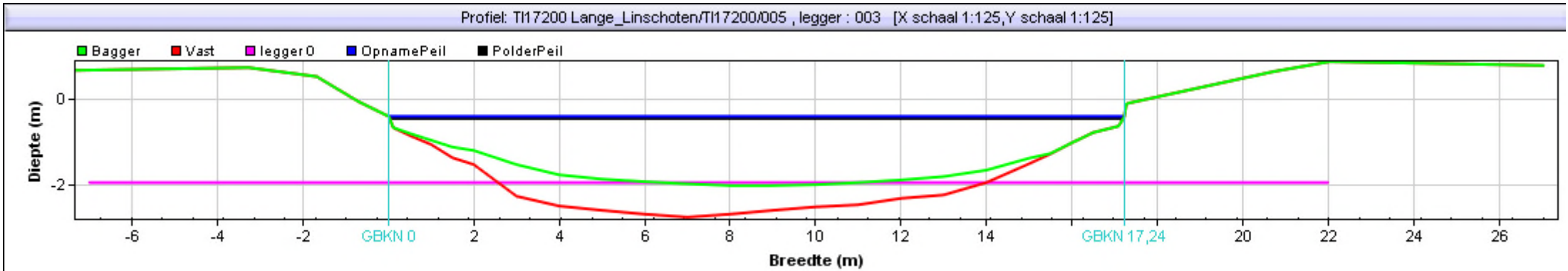
Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tjhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 004    Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening	
Polderpeil [m]	-0,47
Opnamepeil [m]	-0,42
Maximum waterdiepte [m]	1,57
Bepalende Lengte van profiel [m]	0
Nat profiel bestaand [m2]	16,74
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	31,00%
Nat profiel buiten legger [m2]	0,18
Bagger [m2] ([m3])	4,47(0,00)

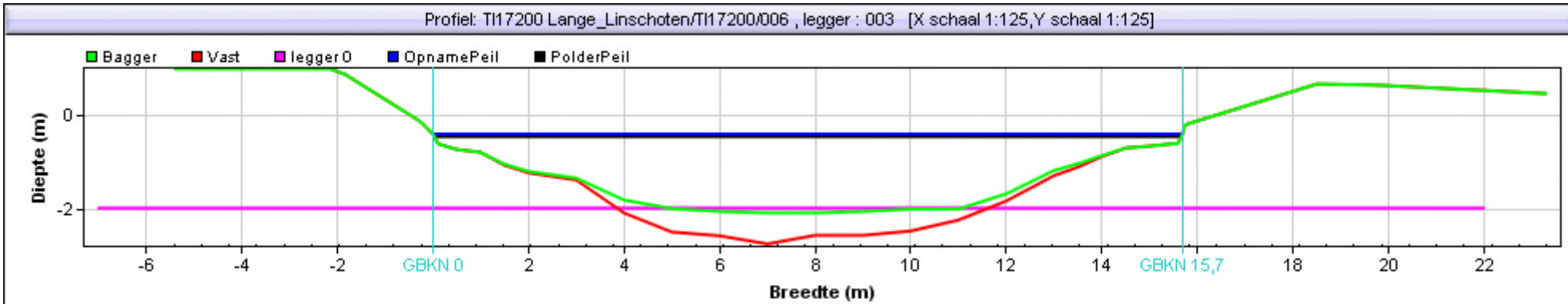
Leggerprofiel Nr	003
Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	1,09 (0,00)
Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	41,74 (0,00)
Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	66,69

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 005 Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	1,82 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	32,78 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,57	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	63,16
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	20,03		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	37,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	7,73(0,00)		

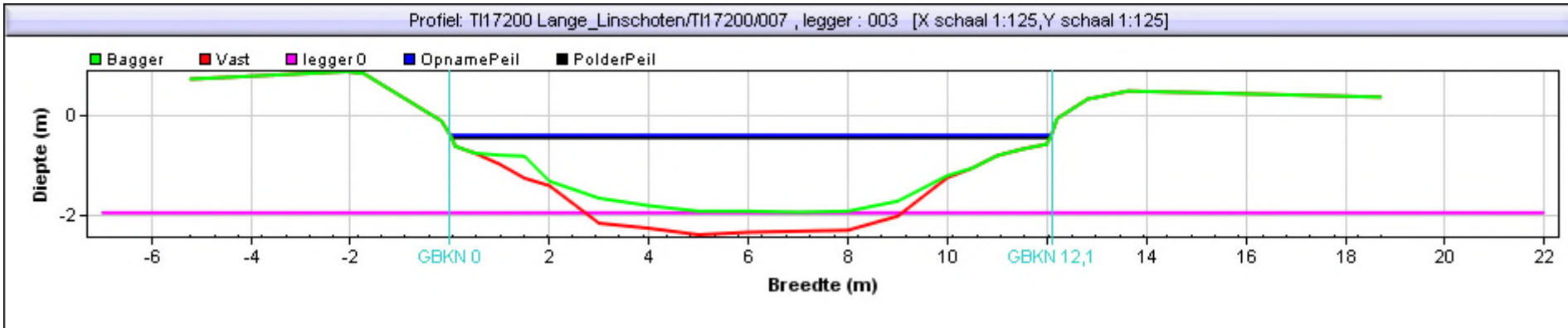
Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 006 Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening	
Polderpeil [m]	-0,47
Opnamepeil [m]	-0,42
Maximum waterdiepte [m]	1,60
Bepalende Lengte van profiel [m]	0
Nat profiel bestaand [m2]	16,75
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	39,00%
Nat profiel buiten legger [m2]	0,38
Bagger [m2] ([m3])	3,94(0,00)

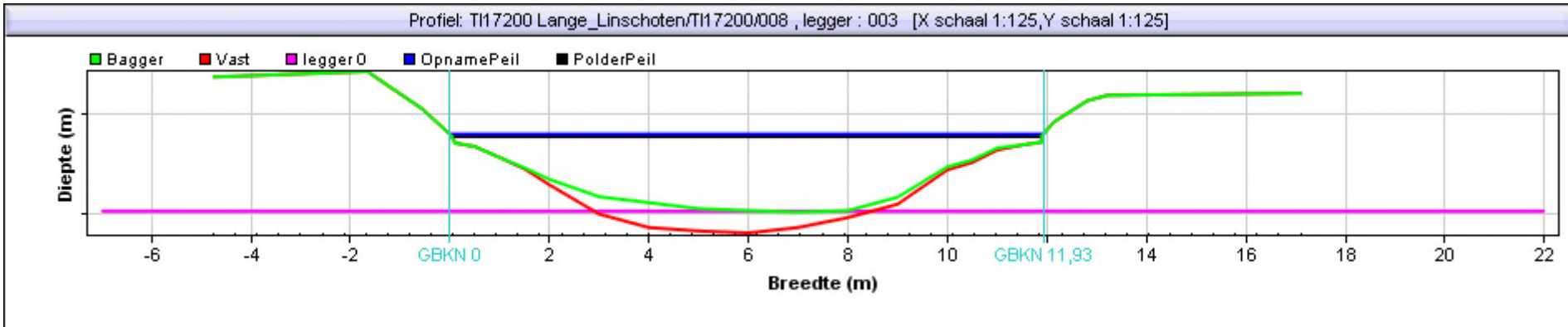
Leggerprofiel Nr	003
Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	0,60 (0,00)
Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	36,06 (0,00)
Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	61,09

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 007 Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	1,28 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	33,64 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,49	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	52,95
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	12,14		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	34,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	3,31(0,00)		

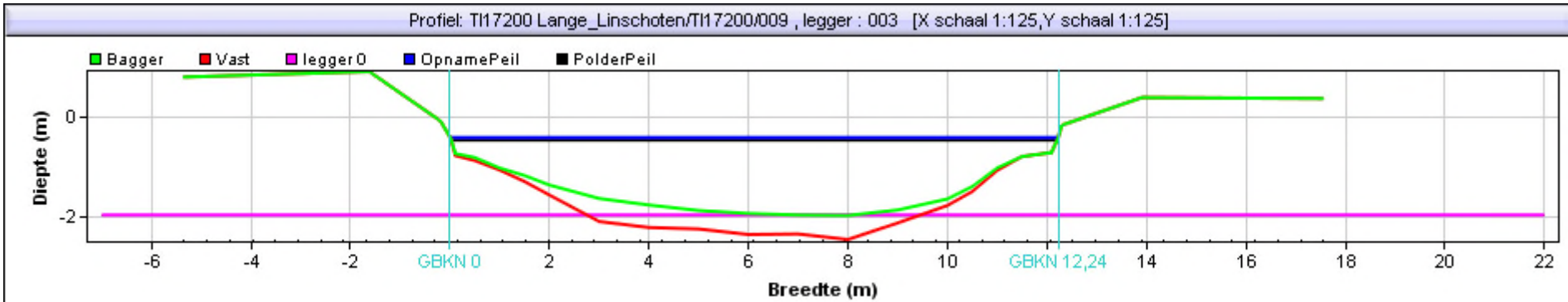
Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 008 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening	
Polderpeil [m]	-0,47
Opnamepeil [m]	-0,42
Maximum waterdiepte [m]	1,52
Bepalende Lengte van profiel [m]	0
Nat profiel bestaand [m2]	11,91
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	36,00%
Nat profiel buiten legger [m2]	0
Bagger [m2] ([m3])	2,52(0,00)

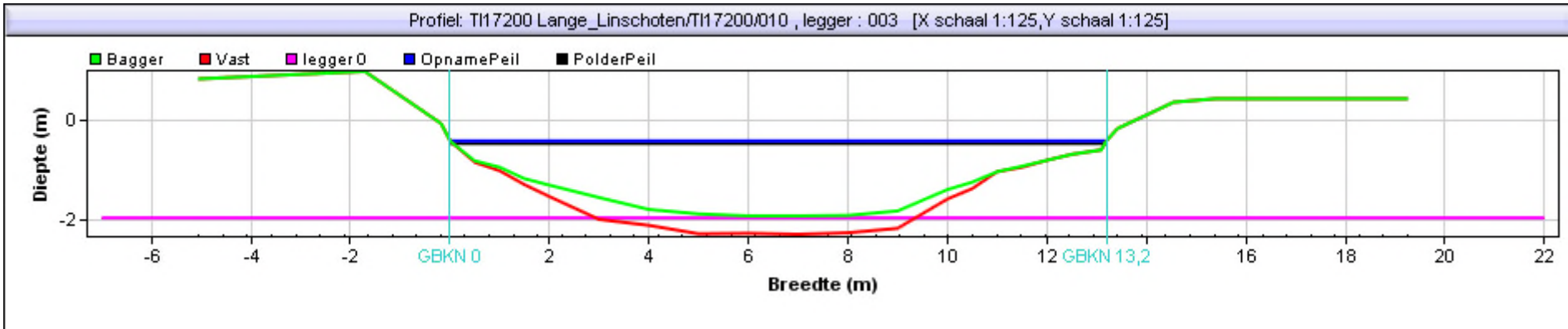
Leggerprofiel Nr	003
Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	0,91 (0,00)
Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	29,04 (0,00)
Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	47,70

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 009 Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening		Leggerprofiel Nr 003	
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	1,28 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	30,07 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,51	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	50,56
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	13,2		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	38,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0,01		
Bagger [m2] {[m3]}	3,26(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 010 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :

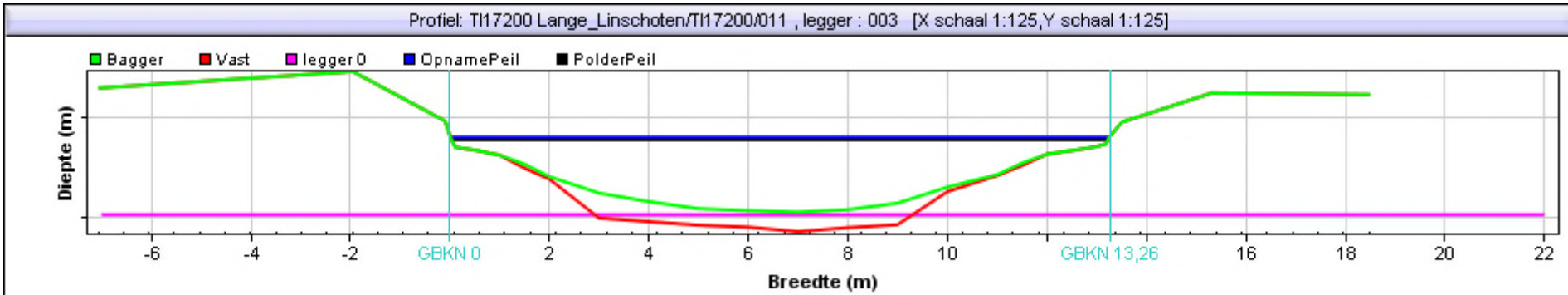


Situatie tekening	
Polderpeil [m]	-0,47
Opnamepeil [m]	-0,42
Maximum waterdiepte [m]	1,46
Bepalende Lengte van profiel [m]	0
Nat profiel bestaand [m2]	12,91
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	35,00%
Nat profiel buiten legger [m2]	0
Bagger [m2] {[m3]}	3,08(0,00)

Leggerprofiel Nr	003
Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	1,51 (0,00)
Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	32,94 (0,00)
Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	53,80



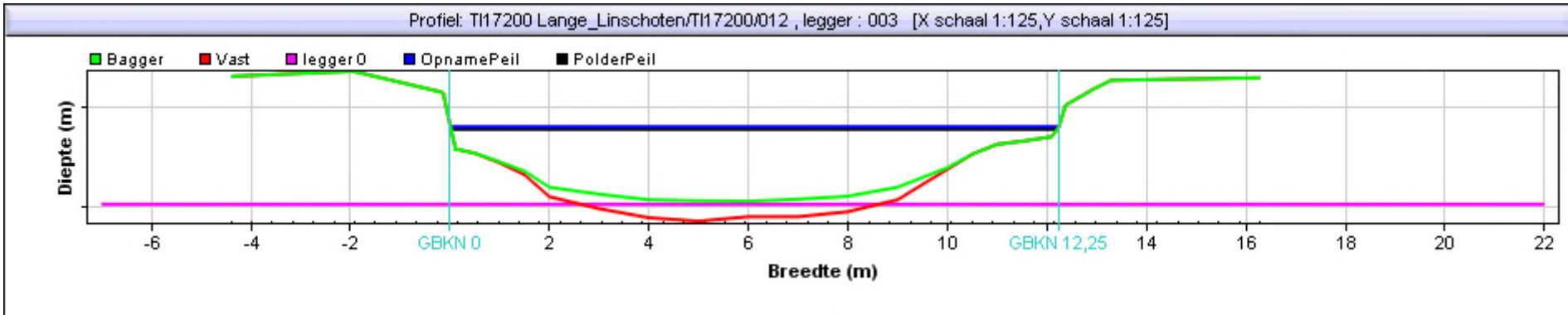
Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 011    Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening	
Polderpeil [m]	-0,47
Opnamepeil [m]	-0,42
Maximum waterdiepte [m]	1,45
Bepalende Lengte van profiel [m]	0
Nat profiel bestaand [m2]	12,34
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	32,00%
Nat profiel buiten legger [m2]	0
Bagger [m2] ([m3])	2,95(0,00)

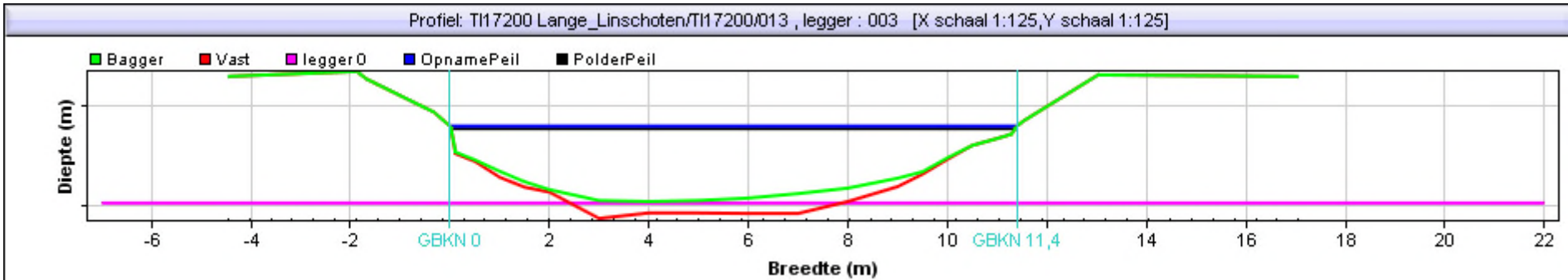
Leggerprofiel Nr	003
Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	1,58 (0,00)
Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	36,04 (0,00)
Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	56,45

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 012 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



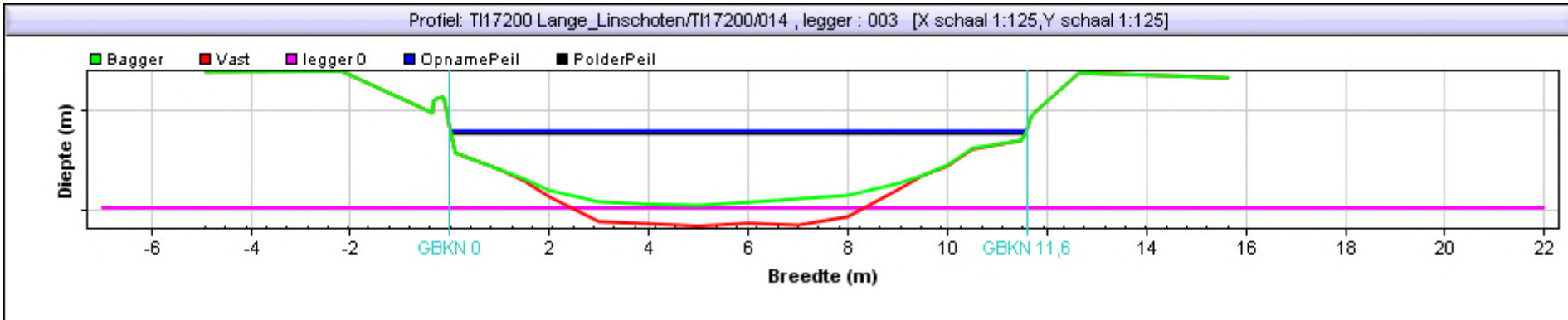
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	1,19 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	25,48 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,44	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	45,06
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	12,57		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	41,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	2,49(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 013 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



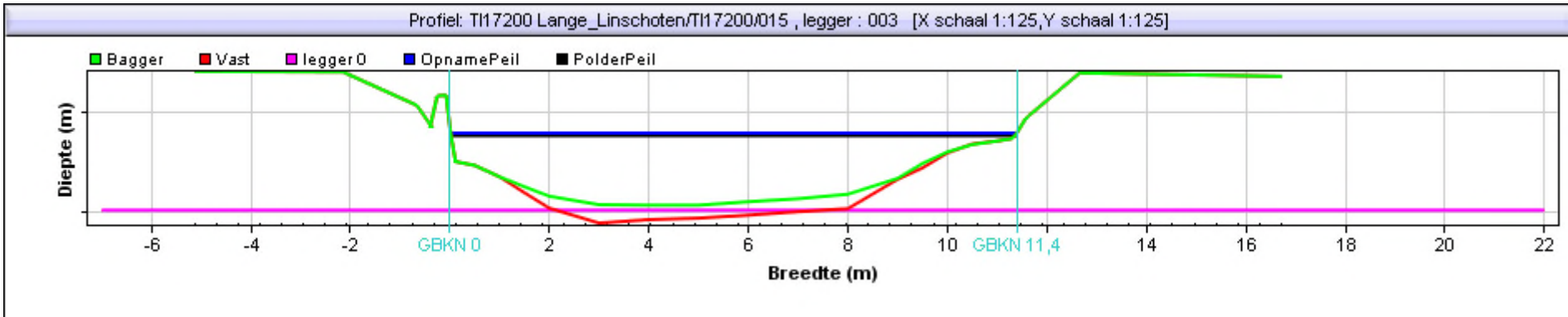
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	1,11 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	28,11 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,47	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	47,36
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	12,32		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	38,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	2,16(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 014 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



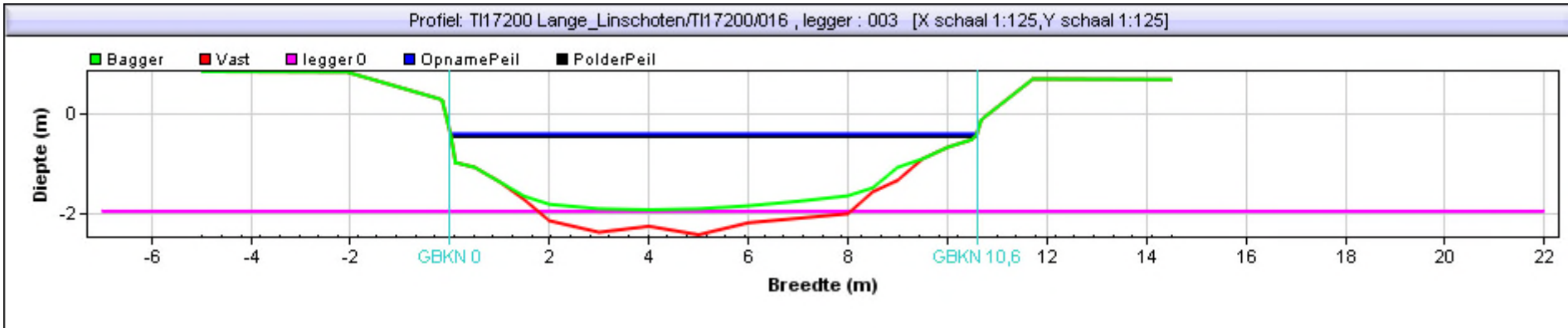
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	1,14 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	27,03 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,45	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	45,83
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	12,05		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	39,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] {[m3]}	2,83(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 015 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	1,34 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	31,43 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,40	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	49,76
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	11,45		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	35,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	2,05(0,00)		

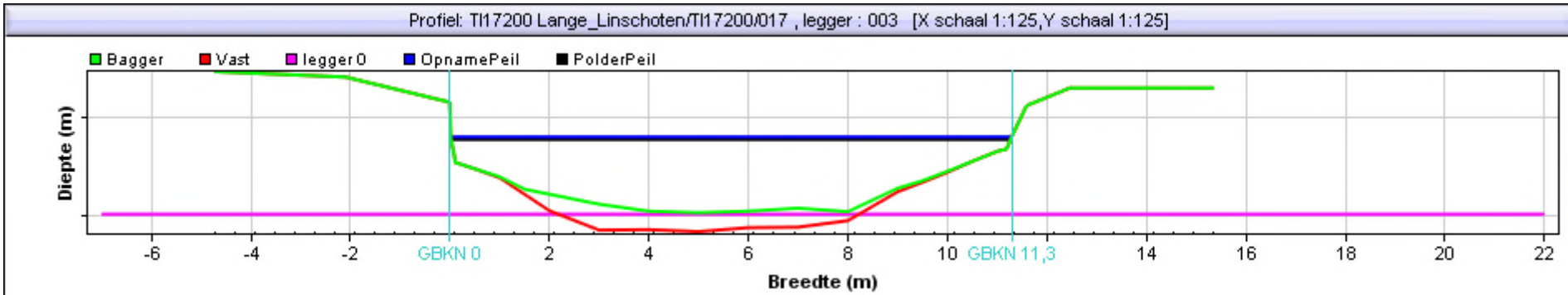
Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 016 Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening	
Polderpeil [m]	-0,47
Opnamepeil [m]	-0,42
Maximum waterdiepte [m]	1,47
Bepalende Lengte van profiel [m]	0
Nat profiel bestaand [m2]	11,61
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	40,00%
Nat profiel buiten legger [m2]	0
Bagger [m2] {[m3]}	2,72(0,00)

Leggerprofiel Nr	003
Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	1,02 (0,00)
Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	26,32 (0,00)
Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	44,06

