

-3456215 -3456215

770-04

-3456190 -3456190

-3456165 -3456165



Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	

Mort terrain	MT
Schiste à chlorite	M8 chl
Intrusion felsique porphyrique	I1 Por
Volcanite intermédiaire	V2

GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO

Section -3456190 mètres

Échelle: 1:1000

4282300Nord

4282400Nord

4282500Nord

4282600Nord

4282700Nord

3152197

-3152197

770-06

-3152172

-3152172

3152147

-3152147

4512400Nord

4512500Nord

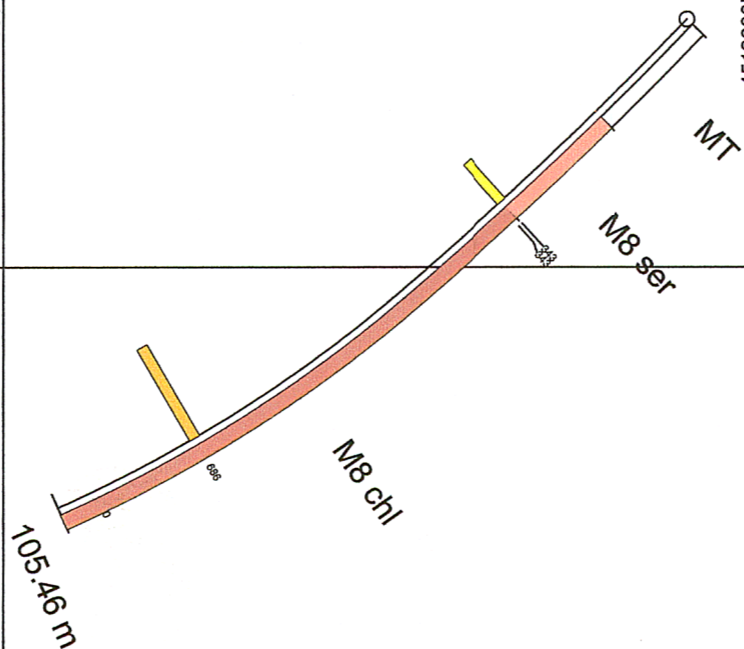
4512600Nord

4512700Nord

300m

300m

770-06



Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	

Mort terrain	MT
Schiste à chlorite	M8 chl
Schiste à séricite	M8 ser

200m

200m

4512700Nord

GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO