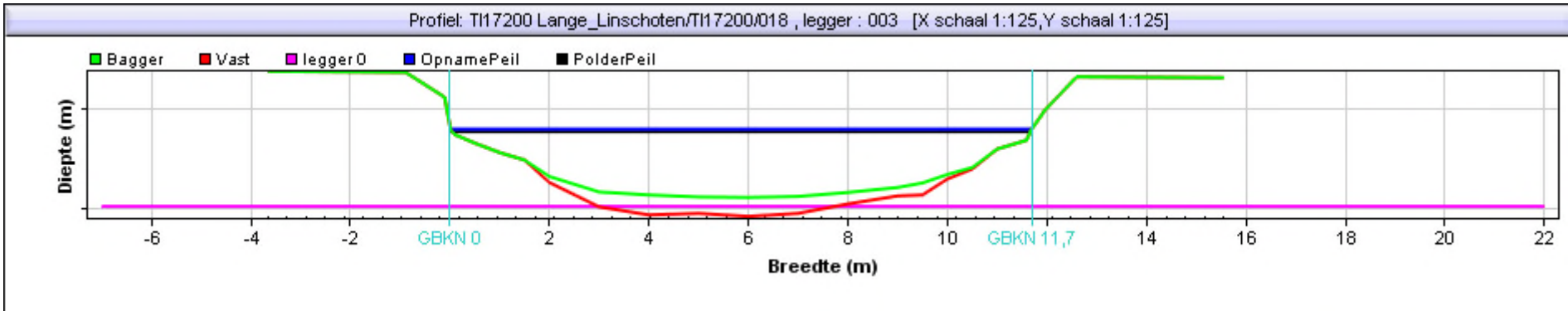
Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 017 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening	
Polderpeil [m]	-0,47
Opnamepeil [m]	-0,42
Maximum waterdiepte [m]	1,47
Bepalende Lengte van profiel [m]	0
Nat profiel bestaand [m2]	12,36
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	41,00%
Nat profiel buiten legger [m2]	0
Bagger [m2] ([m3])	2,54(0,00)

Leggerprofiel Nr	003
Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	0,98 (0,00)
Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	26,12 (0,00)
Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	44,84

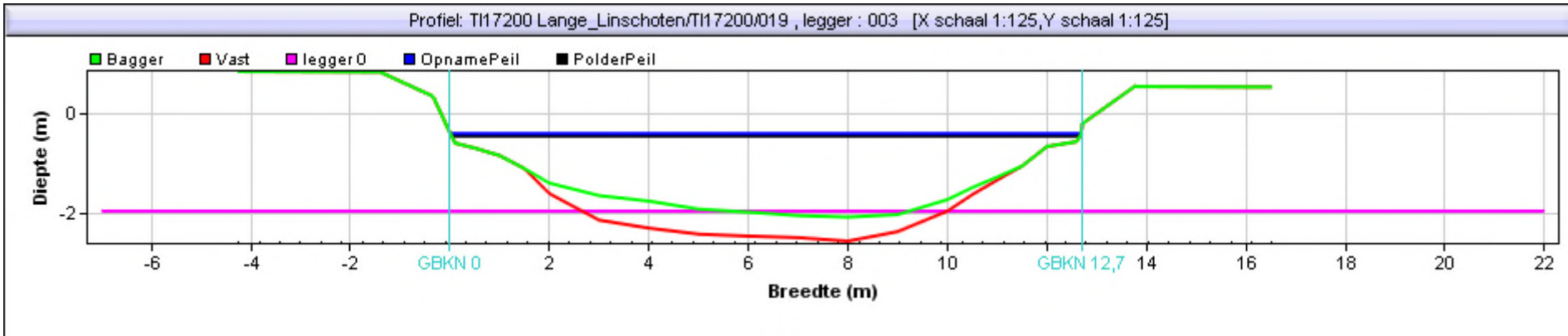
Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 018 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	1,74 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	23,63 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,32	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	42,27
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	11,32		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	39,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] {[m3]}	2,38(0,00)		

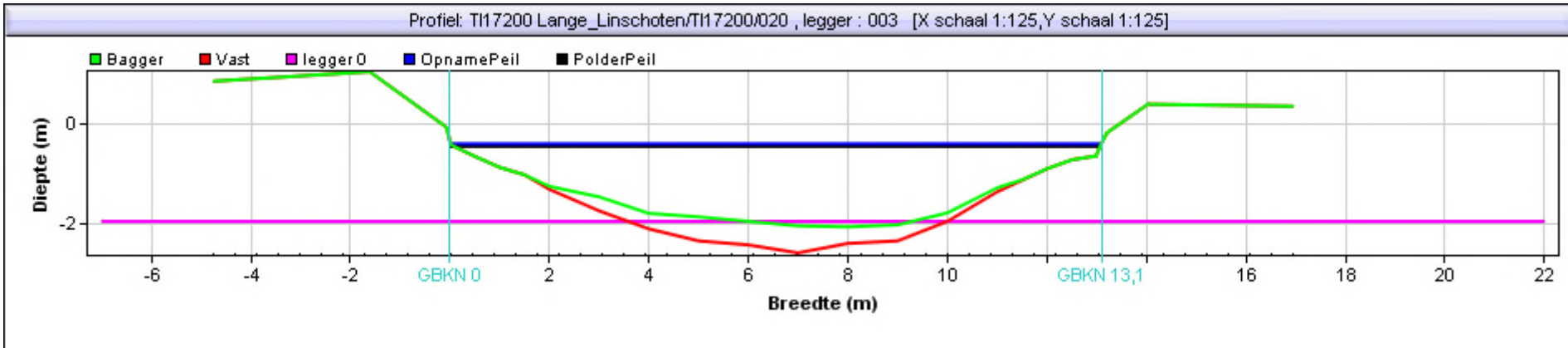


Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 019 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



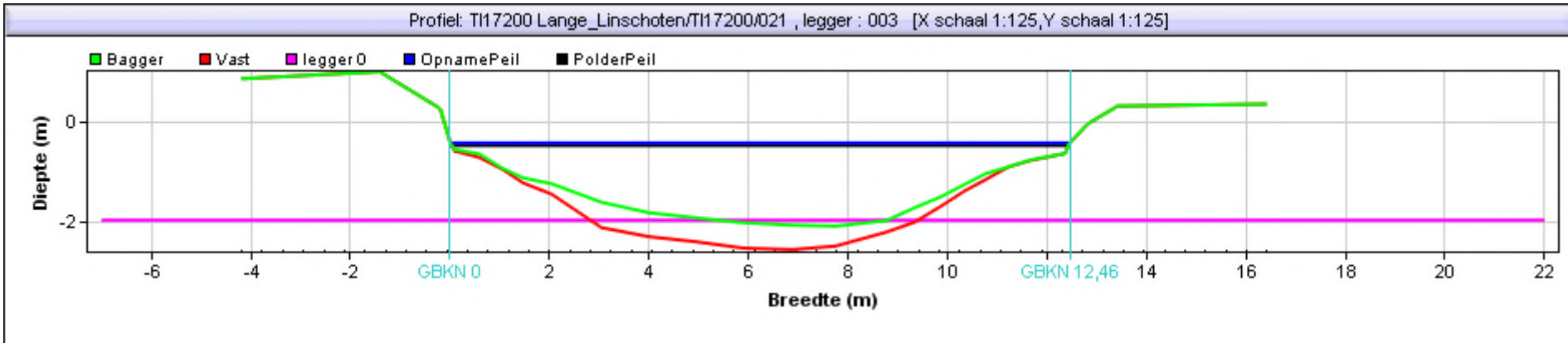
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	1,00 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	24,76 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,62	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	45,86
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	13,95		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	45,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] {[m3]}	3,69(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 020 Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



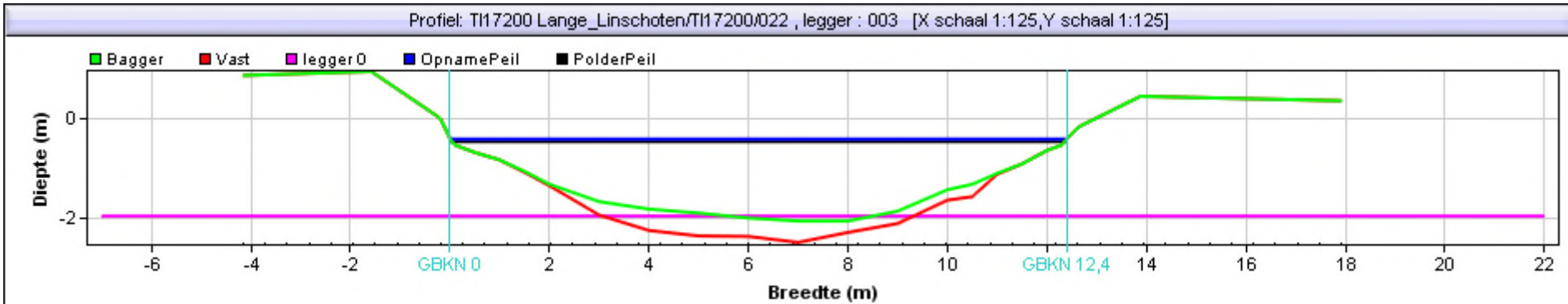
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	0,83 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	26,78 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,61	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	47,88
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	13,92		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	43,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	3,01(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 021 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



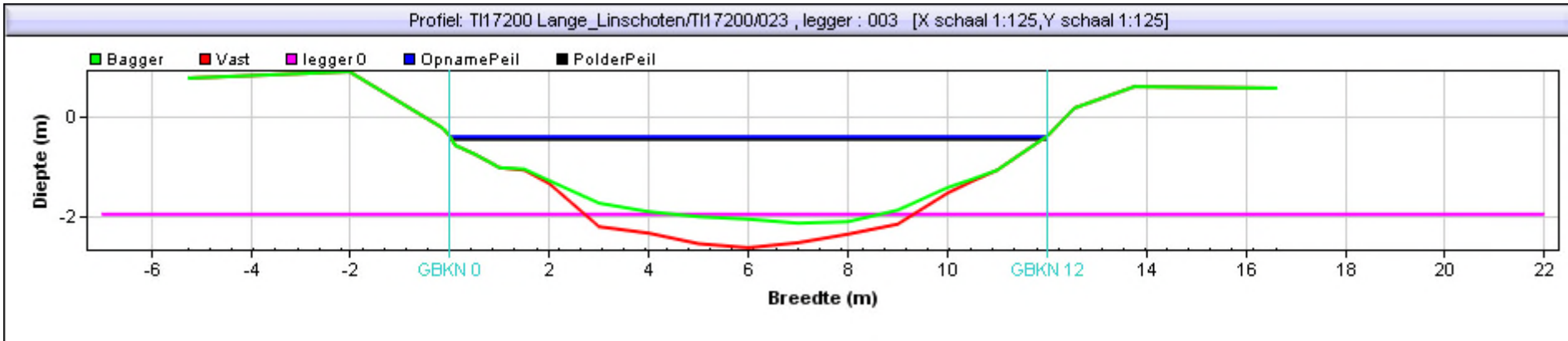
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	1,21 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	25,23 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,62	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	45,38
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	12,95		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	42,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	3,55(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 022 Datum: uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	0,92 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	28,36 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,60	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	48,51
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	13,19		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	40,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] {[m3]}	2,77(0,00)		

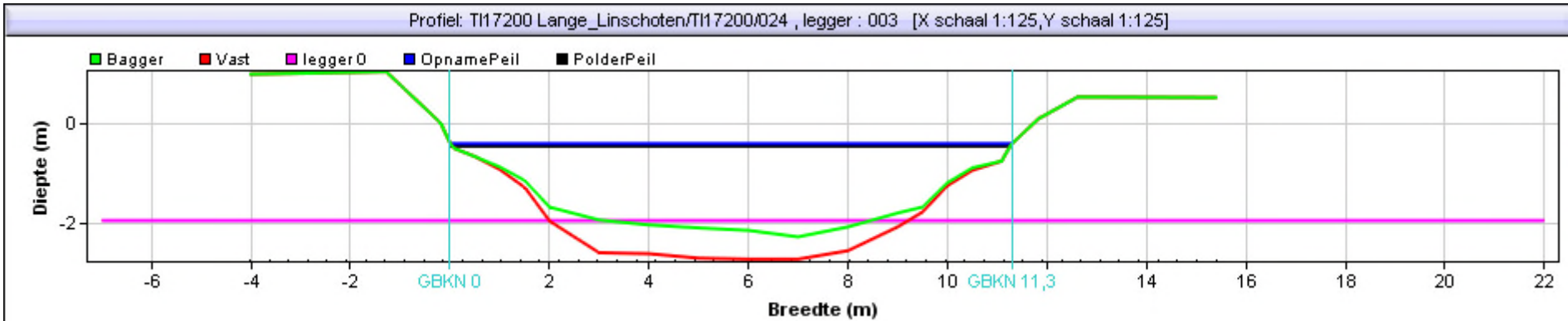
Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 023 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening	
Polderpeil [m]	-0,47
Opnamepeil [m]	-0,42
Maximum waterdiepte [m]	1,68
Bepalende Lengte van profiel [m]	0
Nat profiel bestaand [m2]	13,57
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	41,00%
Nat profiel buiten legger [m2]	0
Bagger [m2] {[m3]}	3,09(0,00)

Leggerprofiel Nr	003
Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	0,63 (0,00)
Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	28,80 (0,00)
Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	49,03

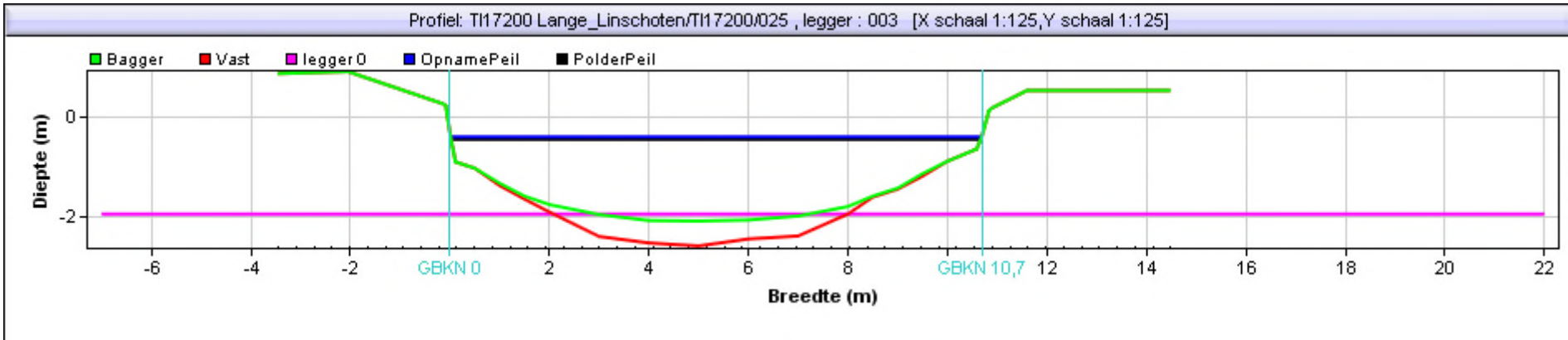
Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 024 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening	
Polderpeil [m]	-0,47
Opnamepeil [m]	-0,42
Maximum waterdiepte [m]	1,83
Bepalende Lengte van profiel [m]	0
Nat profiel bestaand [m2]	13,83
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	47,00%
Nat profiel buiten legger [m2]	0
Bagger [m2] ([m3])	3,99(0,00)

Leggerprofiel Nr	003
Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	0,51 (0,00)
Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	24,32 (0,00)
Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	44,12

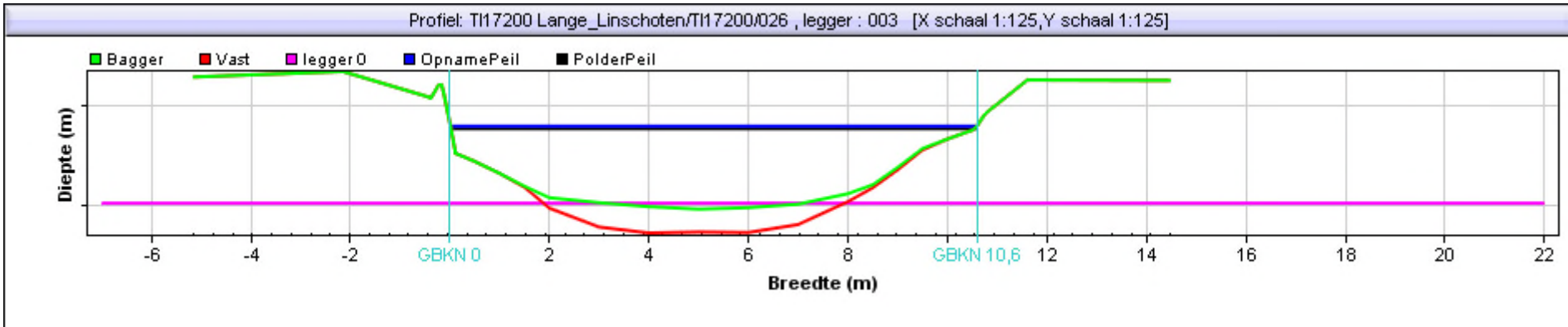
Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 025 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening	
Polderpeil [m]	-0,47
Opnamepeil [m]	-0,42
Maximum waterdiepte [m]	1,64
Bepalende Lengte van profiel [m]	0
Nat profiel bestaand [m2]	13,03
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	48,00%
Nat profiel buiten legger [m2]	0
Bagger [m2] {[m3]}	2,49(0,00)

Leggerprofiel Nr	003
Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	0,32 (0,00)
Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	21,38 (0,00)
Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	39,81

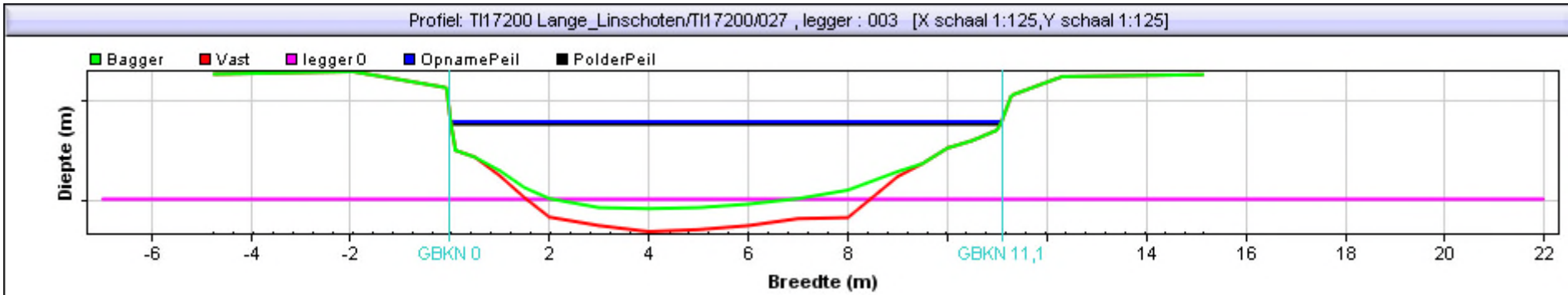
Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 026 Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	0,31 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	25,36 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,62	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	43,33
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	12,53		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	43,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	2,75(0,00)		



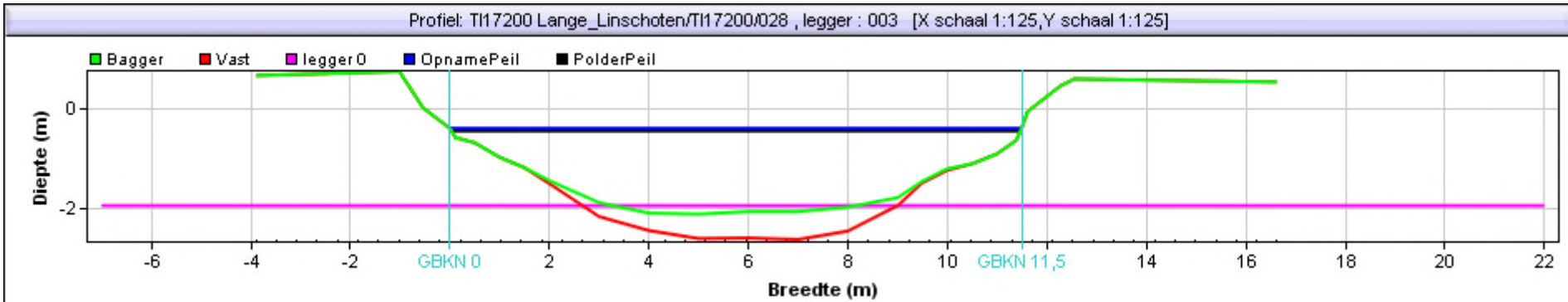
Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 027 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening	
Polderpeil [m]	-0,47
Opnamepeil [m]	-0,42
Maximum waterdiepte [m]	1,69
Bepalende Lengte van profiel [m]	0
Nat profiel bestaand [m2]	13,63
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	46,00%
Nat profiel buiten legger [m2]	0
Bagger [m2] ([m3])	3,14(0,00)

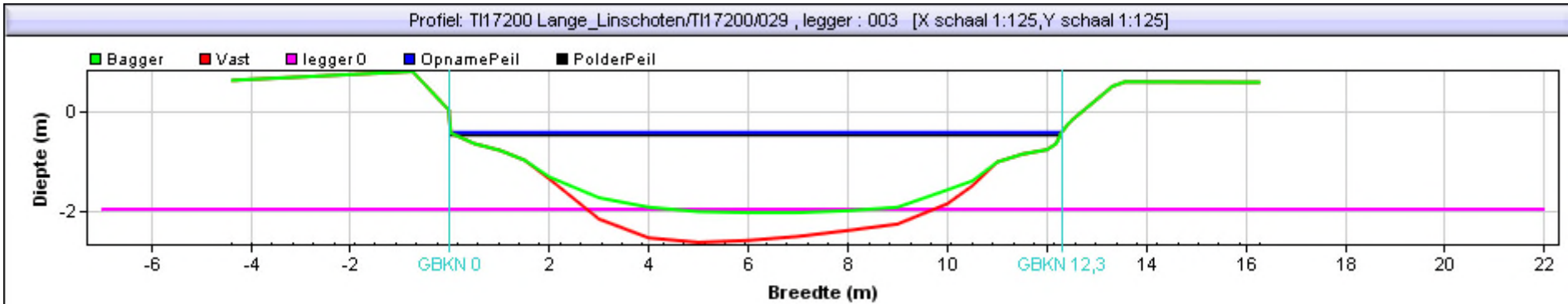
Leggerprofiel Nr	003
Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	0,52 (0,00)
Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	24,48 (0,00)
Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	43,90

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 028 Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



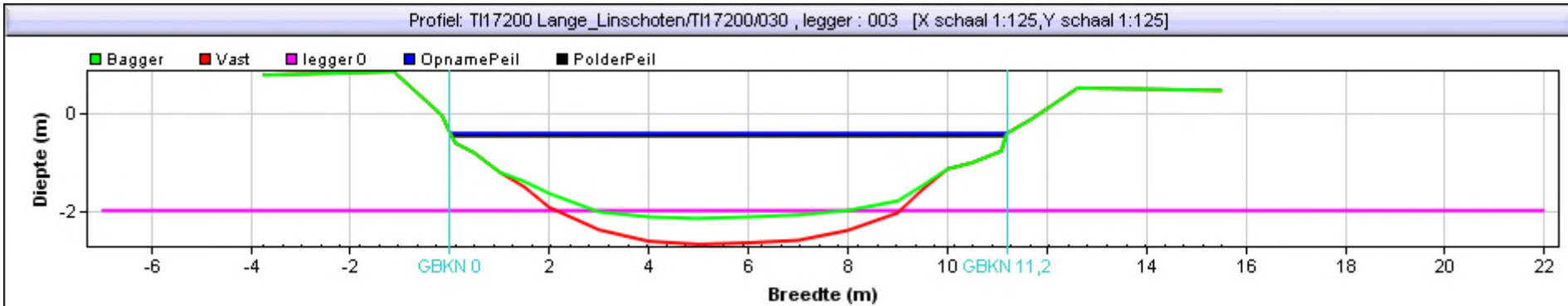
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr 003	
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	0,30 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	26,22 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,67	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	45,62
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	13,53		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	44,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] {[m3]}	2,89(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 029 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



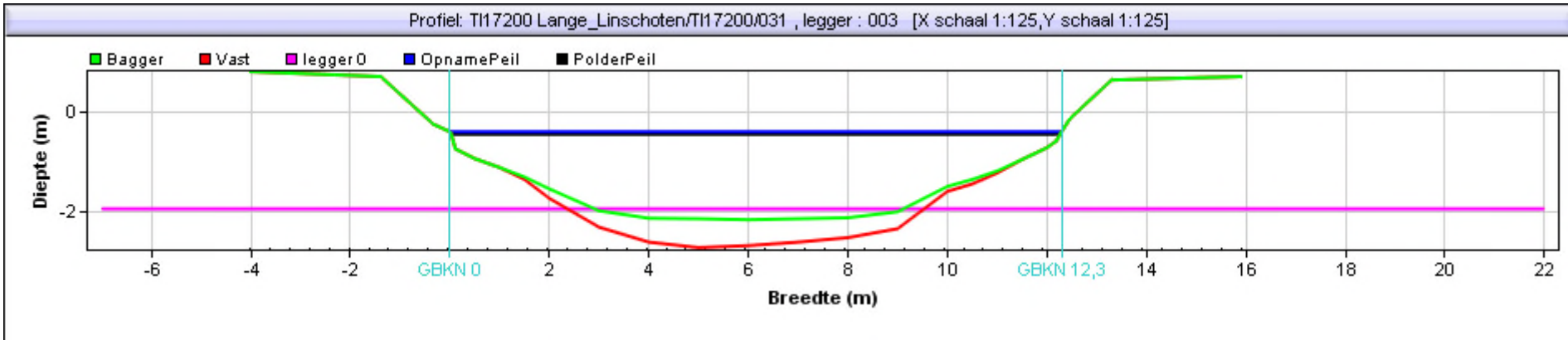
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	0,70 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	25,81 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,57	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	45,87
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	13,44		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	43,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] {[m3]}	3,74(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 030 Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	0,47 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	22,85 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,66	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	42,48
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	13,65		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	47,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	3,29(0,00)		

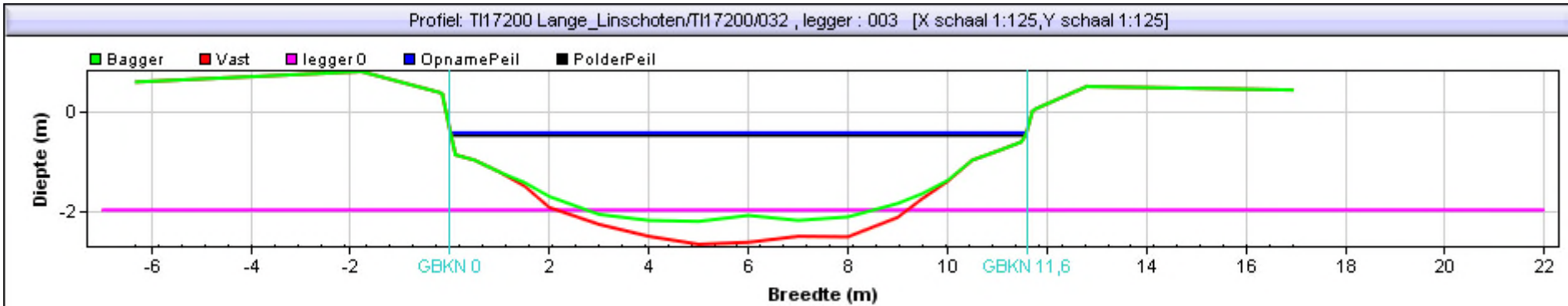
Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 031 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening	
Polderpeil [m]	-0,47
Opnamepeil [m]	-0,42
Maximum waterdiepte [m]	1,72
Bepalende Lengte van profiel [m]	0
Nat profiel bestaand [m2]	15,45
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	52,00%
Nat profiel buiten legger [m2]	0
Bagger [m2] {[m3]}	3,42(0,00)

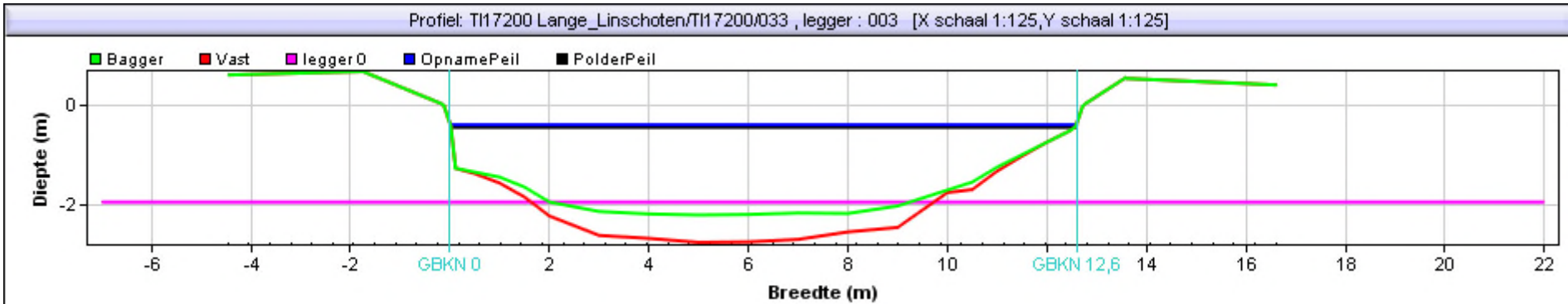
Leggerprofiel Nr	003
Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	0,42 (0,00)
Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	22,54 (0,00)
Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	44,56

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 032 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



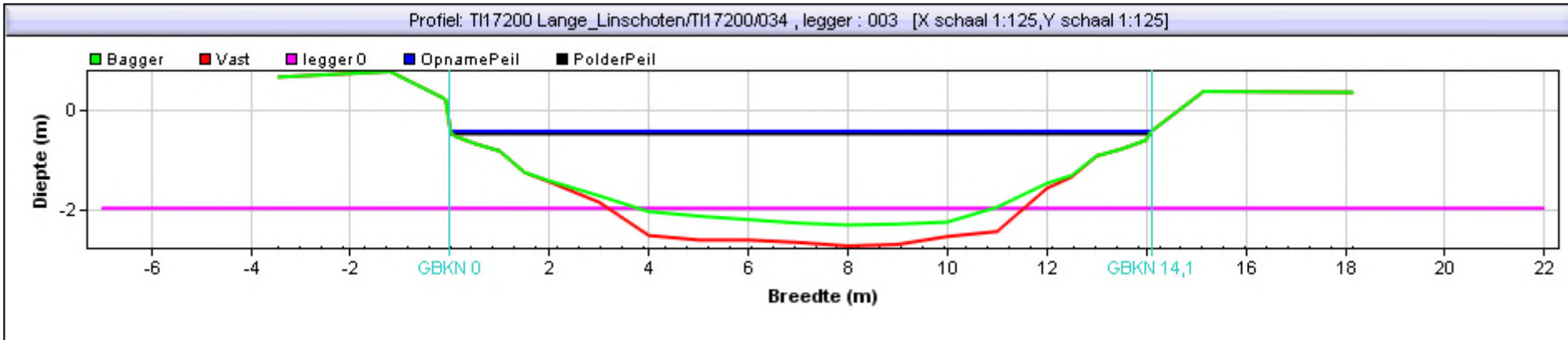
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	0,34 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	32,78 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,73	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	53,23
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	14,6		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	42,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	2,71(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 033 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	0,40 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	23,15 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,76	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	46,68
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	17,14		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	54,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] {[m3]}	3,95(0,00)		

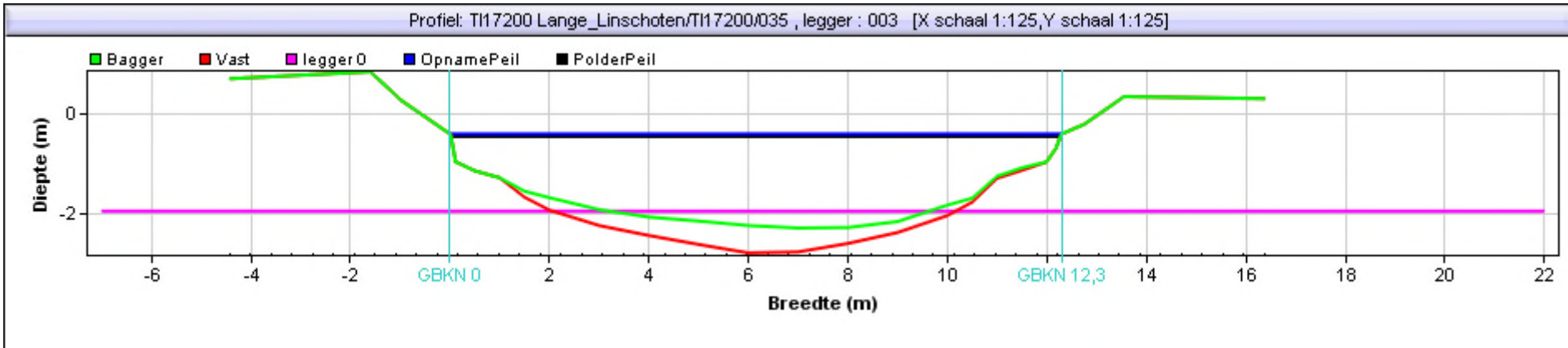
Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 034 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	0,37 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	22,59 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,84	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	47,69
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	17,9		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	55,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	3,61(0,00)		

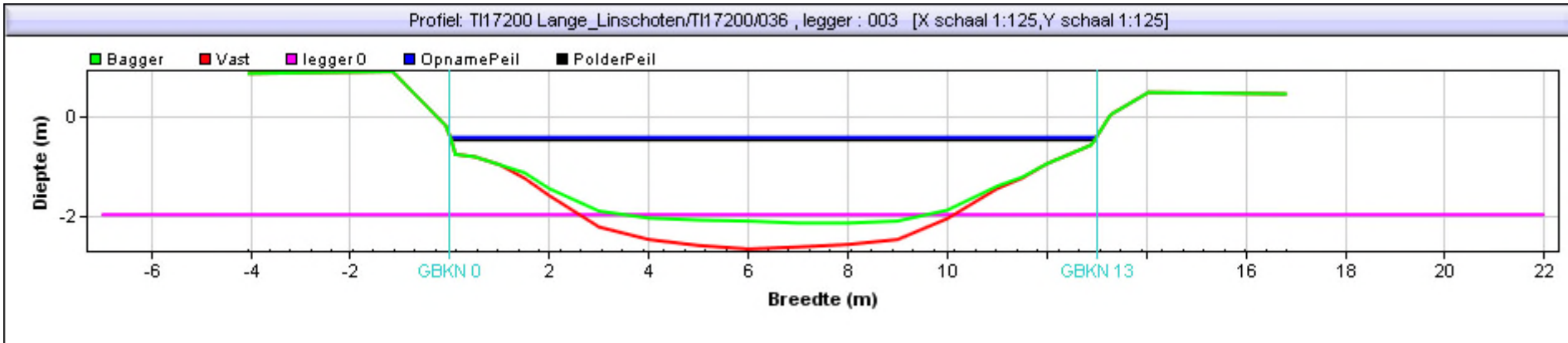


Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 035 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



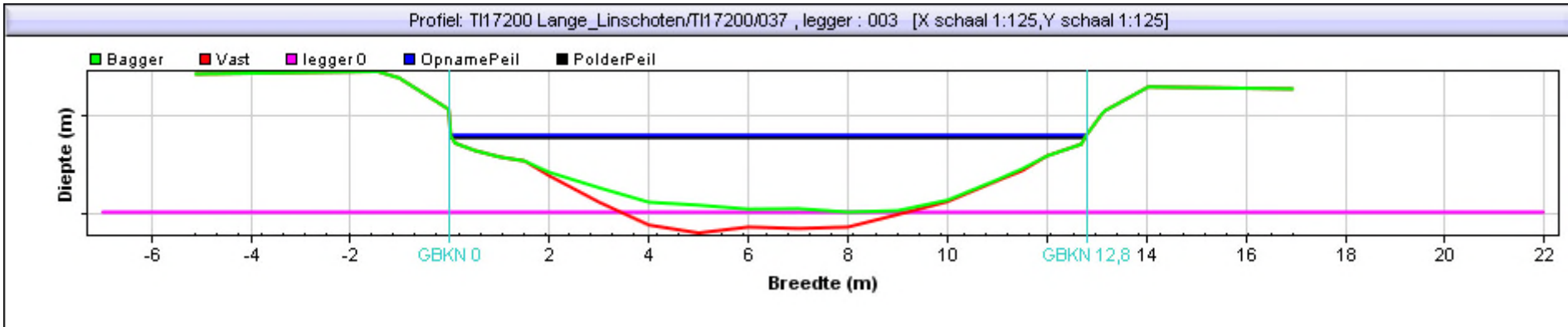
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	
Polderpeil [m]	-0,47		003
Opnamepeil [m]	-0,42	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	0,42 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,84	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	22,50 (0,00)
Bepalende Lengte van profiel [m]	0	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	46,00
Nat profiel bestaand [m2]	16,86		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	54,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	3,22(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 036 Datum: uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



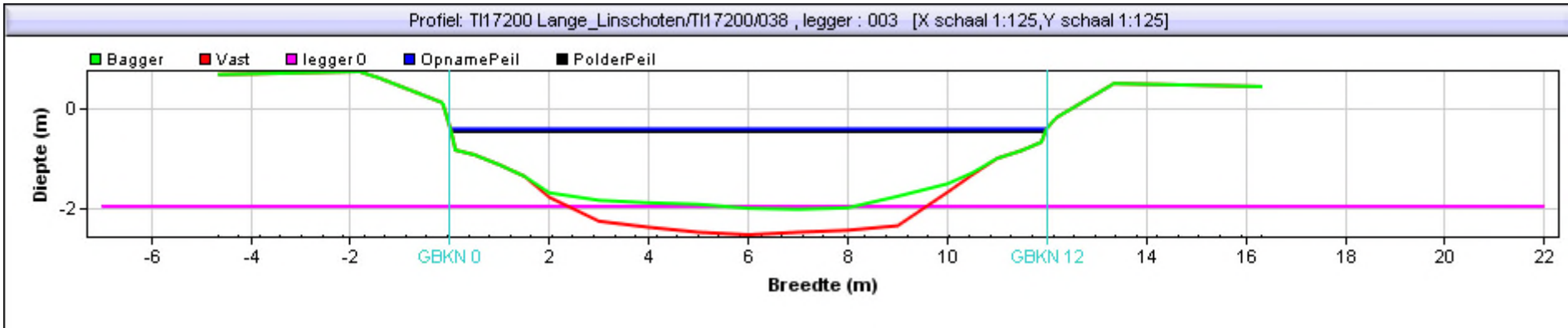
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	0,43 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	24,03 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,67	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	46,36
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	15,62		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	50,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	3,48(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 037 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	0,98 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	28,92 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,50	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	49,09
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	13,1		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	40,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	2,57(0,00)		

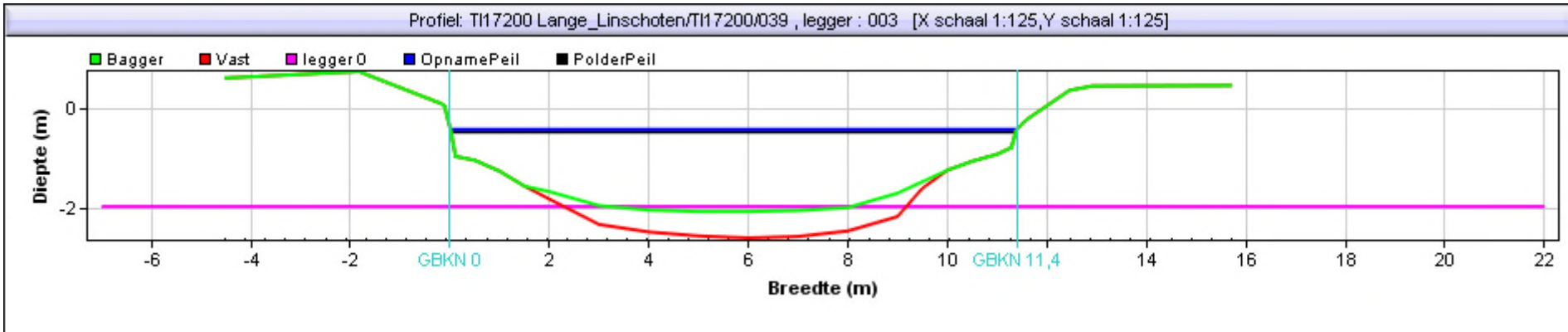
Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 038 Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening	
Polderpeil [m]	-0,47
Opnamepeil [m]	-0,42
Maximum waterdiepte [m]	1,56
Bepalende Lengte van profiel [m]	0
Nat profiel bestaand [m2]	13,91
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	44,00%
Nat profiel buiten legger [m2]	0
Bagger [m2] {[m3]}	3,72(0,00)

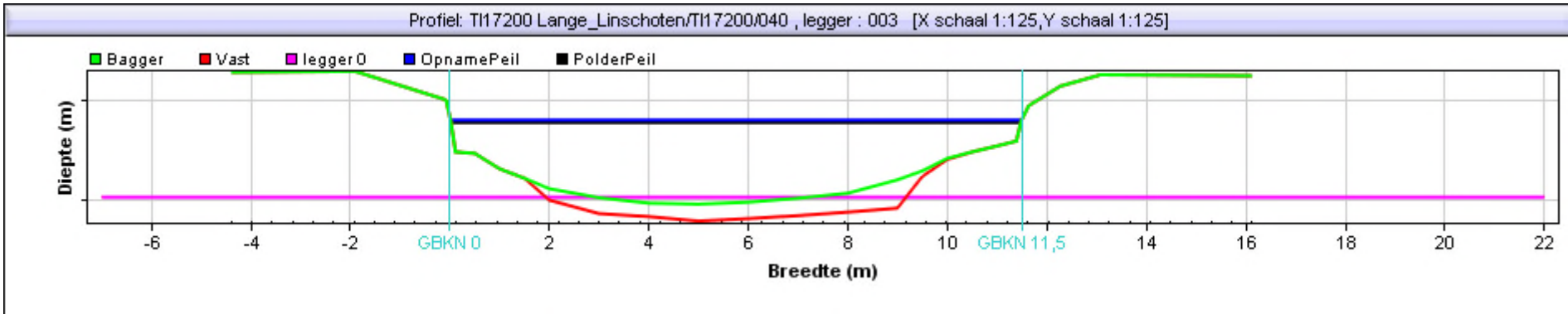
Leggerprofiel Nr	003
Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	0,76 (0,00)
Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	25,29 (0,00)
Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	45,80

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 039 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	0,47 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	24,42 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,60	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	44,35
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	13,91		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	46,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	3,36(0,00)		

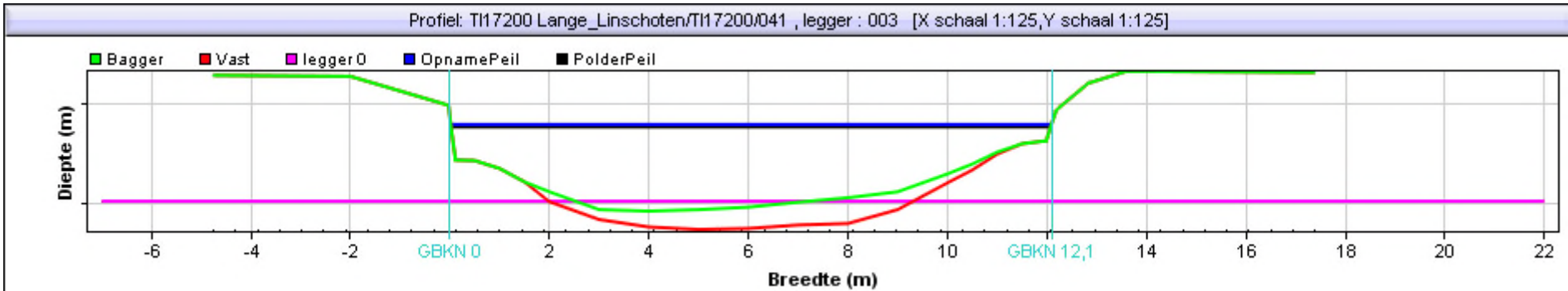
Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 040 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening	
Polderpeil [m]	-0,47
Opnamepeil [m]	-0,42
Maximum waterdiepte [m]	1,64
Bepalende Lengte van profiel [m]	0
Nat profiel bestaand [m2]	14,07
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	46,00%
Nat profiel buiten legger [m2]	0
Bagger [m2] {[m3]}	2,65(0,00)

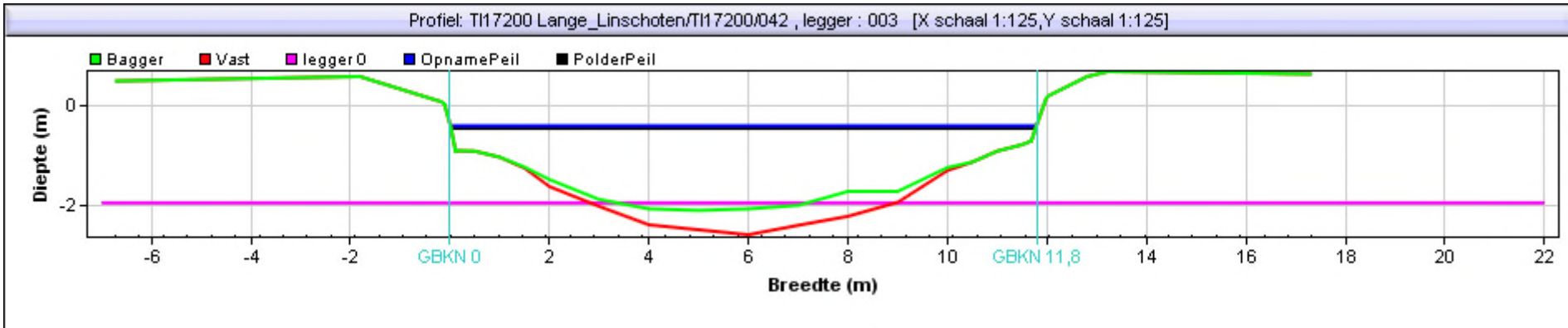
Leggerprofiel Nr	003
Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	0,57 (0,00)
Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	24,38 (0,00)
Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	44,52

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tjhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 041 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	0,62 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	27,93 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,70	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	49,28
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	14,95		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	45,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	3,05(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 042 Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :

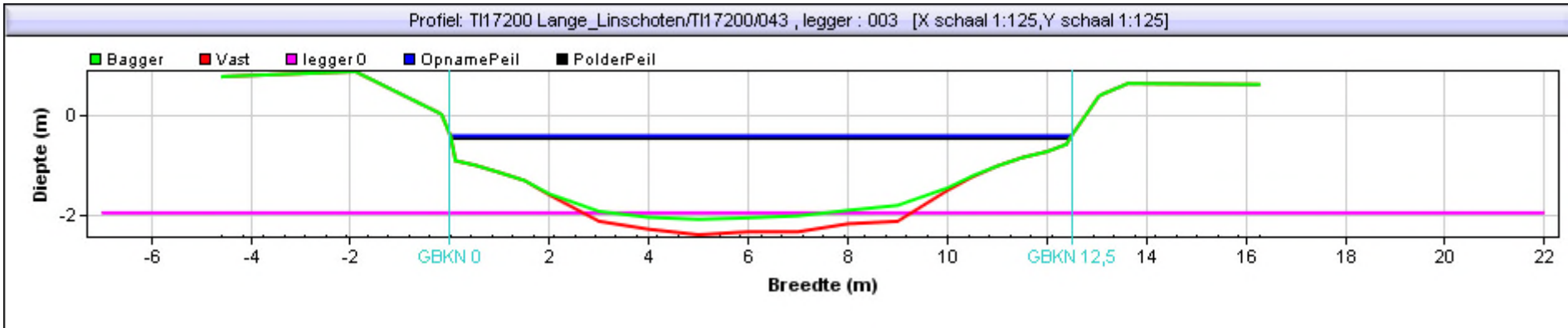


Situatie tekening	
Polderpeil [m]	-0,47
Opnamepeil [m]	-0,42
Maximum waterdiepte [m]	1,65
Bepalende Lengte van profiel [m]	0
Nat profiel bestaand [m2]	13,5
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	37,00%
Nat profiel buiten legger [m2]	0
Bagger [m2] ([m3])	2,65(0,00)

Leggerprofiel Nr	003
Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	0,67 (0,00)
Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	34,31 (0,00)
Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	54,09



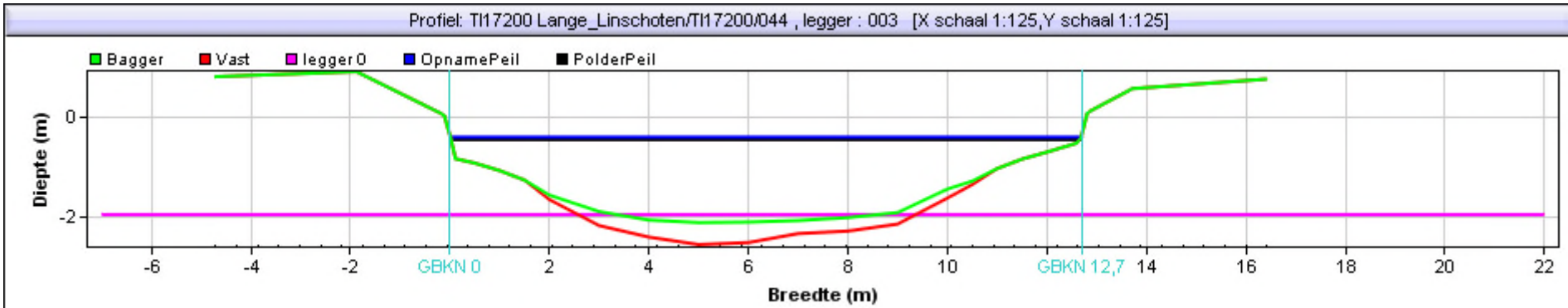
Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 043 Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening	
Polderpeil [m]	-0,47
Opnamepeil [m]	-0,42
Maximum waterdiepte [m]	1,63
Bepalende Lengte van profiel [m]	0
Nat profiel bestaand [m2]	14,37
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	46,00%
Nat profiel buiten legger [m2]	0
Bagger [m2] {[m3]}	2,00(0,00)

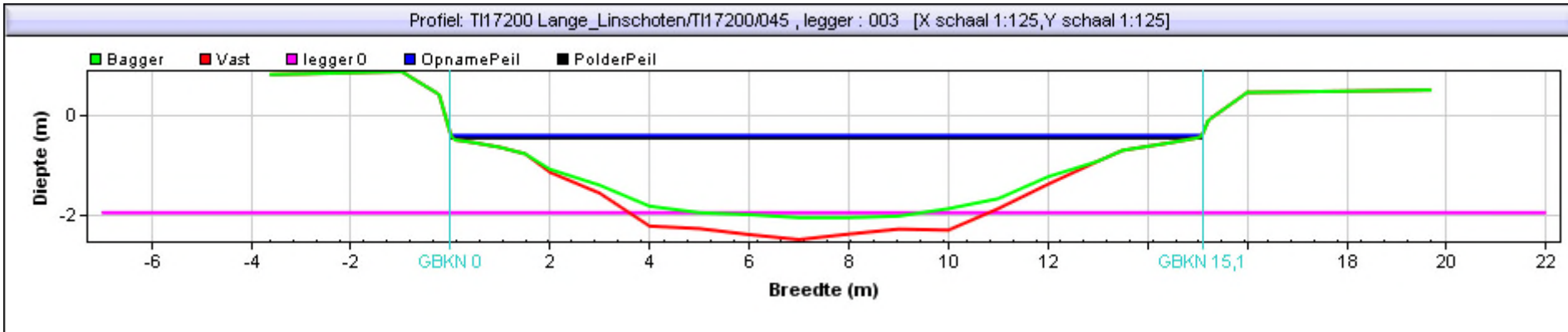
Leggerprofiel Nr	003
Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	0,39 (0,00)
Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	25,65 (0,00)
Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	46,44

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 044 Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



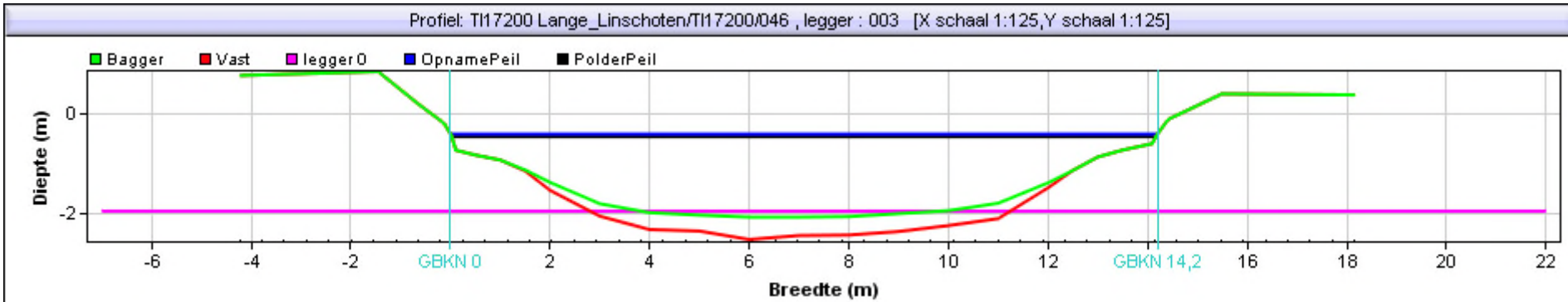
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	0,43 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	26,30 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,66	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	47,41
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	14,66		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	46,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	2,47(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 045 Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



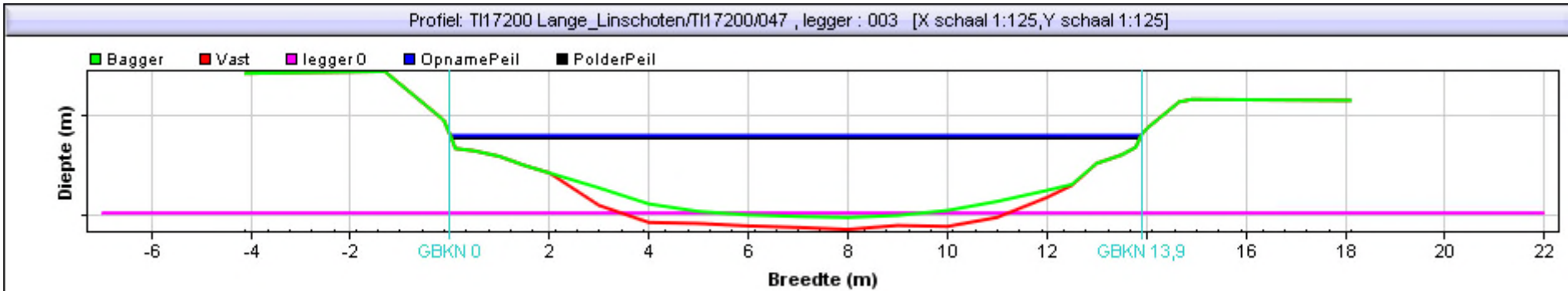
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	0,86 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	27,79 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,60	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	50,81
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	14,94		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	43,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] {[m3]}	3,13(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 046 Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



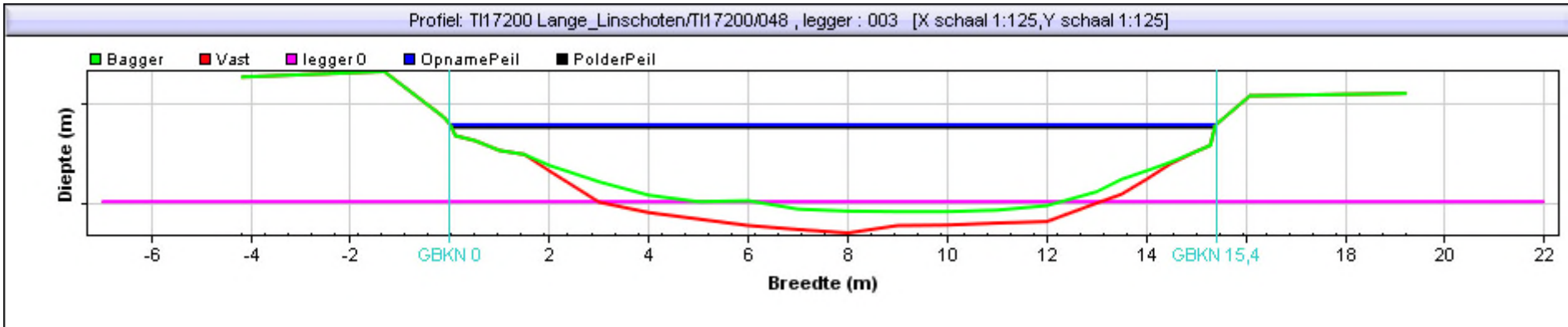
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	0,60 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	24,40 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,62	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	48,51
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	16,62		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	49,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] {[m3]}	3,27(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tjhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 047 Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



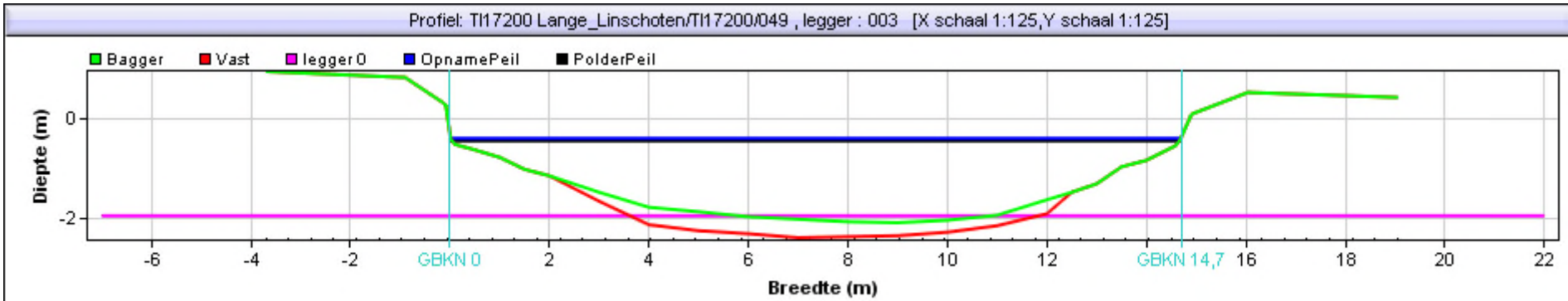
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	1,01 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	24,60 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,59	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	47,96
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	15,59		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	47,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	2,60(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 048 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



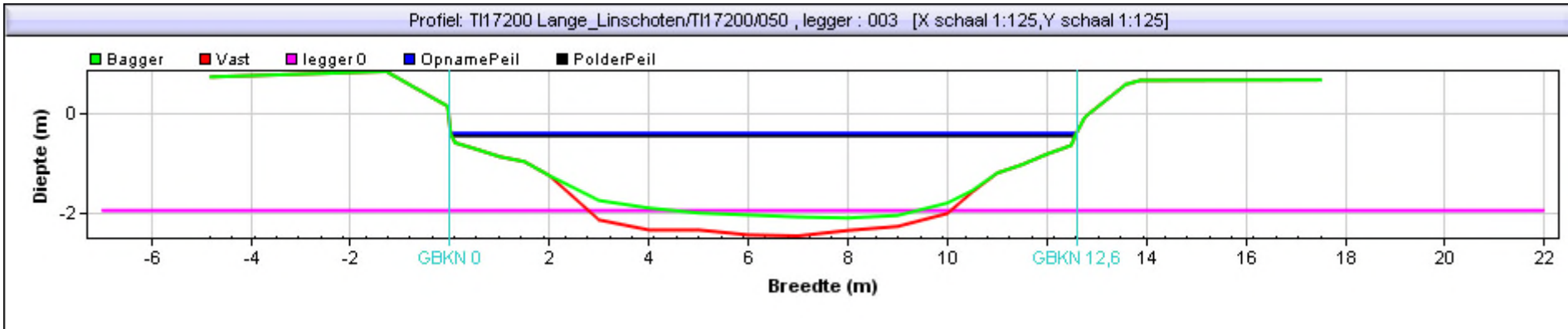
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	1,01 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	21,96 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,70	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	49,80
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	19,25		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	55,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	4,10(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 049 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	0,71 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	25,48 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,64	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	49,78
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	16,62		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	49,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	2,84(0,00)		

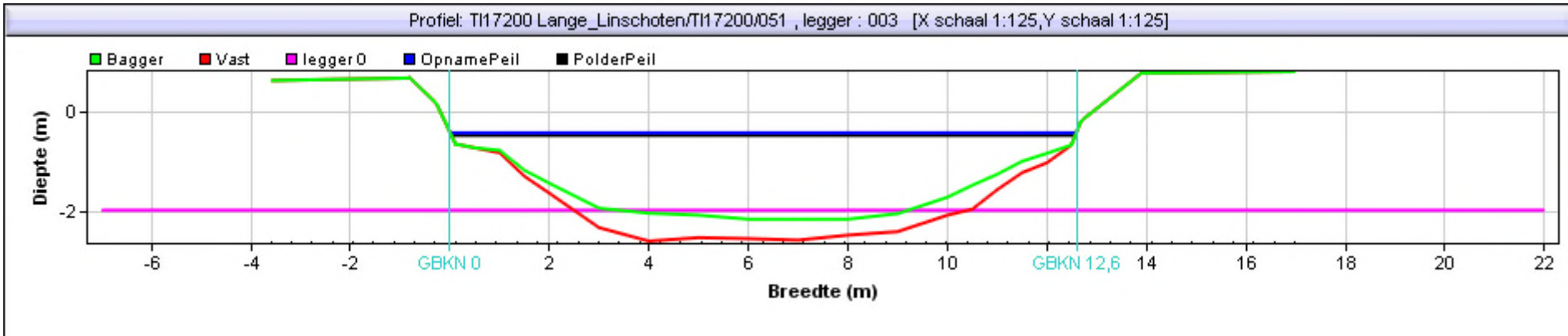
Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 050 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	0,42 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	29,58 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,65	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	50,47
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	14,46		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	43,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	2,60(0,00)		

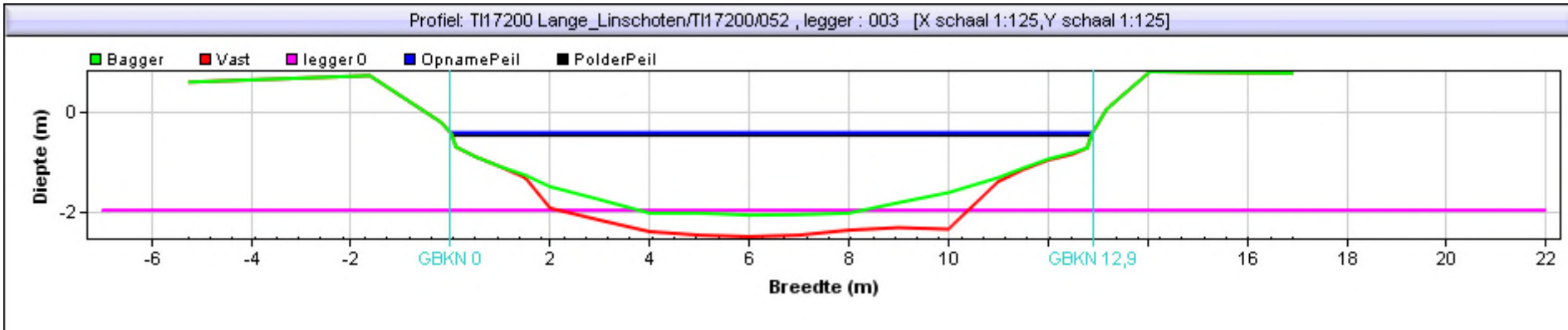


Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 051    Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



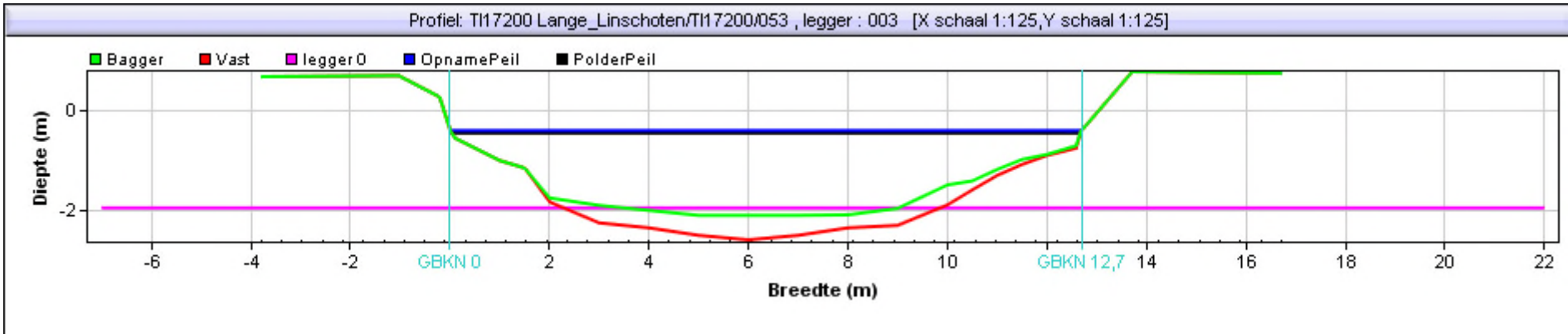
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	1,12 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	24,09 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,68	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	46,24
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	14,92		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	48,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	4,00(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 052 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



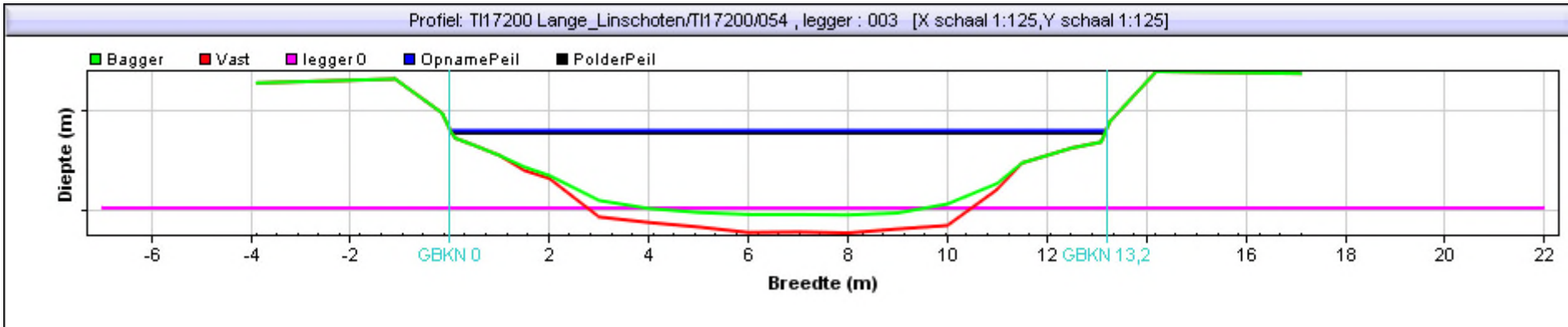
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	1,24 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	27,16 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,60	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	49,53
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	14,8		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	44,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	4,08(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 053 Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	
Polderpeil [m]	-0,47	003	
Opnamepeil [m]	-0,42	Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	0,69 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,65	Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	23,90 (0,00)
Bepalende Lengte van profiel [m]	0	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	45,89
Nat profiel bestaand [m2]	15,07		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	49,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] {[m3]}	3,18(0,00)		

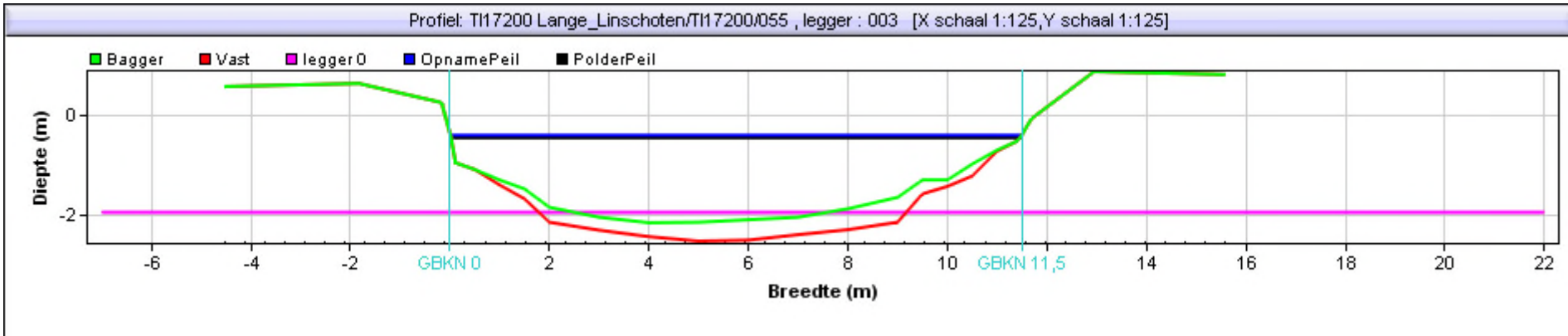
Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 054    Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening	
Polderpeil [m]	-0,47
Opnamepeil [m]	-0,42
Maximum waterdiepte [m]	1,64
Bepalende Lengte van profiel [m]	0
Nat profiel bestaand [m2]	15,22
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	48,00%
Nat profiel buiten legger [m2]	0
Bagger [m2] ([m3])	2,89(0,00)

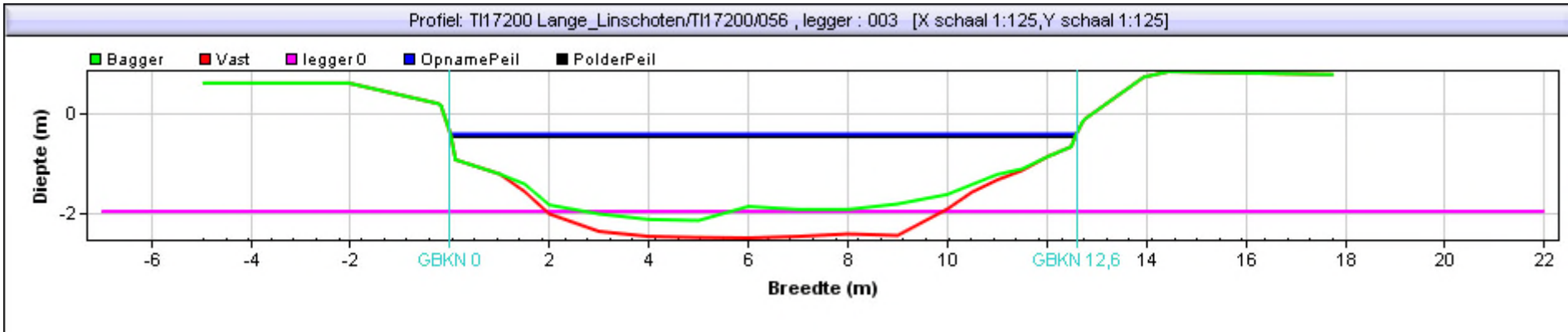
Leggerprofiel Nr	003
Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	0,53 (0,00)
Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	24,20 (0,00)
Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	46,35

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 055 Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



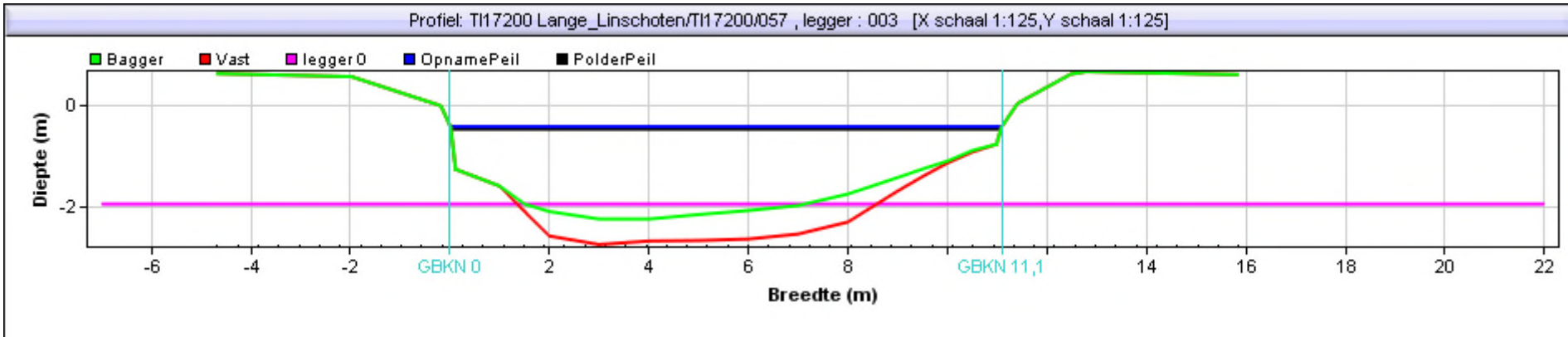
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	0,87 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	24,70 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,71	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	45,35
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	14,24		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	47,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] {[m3]}	3,18(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 056 Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



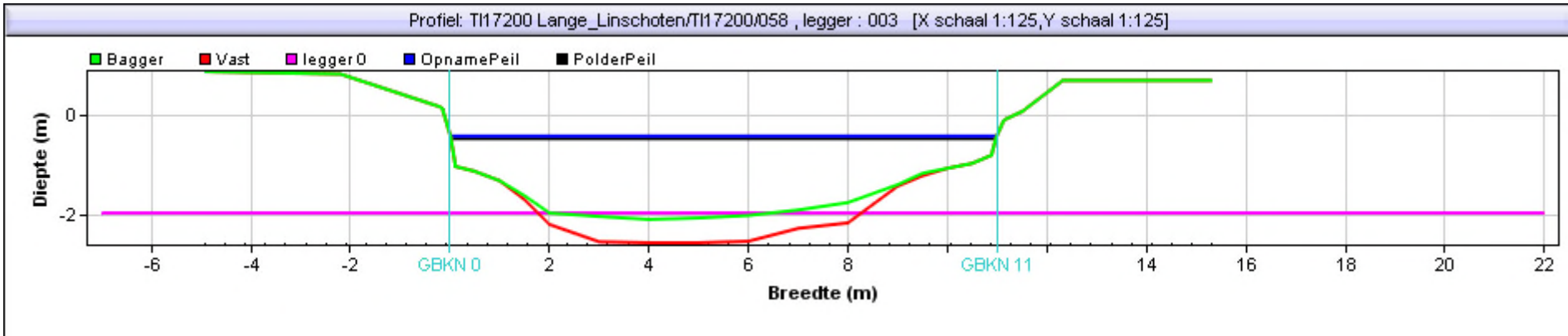
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	0,85 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	28,91 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,68	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	50,98
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	15,14		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	44,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	3,89(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 057 Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	0,60 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	25,58 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,80	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	46,21
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	14,71		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	48,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	3,92(0,00)		

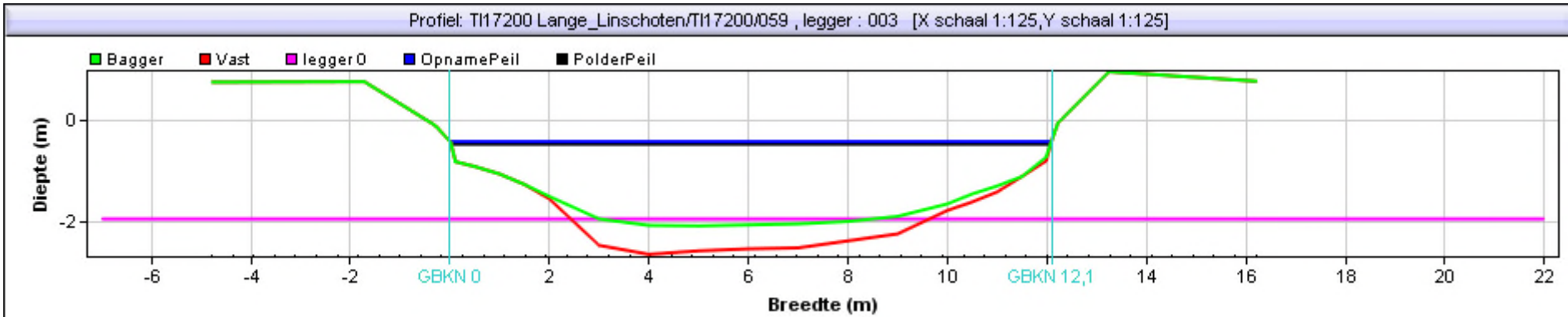
Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 058 Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	0,45 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	26,98 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,63	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	45,98
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	13,3		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	44,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] {[m3]}	3,04(0,00)		

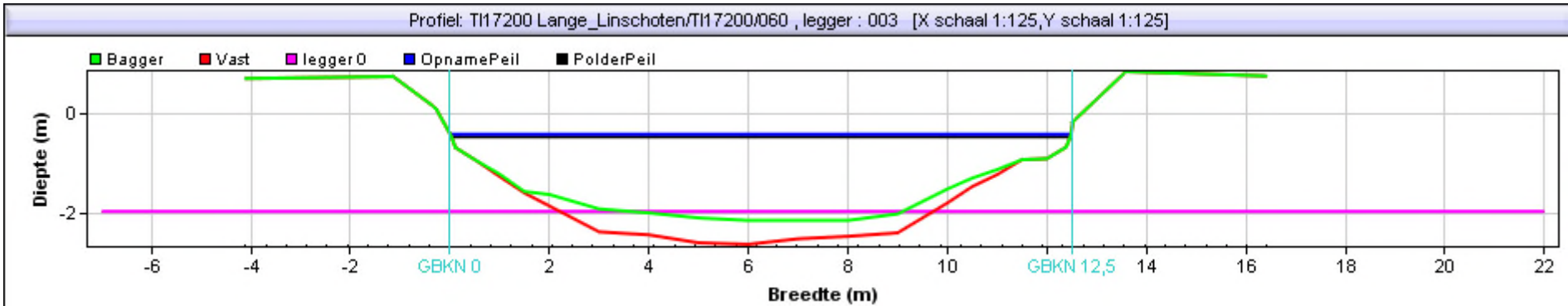


Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 059 Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



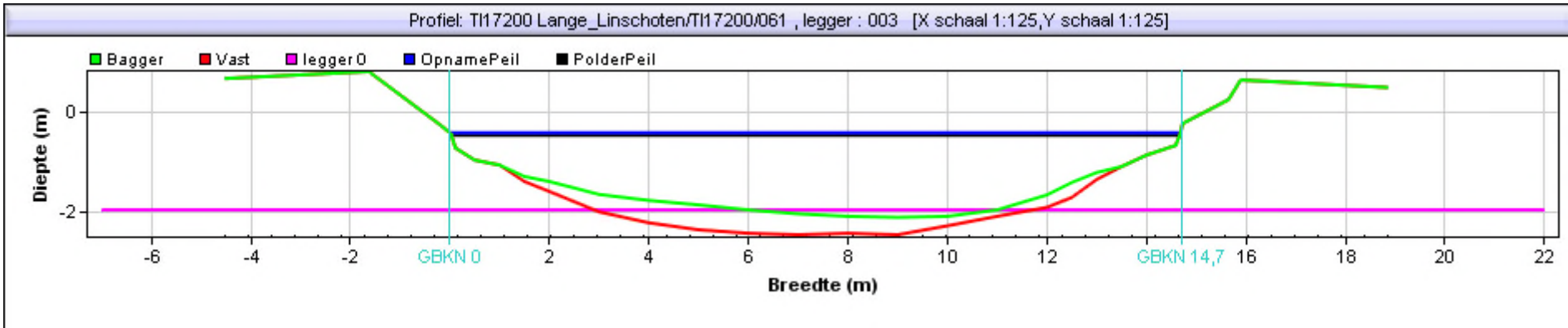
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	0,51 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	26,52 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,64	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	47,90
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	14,99		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	48,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	3,61(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 060 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



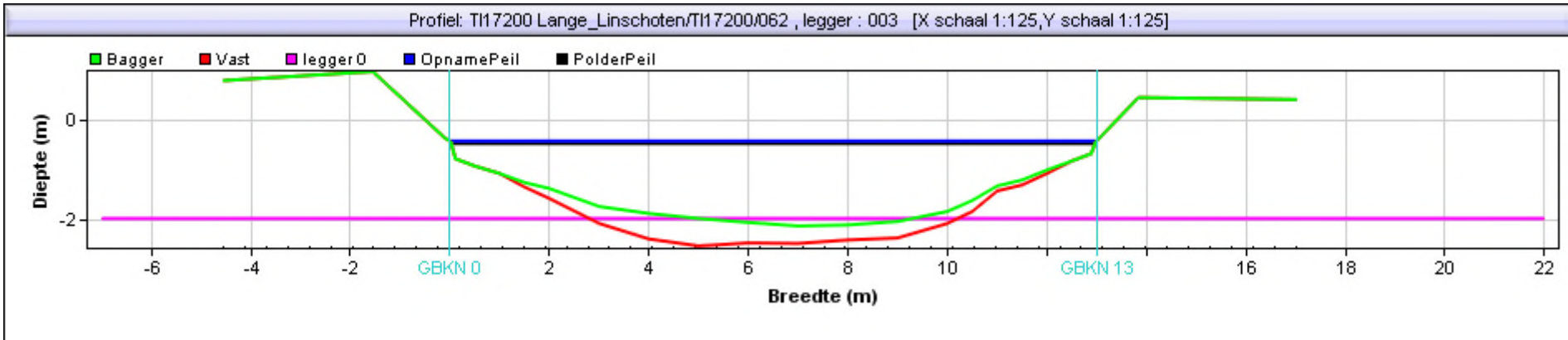
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	0,68 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	24,43 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,68	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	46,40
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	15,27		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	50,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	3,51(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 061    Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



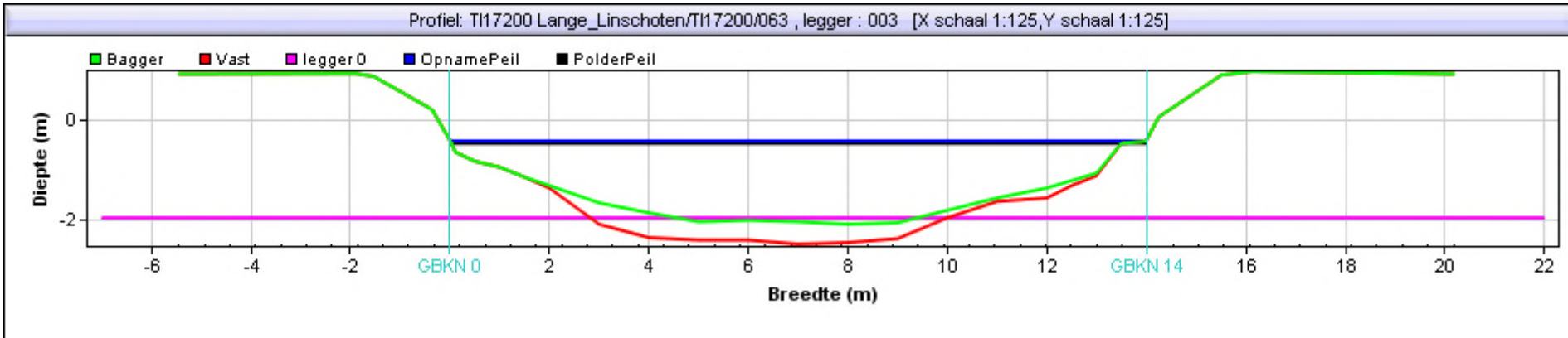
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	1,25 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	25,20 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,65	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	51,17
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	17,44		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	50,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	3,82(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 062 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



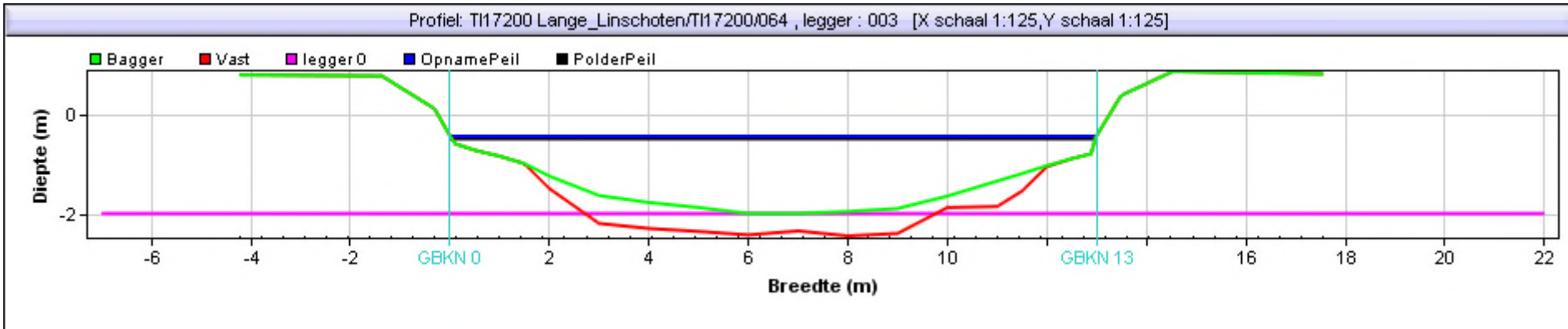
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	0,92 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	25,17 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,65	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	47,75
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	15,07		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	47,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	3,41(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 063 Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



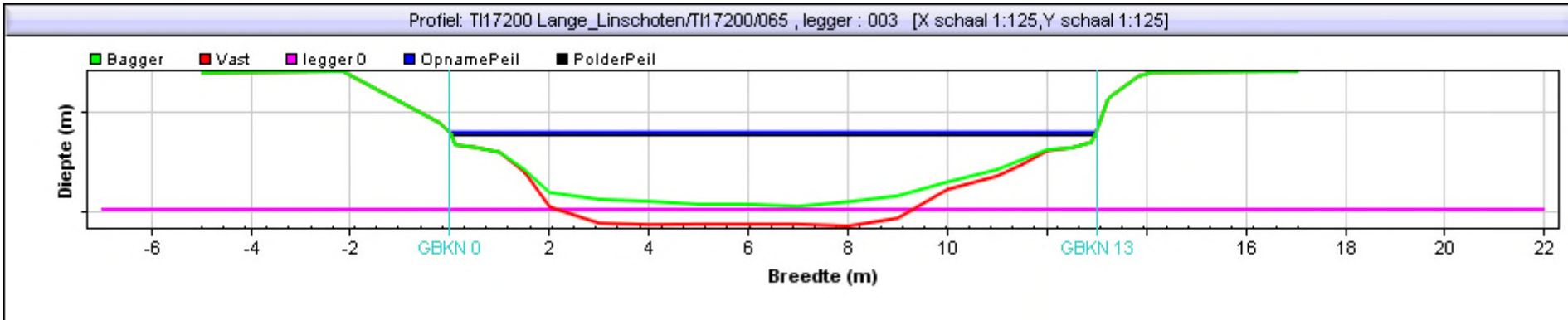
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	0,88 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	36,89 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,63	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	60,23
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	15,76		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	41,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	3,32(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 064 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



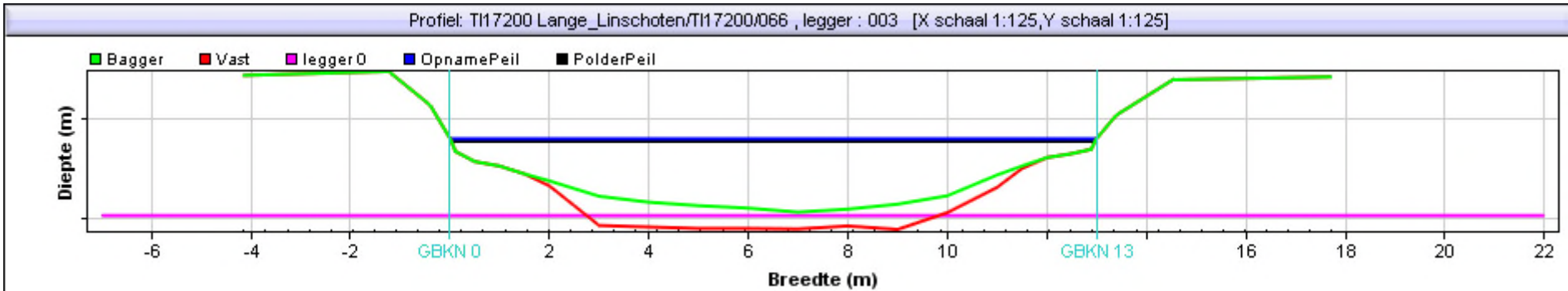
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	1,94 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	27,33 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,50	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	48,99
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	13,44		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	41,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	4,32(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 065 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	1,68 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	28,18 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,44	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	49,35
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	13,05		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	39,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] {[m3]}	3,60(0,00)		

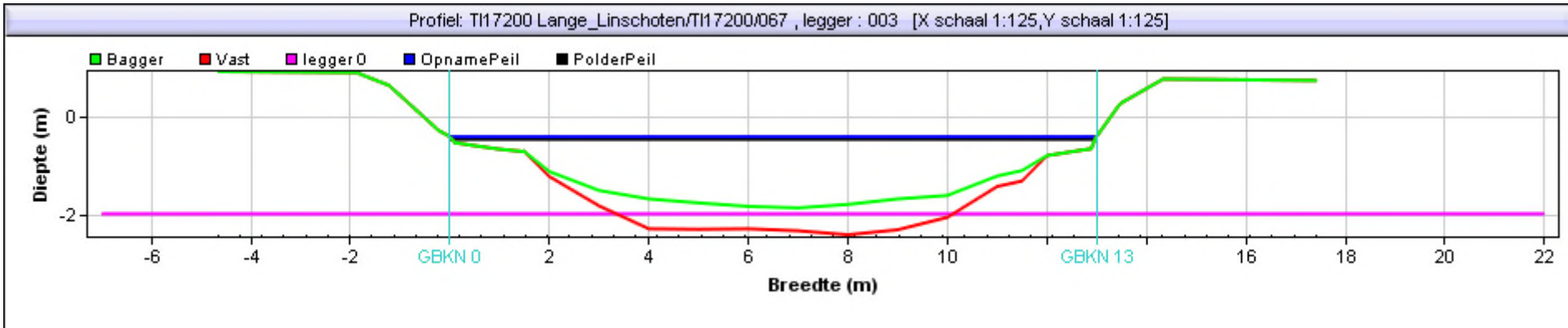
Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 066 Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	2,17 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	28,20 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,43	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	49,30
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	12,65		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	39,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	3,78(0,00)		



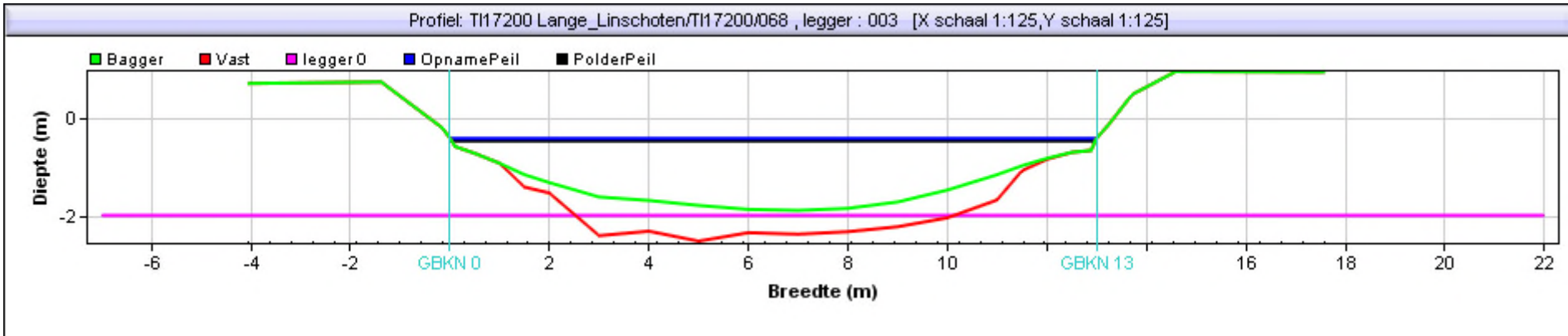
Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 067 Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening	
Polderpeil [m]	-0,47
Opnamepeil [m]	-0,42
Maximum waterdiepte [m]	1,38
Bepalende Lengte van profiel [m]	0
Nat profiel bestaand [m2]	11,86
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	36,00%
Nat profiel buiten legger [m2]	0
Bagger [m2] {[m3]}	4,35(0,00)

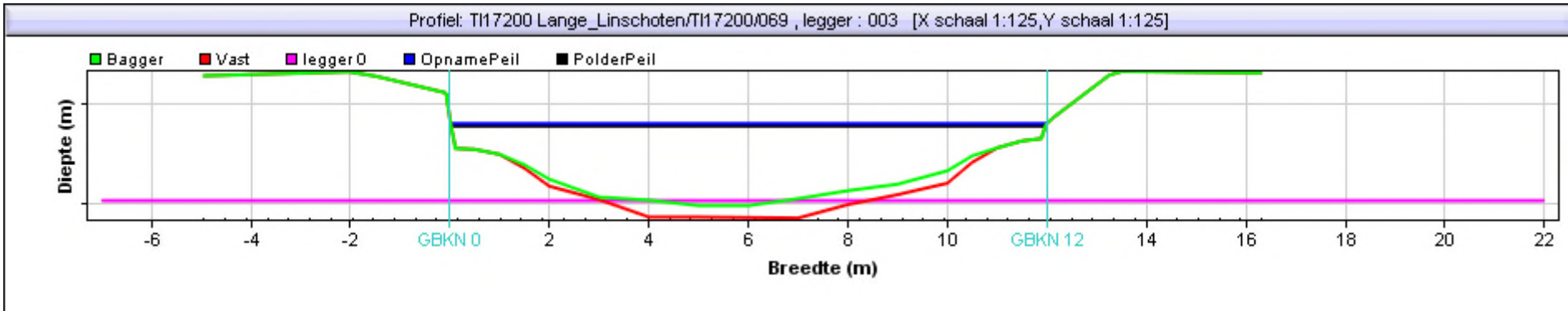
Leggerprofiel Nr	003
Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	2,38 (0,00)
Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	28,75 (0,00)
Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	49,42

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 068 Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



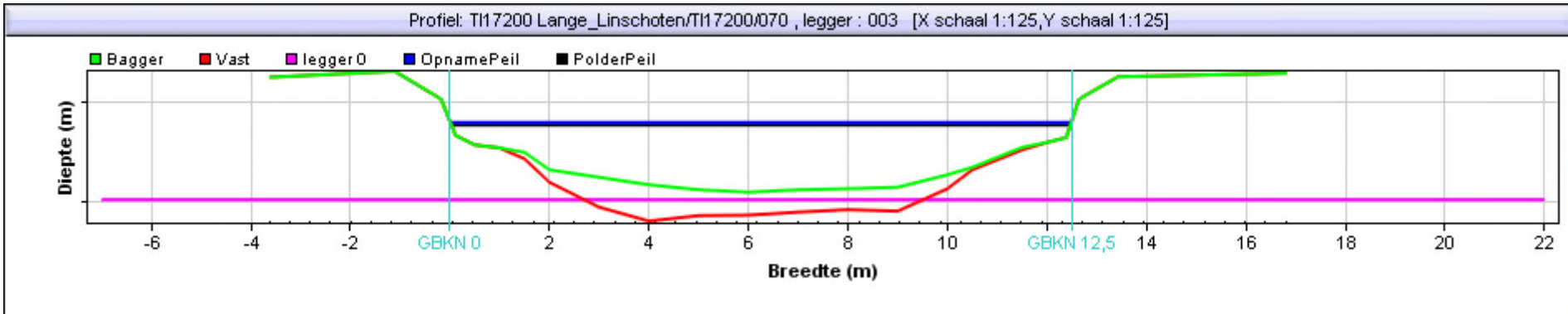
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	2,86 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	26,76 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,40	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	48,41
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	12,41		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	38,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	5,33(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 069 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	0,92 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	26,74 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,60	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	46,77
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	13,24		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	42,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	2,13(0,00)		

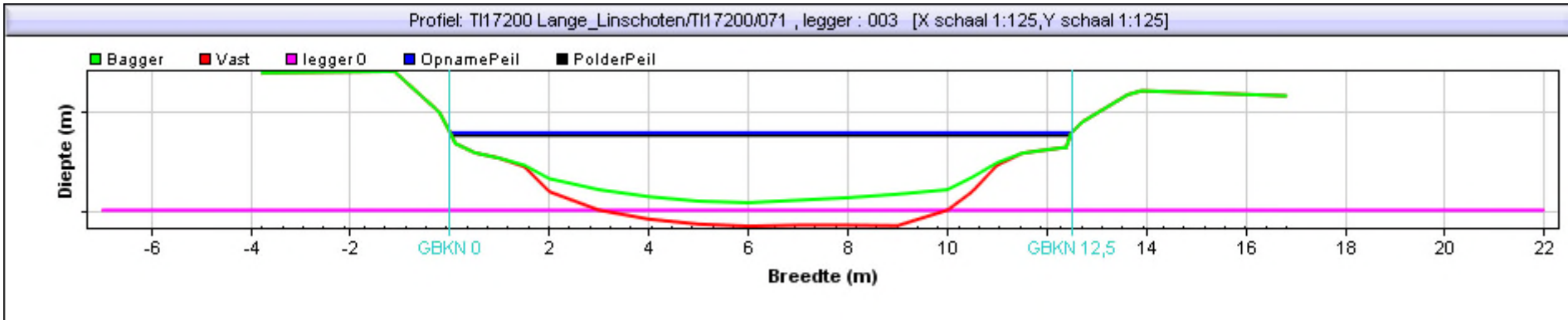
Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 070 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening	
Polderpeil [m]	-0,47
Opnamepeil [m]	-0,42
Maximum waterdiepte [m]	1,35
Bepalende Lengte van profiel [m]	0
Nat profiel bestaand [m2]	12,09
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	39,00%
Nat profiel buiten legger [m2]	0
Bagger [m2] {[m3]}	4,19(0,00)

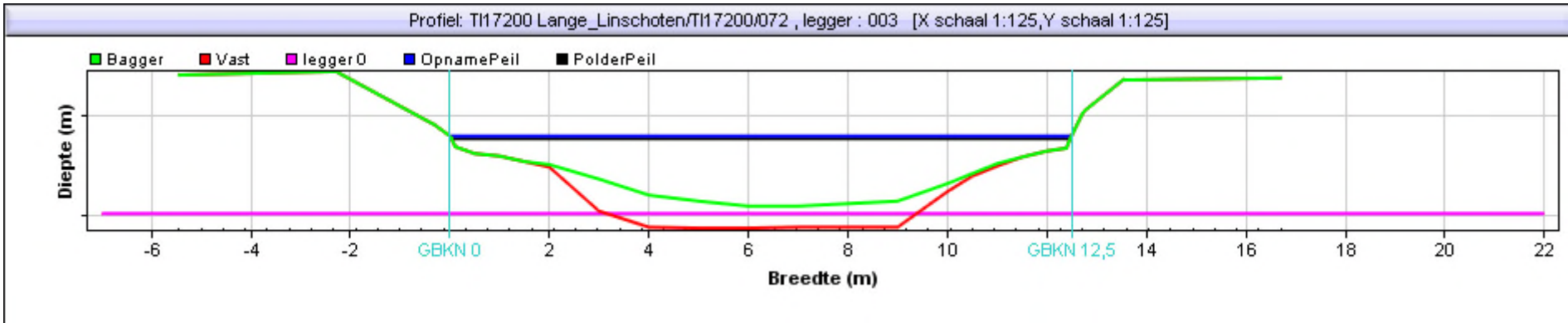
Leggerprofiel Nr	003
Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	2,41 (0,00)
Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	23,52 (0,00)
Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	43,96

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 071 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



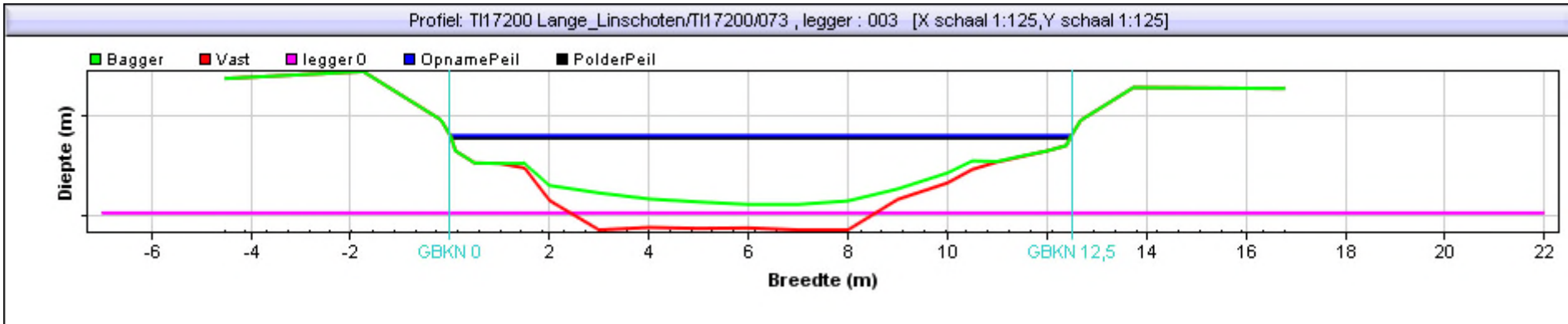
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	2,47 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	23,85 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,35	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	44,38
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	11,98		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	39,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] {[m3]}	4,15(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tjhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 072 Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



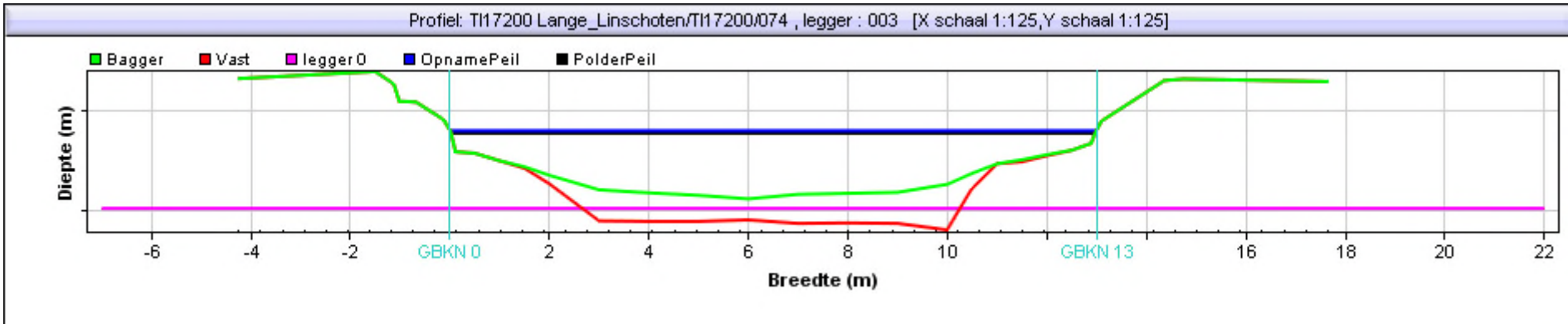
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	2,32 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	30,14 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,35	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	49,70
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	11,03		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	33,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] {[m3]}	3,88(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 073 Datum: uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	2,35 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	26,91 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,33	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	46,74
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	11,37		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	36,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	4,13(0,00)		

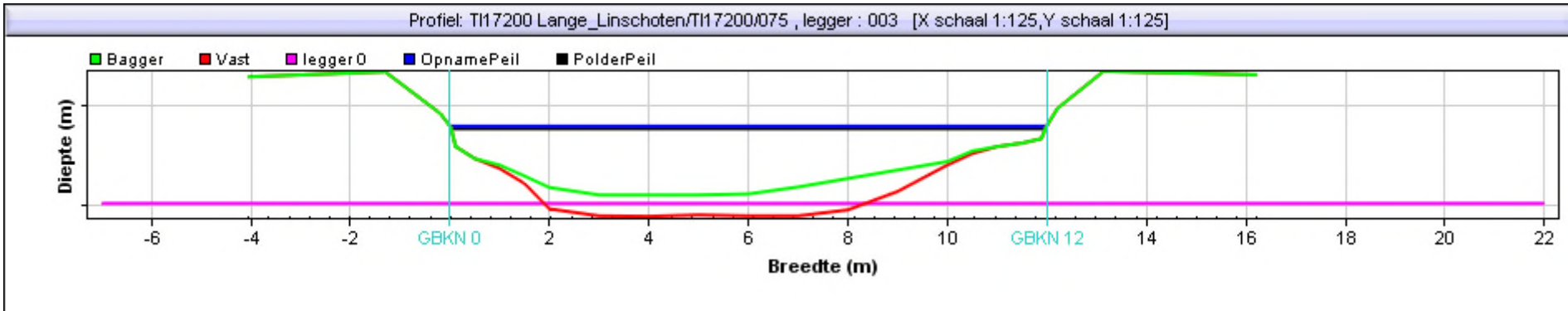
Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tjhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 074 Datum: uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	2,85 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	26,29 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,31	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	47,65
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	12,14		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	37,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] {[m3]}	4,92(0,00)		

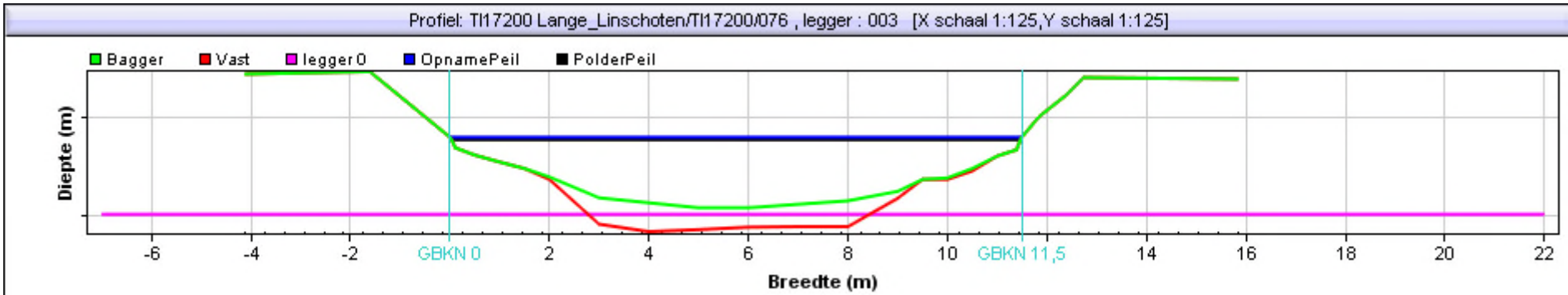


Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 075 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



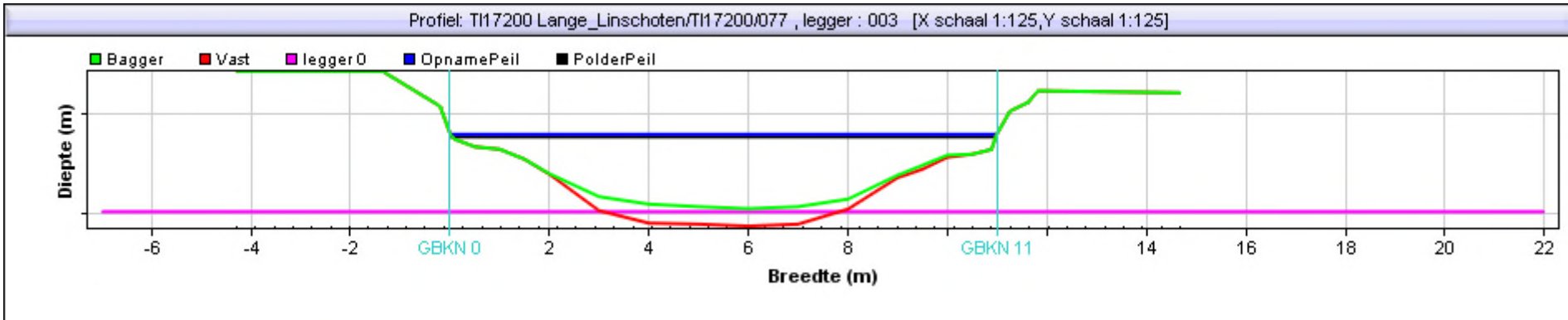
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	2,45 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	24,53 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,33	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	44,30
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	11,46		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	38,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] {[m3]}	3,84(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tjhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 076 Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



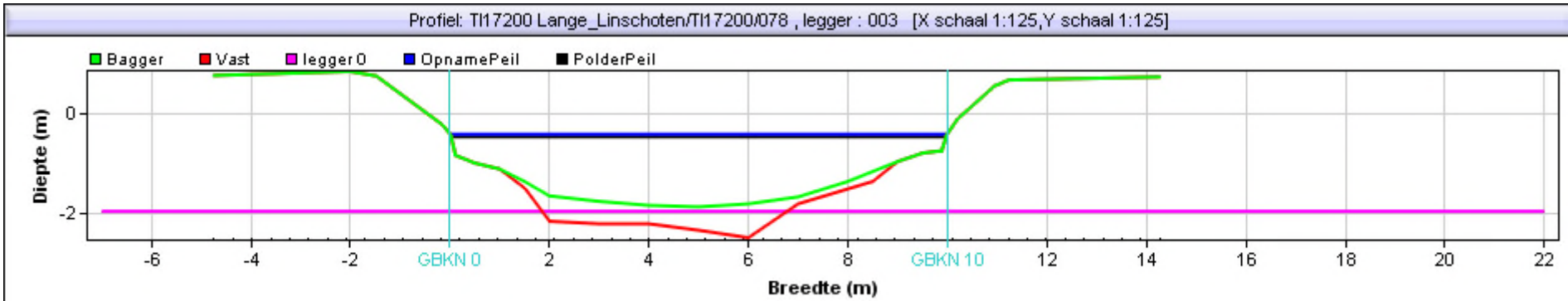
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	1,62 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	26,52 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,37	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	44,97
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	11,02		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	37,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	3,09(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 077 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



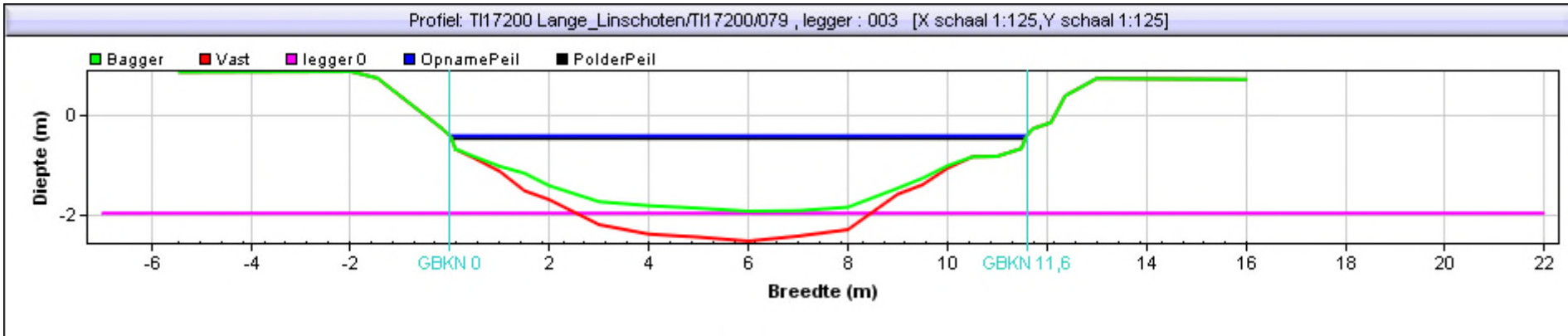
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	1,03 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	25,17 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,44	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	41,78
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	10,31		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	36,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] {[m3]}	2,02(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 078 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



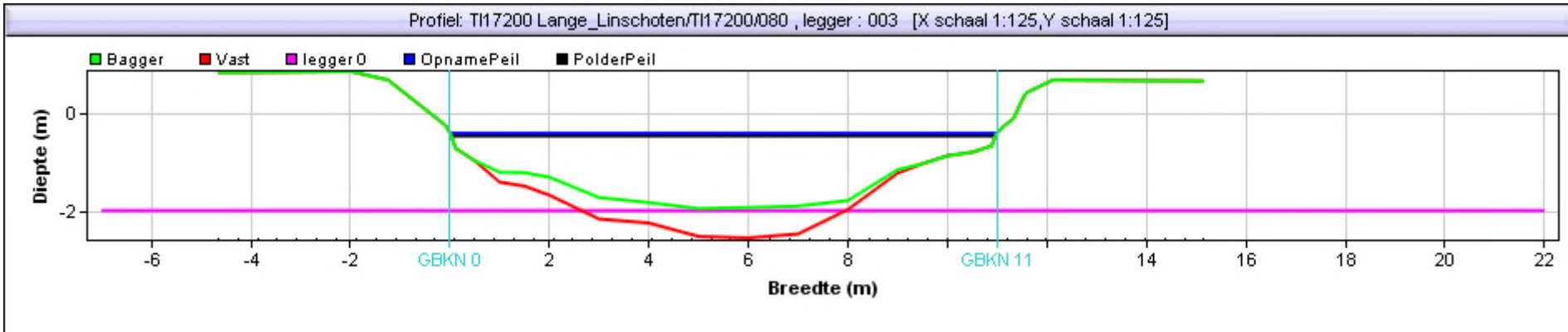
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	1,30 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	26,62 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,41	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	43,05
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	10,14		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	36,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	2,77(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 079 Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



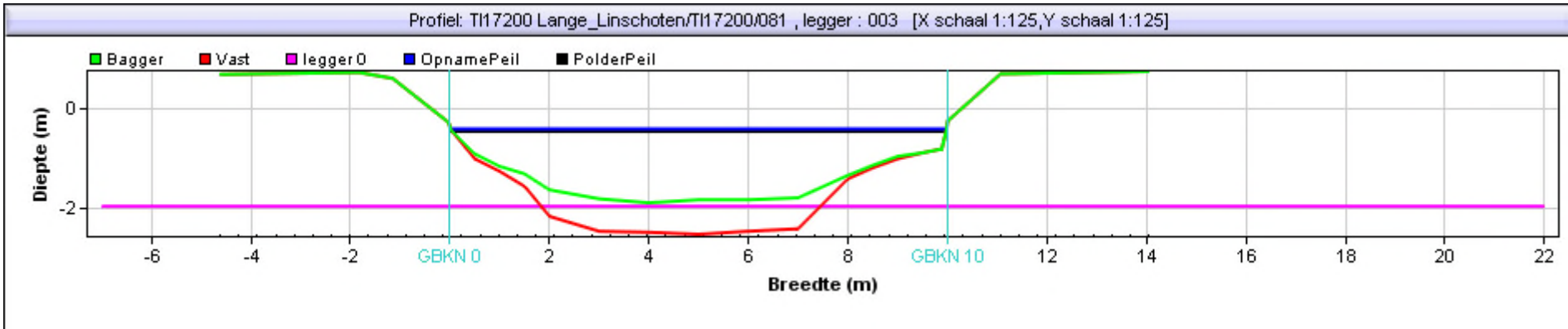
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	1,47 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	29,76 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,46	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	48,79
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	11,72		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	36,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] {[m3]}	3,79(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 080 Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	1,42 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	26,53 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,46	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	44,41
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	11,02		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	37,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	3,31(0,00)		

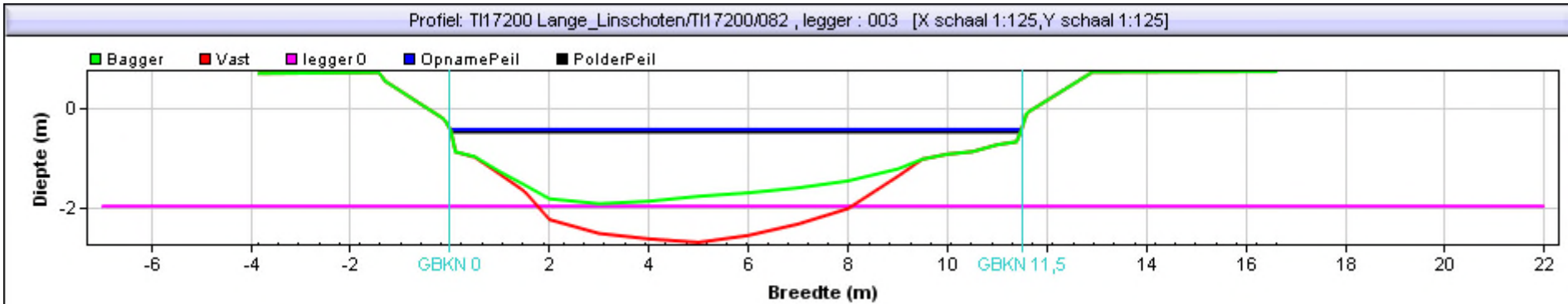
Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 081 Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening	
Polderpeil [m]	-0,47
Opnamepeil [m]	-0,42
Maximum waterdiepte [m]	1,43
Bepalende Lengte van profiel [m]	0
Nat profiel bestaand [m2]	10,26
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	37,00%
Nat profiel buiten legger [m2]	0
Bagger [m2] {[m3]}	3,91(0,00)

Leggerprofiel Nr	003
Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	1,38 (0,00)
Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	25,30 (0,00)
Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	41,93

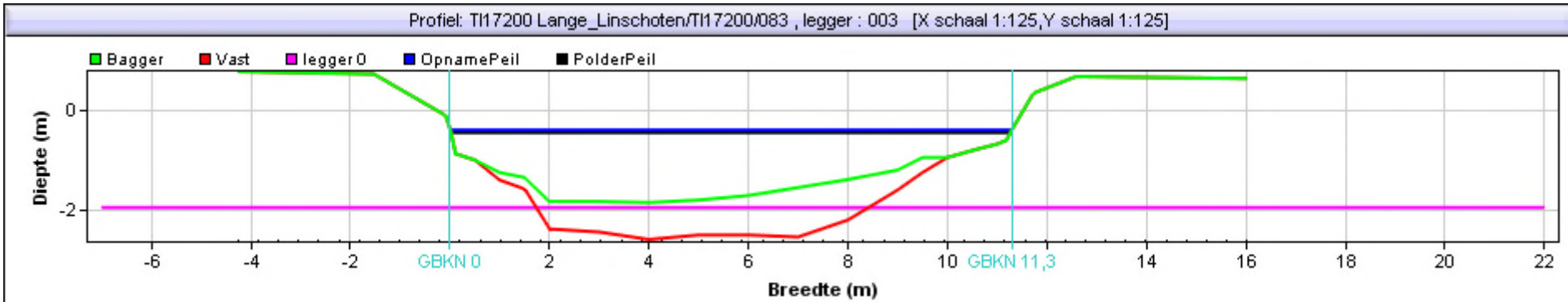
Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 082 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	1,88 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	27,05 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,45	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	45,77
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	11,2		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	36,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	4,96(0,00)		

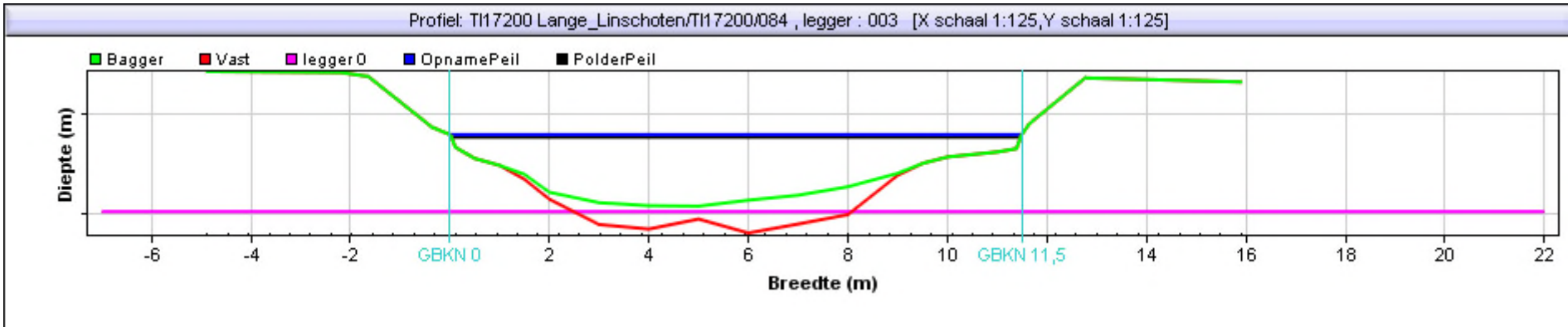


Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 083 Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



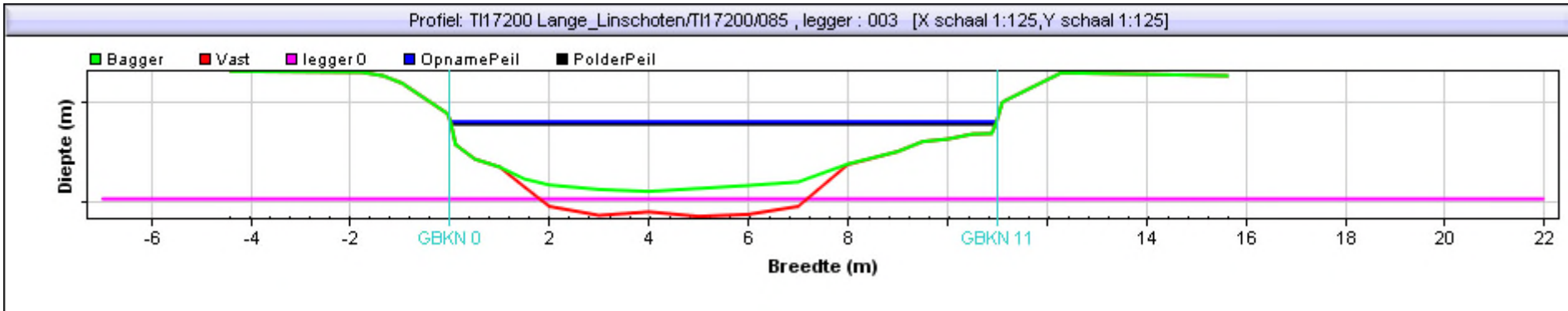
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	2,42 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	26,13 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,40	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	45,07
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	11,01		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	36,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] {[m3]}	5,70(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 084 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



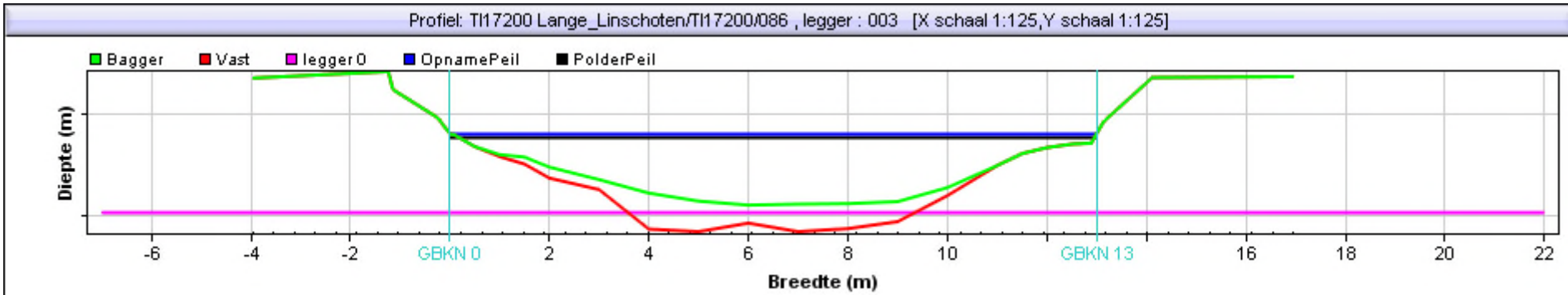
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	1,75 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	28,42 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,39	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	46,67
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	10,65		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	34,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	3,16(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 085 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



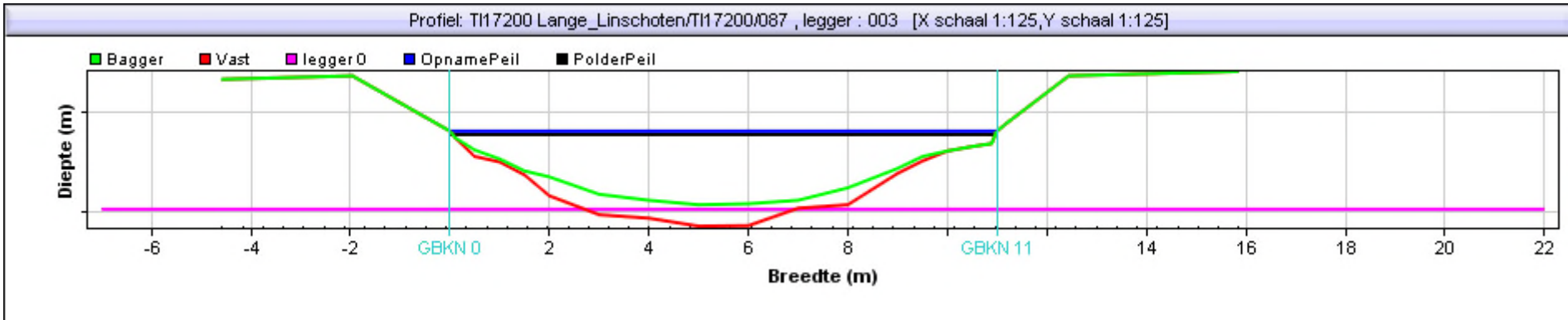
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	1,54 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,42	Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	26,55 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,35	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	43,75
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	10,32		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	34,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] {[m3]}	2,97(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 086 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



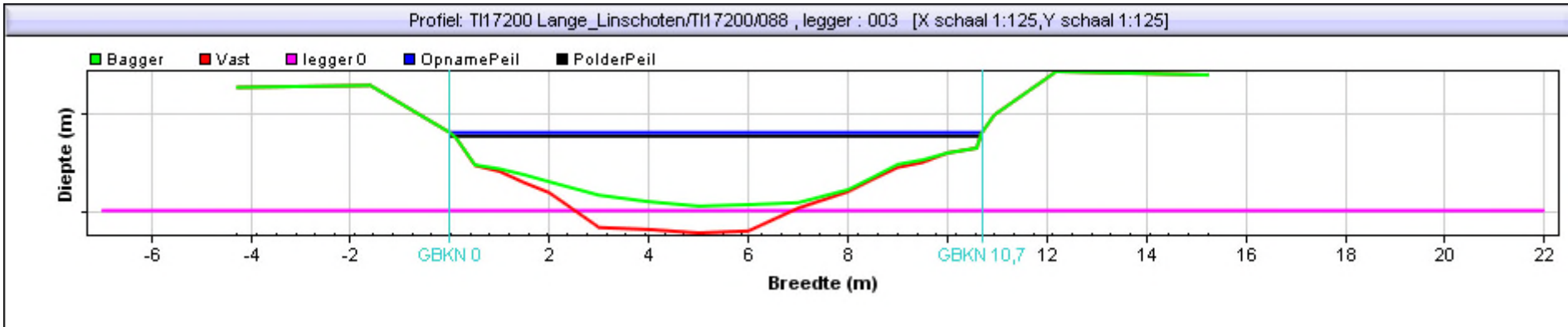
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	2,11 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,4	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	26,50 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,35	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	46,05
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	11,15		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	36,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	3,76(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 087 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



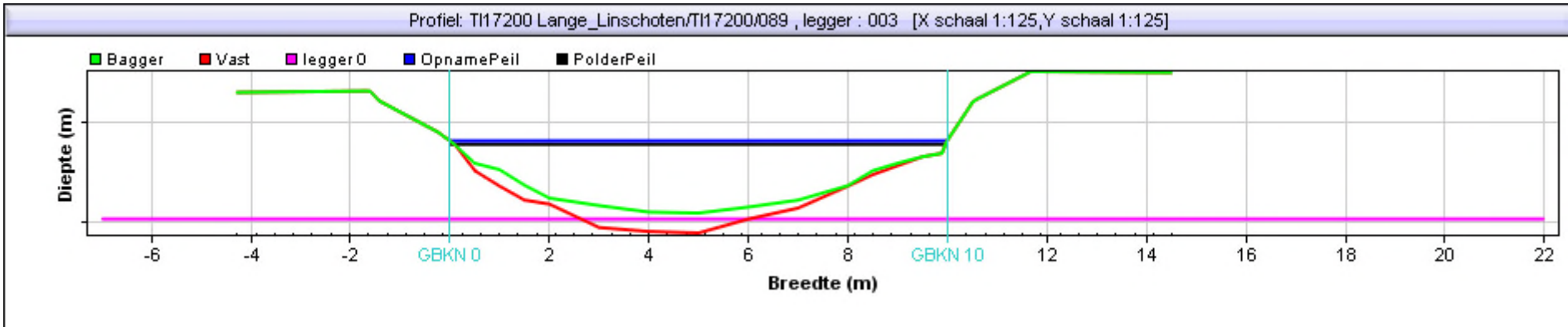
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	1,76 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,4	Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	28,04 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,41	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	45,73
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	10,16		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	33,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] {[m3]}	2,68(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 088 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



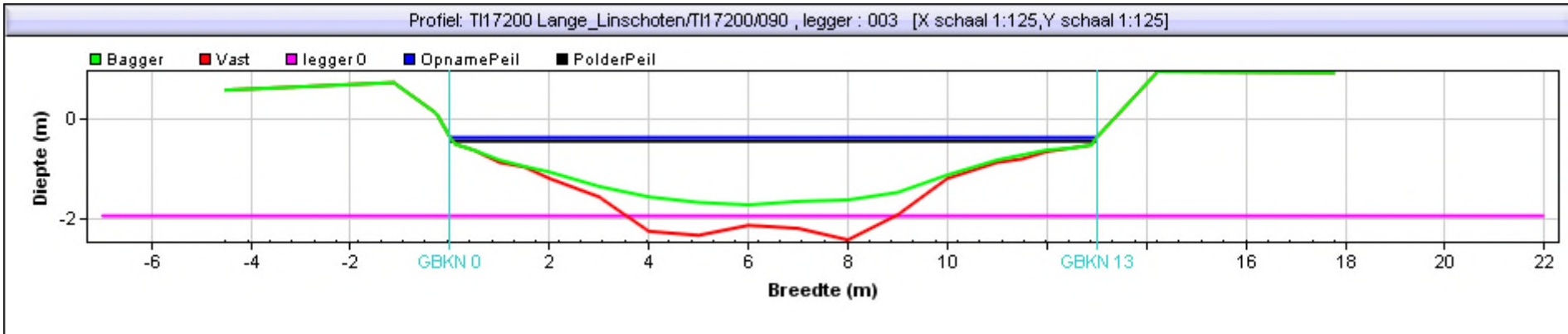
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	1,30 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,4	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	26,17 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,41	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	43,23
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	10,33		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	35,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	2,77(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 089 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0.47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	1.53 (0.00)
Opnamepeil [m]	-0.4	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	26.82 (0.00)
Maximum waterdiepte [m]	1.38	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	42.59
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	9.23		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	33.00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	2.17(0.00)		

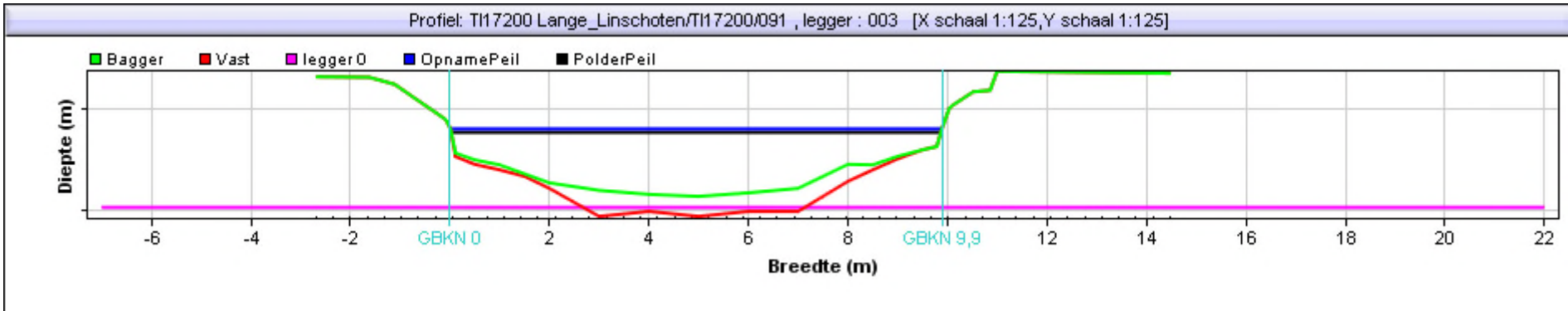
Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 090 Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	2,52 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,4	Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	30,99 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,28	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	50,16
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	10,25		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	31,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] {[m3]}	4,05(0,00)		

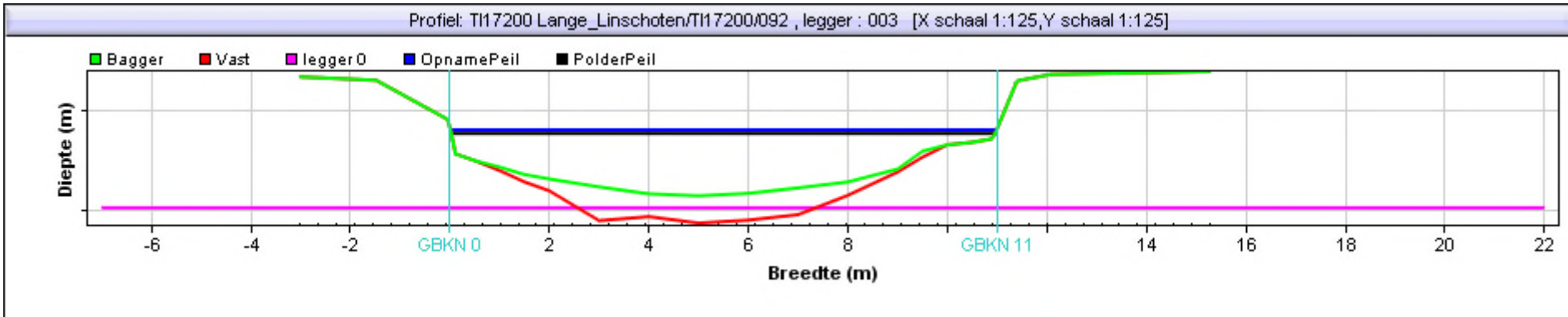


Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 091 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



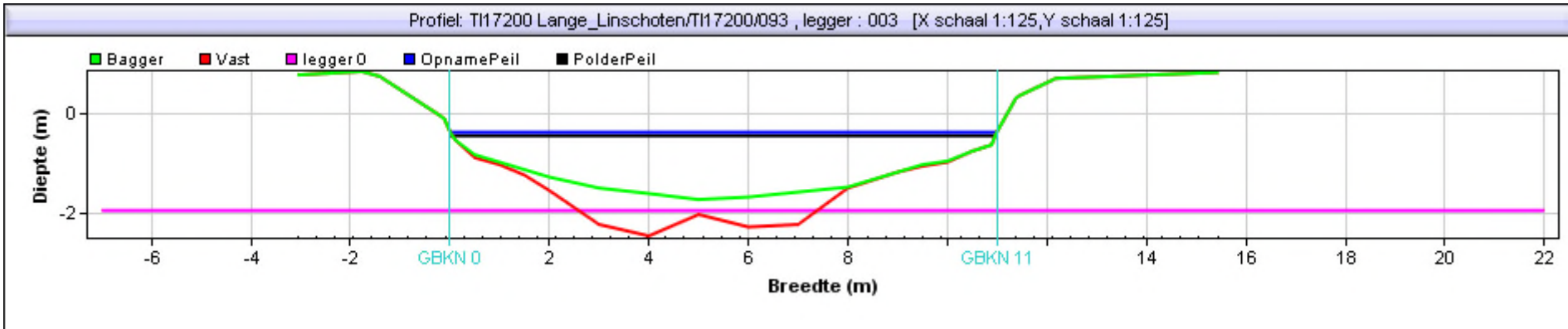
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr 003	
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	2,13 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,4	Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	21,82 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,28	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	37,86
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	9,1		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	35,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] {[m3]}	2,63(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 092 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	2,41 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,4	Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	23,05 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,26	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	40,44
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	9,59		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	35,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] {[m3]}	3,44(0,00)		

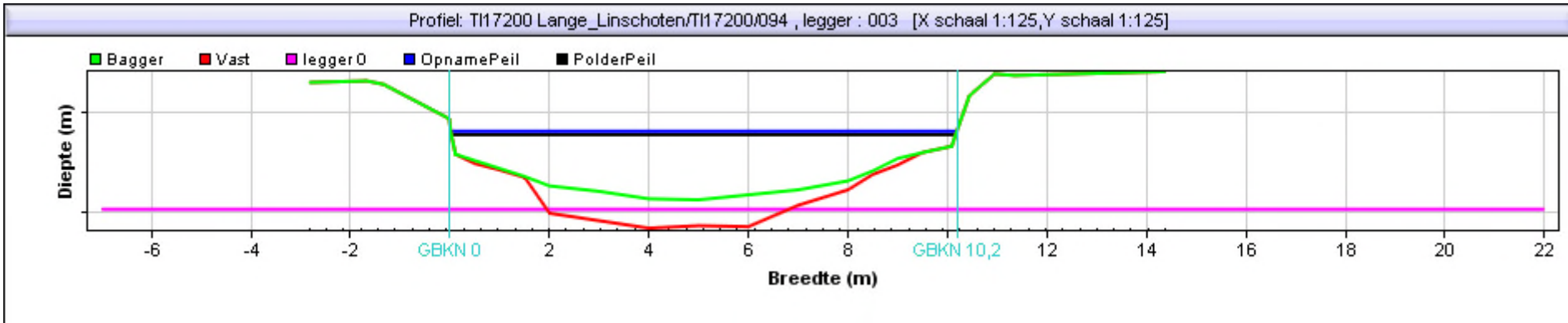
Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 093 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening	
Polderpeil [m]	-0,47
Opnamepeil [m]	-0,4
Maximum waterdiepte [m]	1,28
Bepalende Lengte van profiel [m]	0
Nat profiel bestaand [m2]	9,58
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	35,00%
Nat profiel buiten legger [m2]	0
Bagger [m2] ([m3])	3,48(0,00)

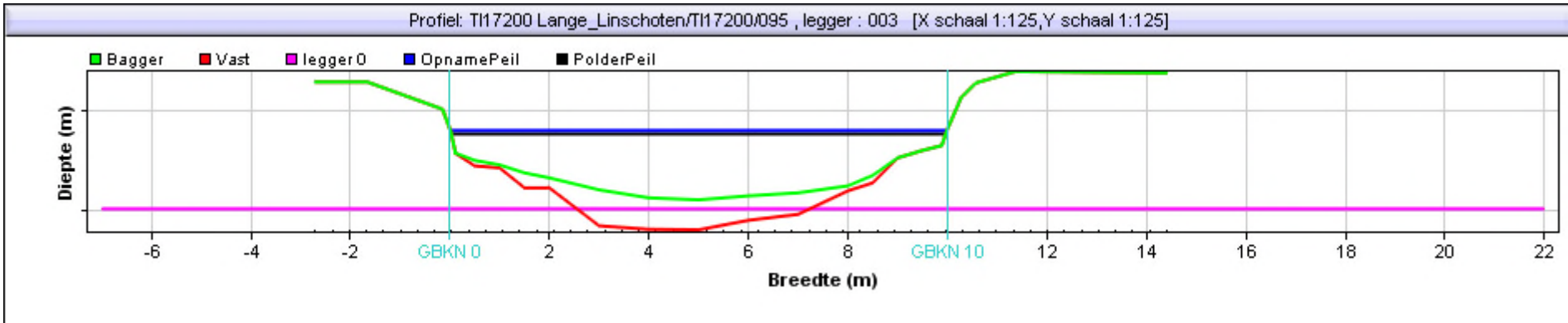
Leggerprofiel Nr	003
Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	2,17 (0,00)
Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	23,91 (0,00)
Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	41,00

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tjhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 094 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



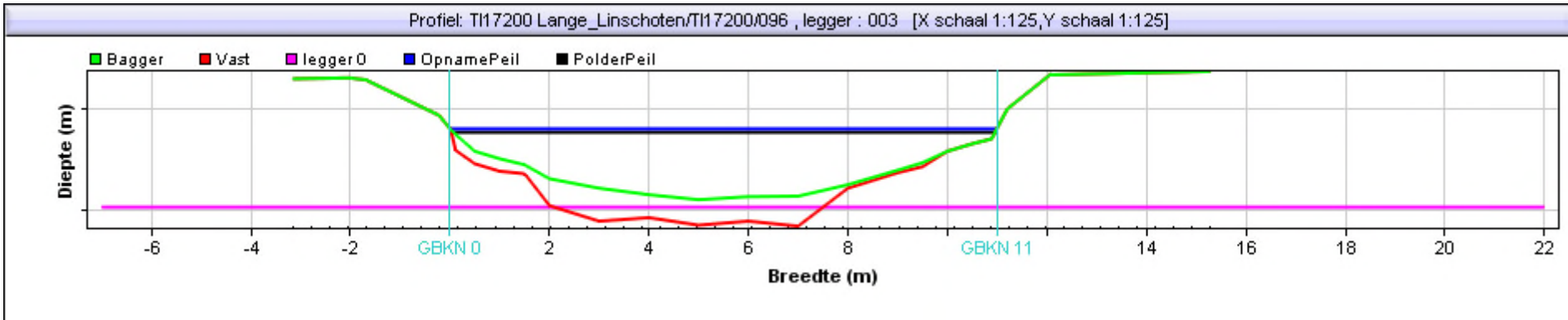
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	2,05 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,4	Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	21,52 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,31	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	38,01
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	9,51		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	37,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] {[m3]}	3,35(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tjhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 095 Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



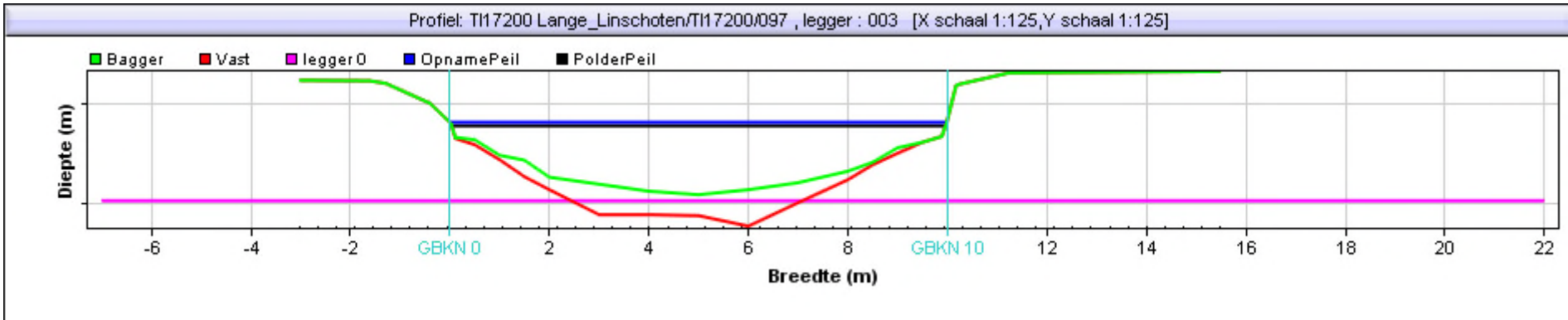
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	2,03 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,4	Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	21,48 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,32	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	37,77
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	9,47		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	37,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] {[m3]}	3,40(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tjhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 096 Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



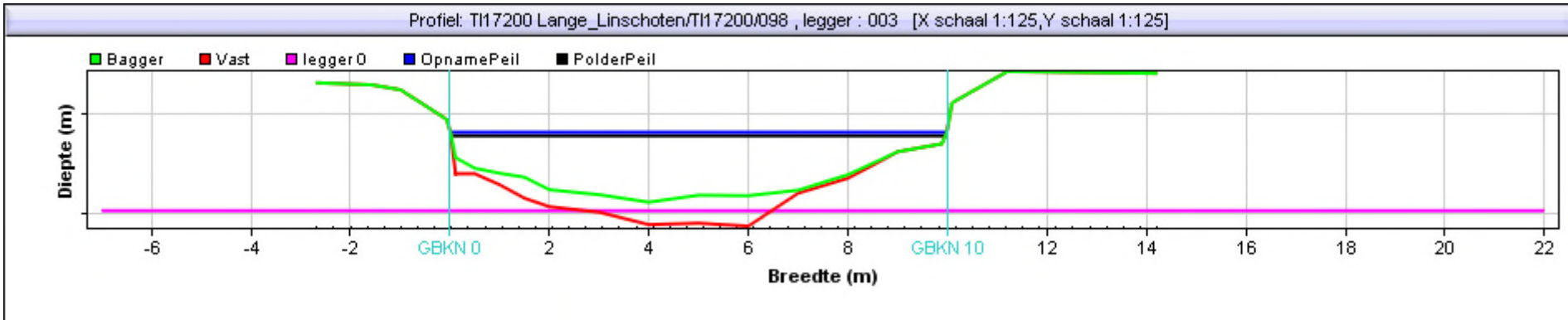
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	2,28 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,4	Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	22,59 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,35	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	40,24
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	10,01		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	36,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] {[m3]}	3,68(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 097 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening		Leggerprofiel Nr 003	
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	1,96 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,4	Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	24,33 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,38	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	40,46
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	9,34		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	34,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] {[m3]}	3,28(0,00)		

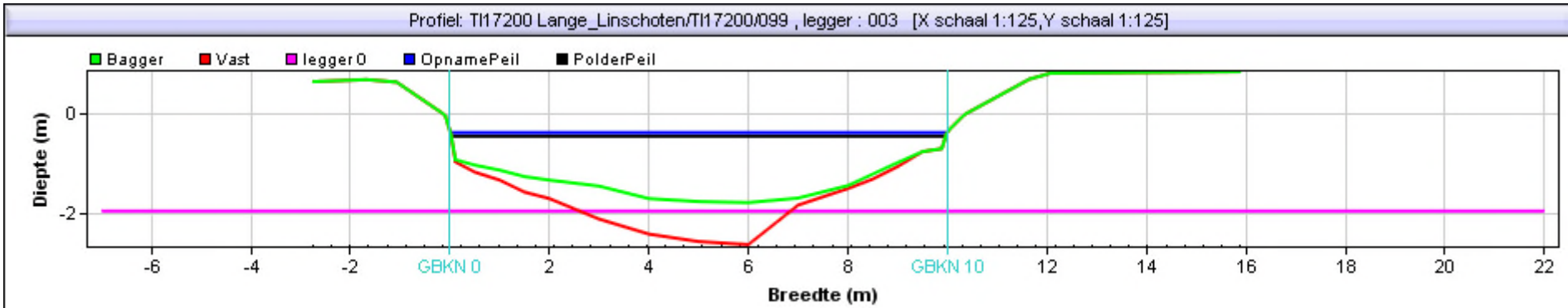
Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 098 Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening		Leggerprofiel Nr 003	
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	2,04 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,4	Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	21,36 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,33	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	37,35
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	9,15		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	36,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] {[m3]}	2,81(0,00)		

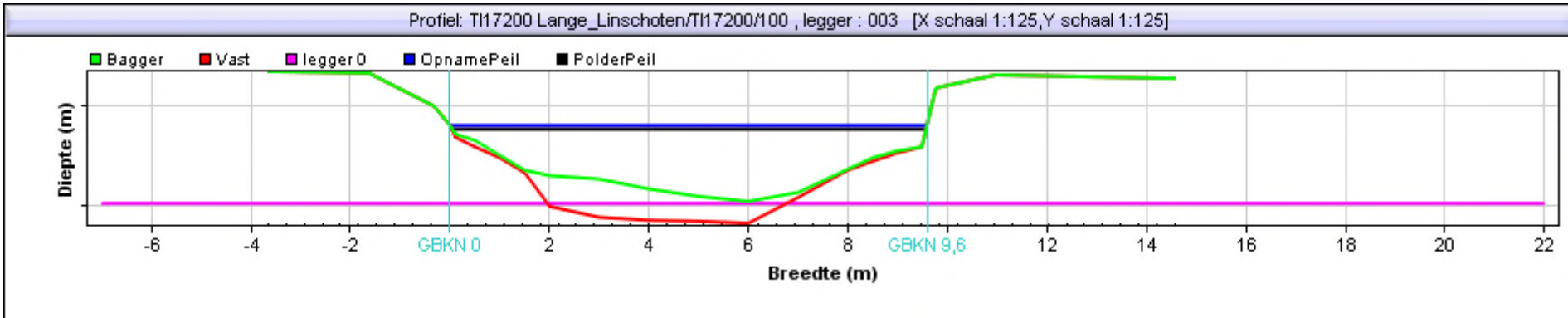


Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 099 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



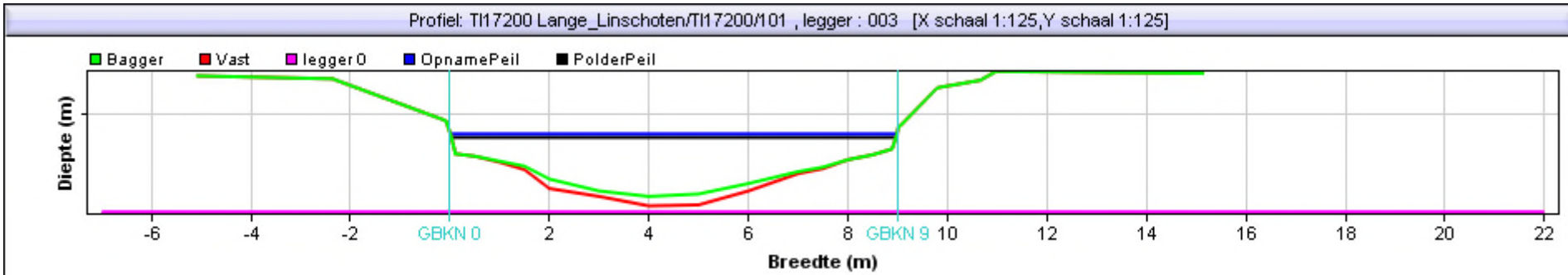
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	2,09 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,4	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	25,48 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,33	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	41,91
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	9,5		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	34,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	3,89(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 100 Datum: uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



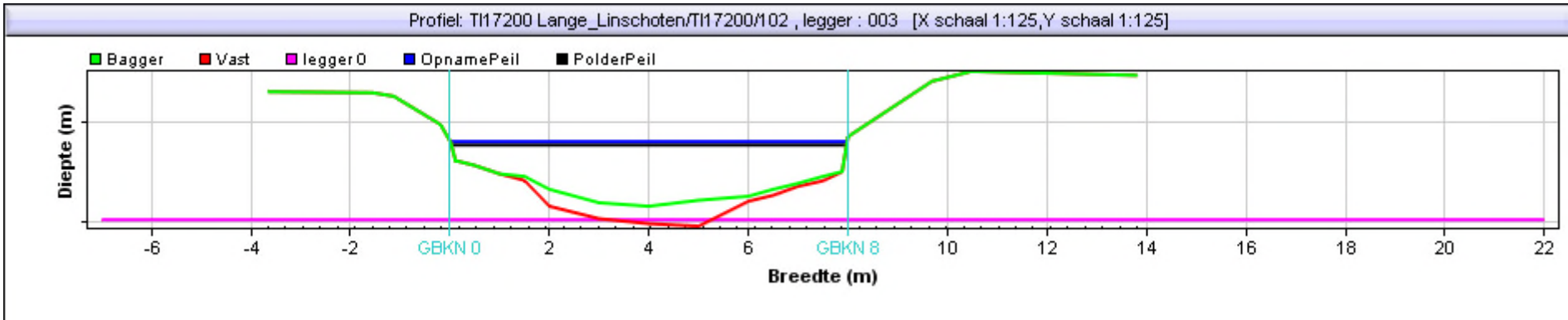
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	1,73 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,4	Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	25,06 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,46	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	40,46
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	9,06		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	33,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] {[m3]}	3,10(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 101 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



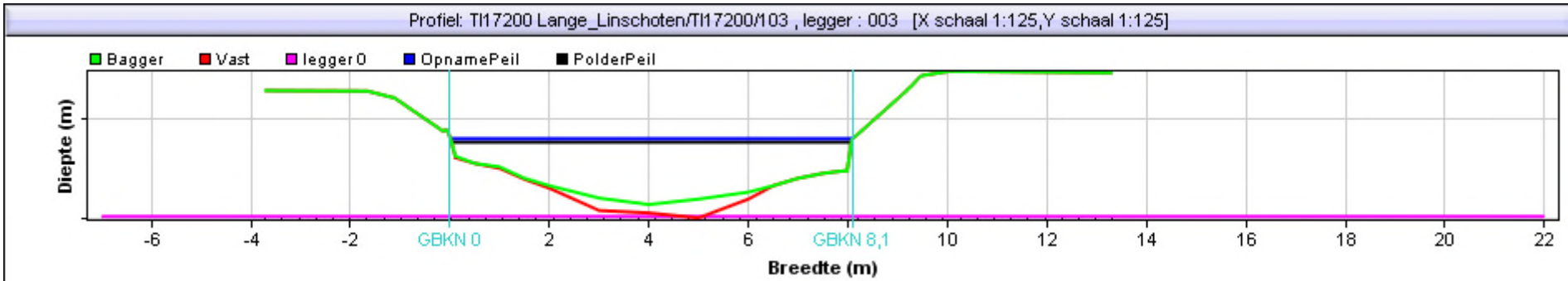
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	0,90 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,4	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	34,73 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,19	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	47,15
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	7,01		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	23,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	0,90(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 102 Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



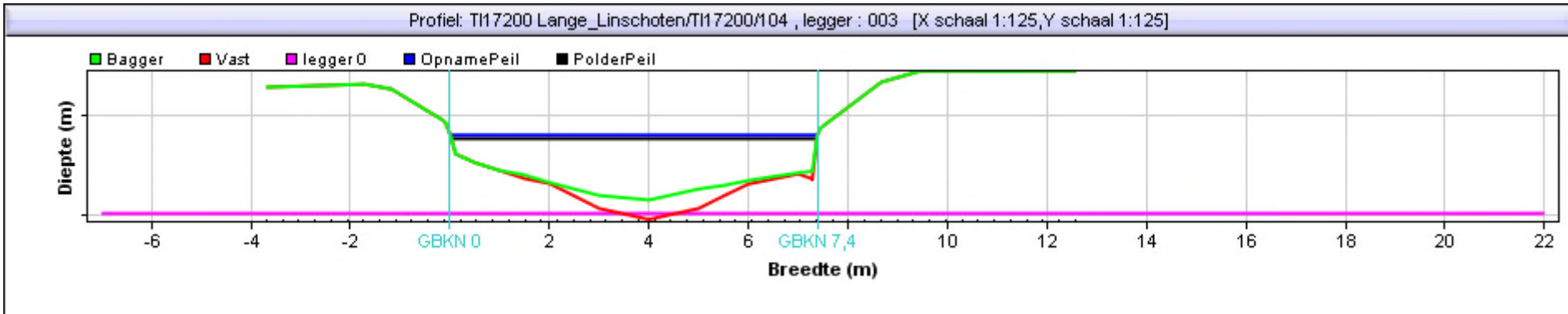
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr 003	
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	1,54 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,4	Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	28,12 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,23	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	40,78
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	7,05		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	27,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] {[m3]}	1,69(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 103 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



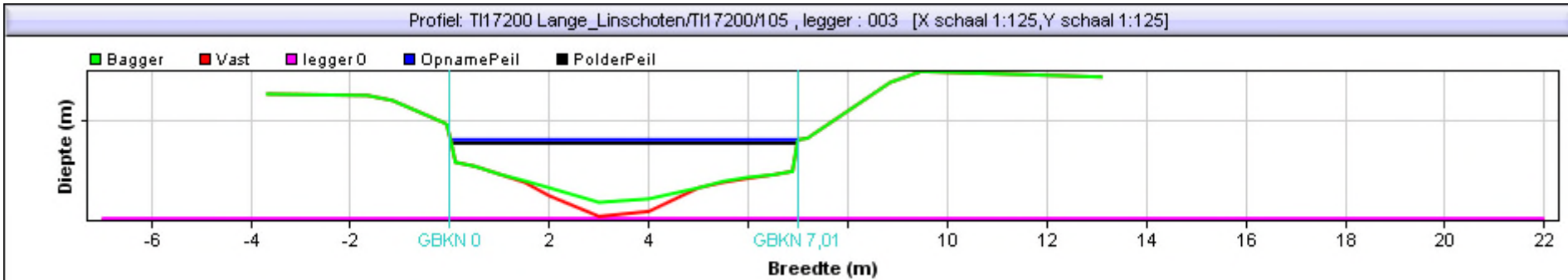
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	0,97 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,4	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	27,04 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,26	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	39,32
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	7,13		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	28,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	0,98(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 104 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



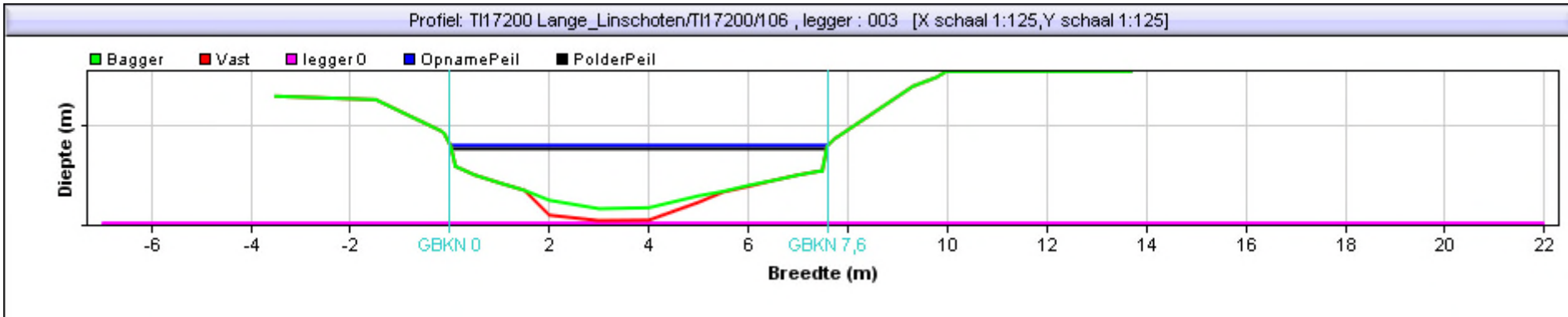
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	1,13 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,4	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	26,23 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,23	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	37,53
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	6,44		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	26,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	1,20(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 105 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	0,68 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,4	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	28,79 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,18	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	38,95
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	5,76		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	23,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	0,68(0,00)		

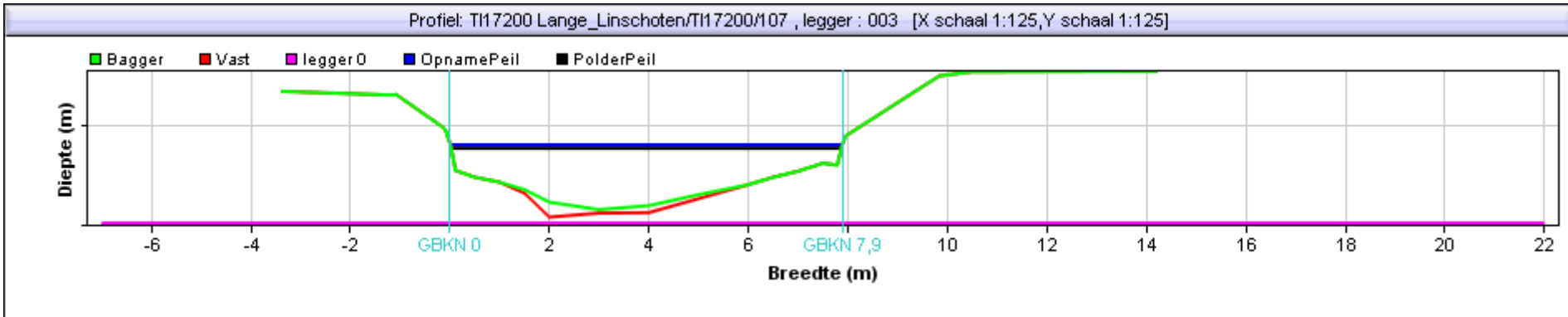
Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tjhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 106 Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	0,83 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,4	Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	29,51 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,21	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	40,79
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	6,5		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	25,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] {[m3]}	0,83(0,00)		

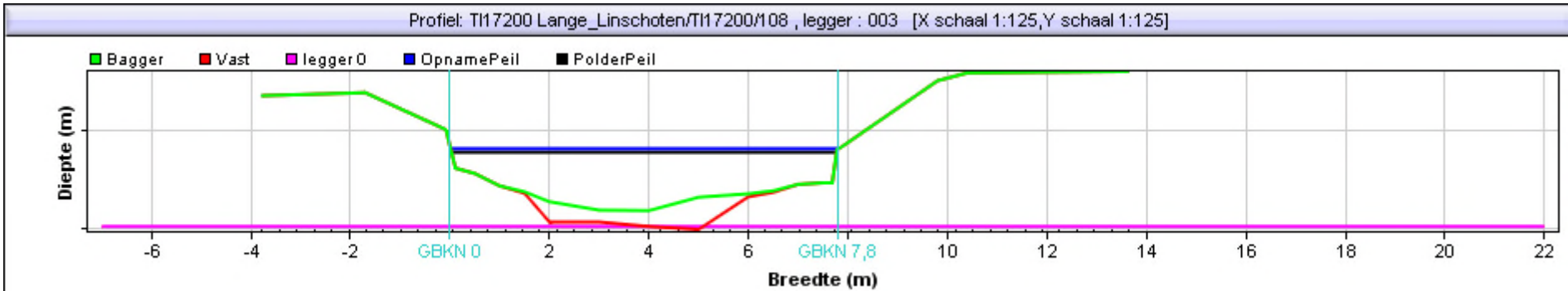


Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 107 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



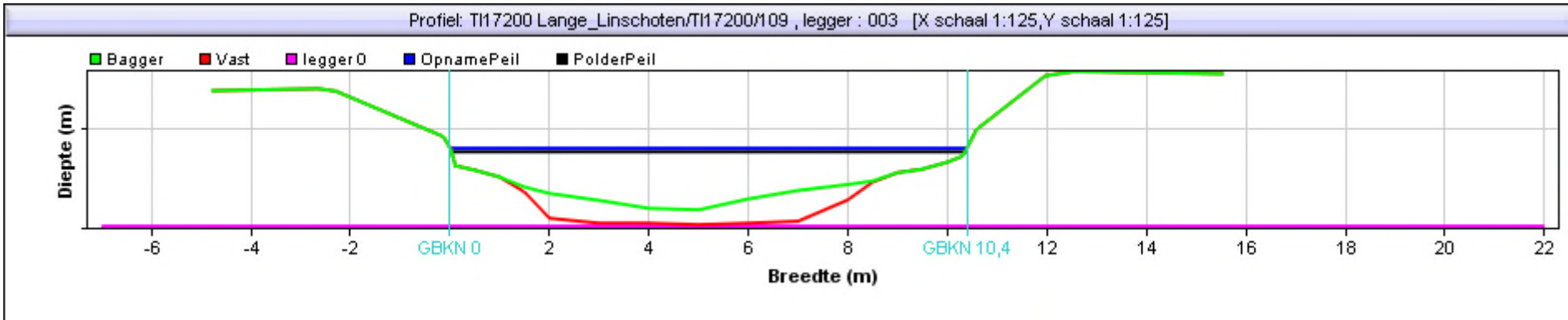
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	0,55 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,4	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	30,90 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,23	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	41,94
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	6,5		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	25,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	0,55(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tjhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 108 Datum: uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



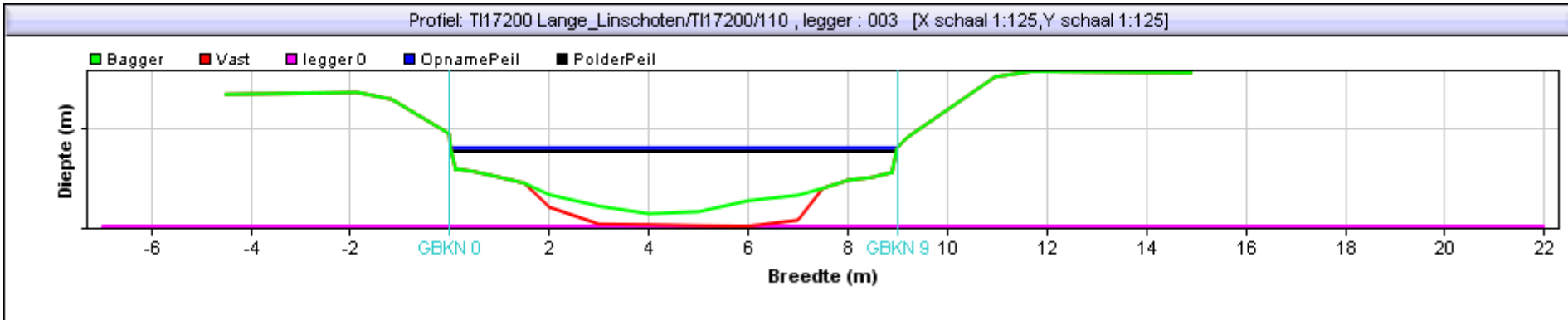
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	003
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] ([m3])	1,56 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,4	Te verwijderen vaste grond [m2] ([m3])	29,34 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,18	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	41,65
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	6,68		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	26,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] ([m3])	1,59(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 109 Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



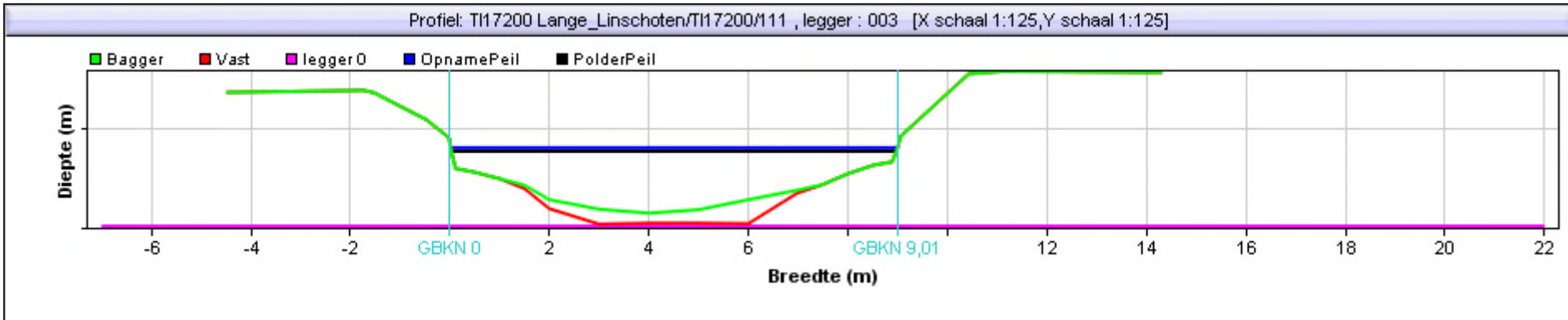
Situatie tekening		Leggerprofiel Nr	
Polderpeil [m]	-0,47		003
Opnamepeil [m]	-0,4	Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	2,84 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,17	Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	31,85 (0,00)
Bepalende Lengte van profiel [m]	0	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	47,60
Nat profiel bestaand [m2]	7,77		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	25,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] {[m3]}	2,84(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 110 Datum uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening		Leggerprofiel Nr 003	
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	1,93 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,4	Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	31,99 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,25	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	46,17
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	7,71		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	26,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] {[m3]}	1,93(0,00)		

Gebied : T117200 Lange\_Linschoten  
Project : T117200\_Lange\_Linschoten  
Bedrijf : Tijhuis Ingenieurs BV  
Dwarsprofiel : T117200 / 111    Datume uitpeiling: 00:00:00  
Beschrijving :



Situatie tekening		Leggerprofiel Nr 003	
Polderpeil [m]	-0,47	Bagger in leggerprofiel [m2] {[m3]}	1,46 (0,00)
Opnamepeil [m]	-0,4	Te verwijderen vaste grond [m2] {[m3]}	31,34 (0,00)
Maximum waterdiepte [m]	1,24	Nat profiel na uitvoering (verwacht) [m2]	44,68
Bepalende Lengte van profiel [m]	0		
Nat profiel bestaand [m2]	7,48		
Nat profiel bestaand t.o.v. leggeroppervlak [%]	27,00%		
Nat profiel buiten legger [m2]	0		
Bagger [m2] {[m3]}	1,46(0,00)		