Section -3152172 mètres

Échelle: 1:1000

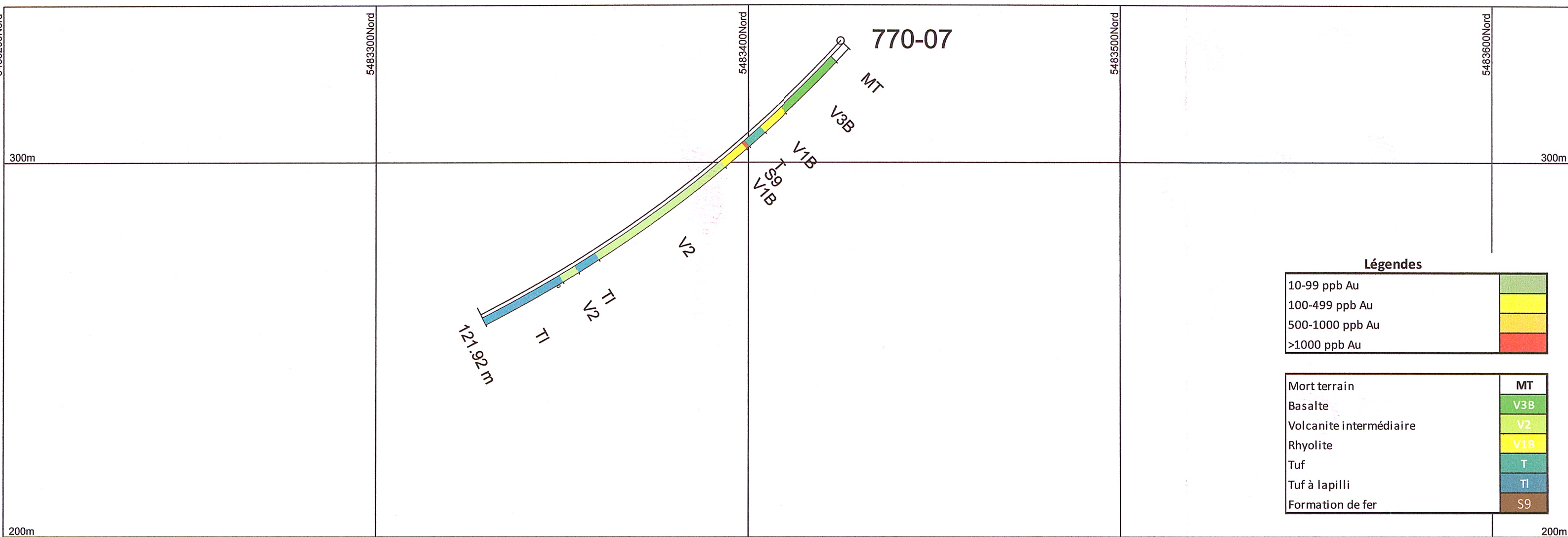
4512400Nord

4512500Nord

4512600Nord

489282 489282
 489307 489307
 489332 489332

770-07



Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	

Mort terrain	MT
Basalte	V3B
Volcanite intermédiaire	V2
Rhyolite	V1B
Tuf	T
Tuf à lapilli	TI
Formation de fer	S9

GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO

Section 489307 mètres

Échelle: 1:1000

5483300Nord 5483300Nord 5483400Nord 5483400Nord 5483500Nord 5483500Nord 5483600Nord 5483600Nord

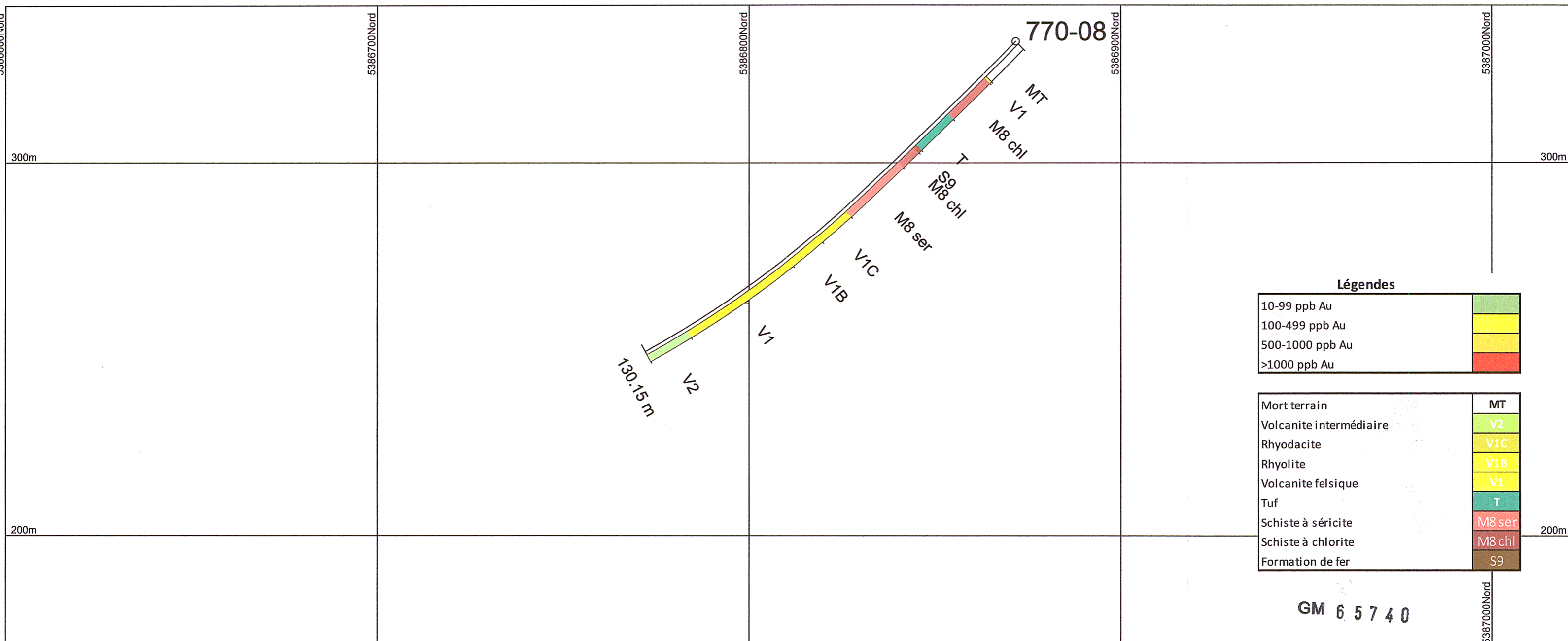
300m 300m
 200m 200m

-1128721

-1128696

-1128671

770-08



Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	

Mort terrain	MT
Volcanite intermédiaire	V2
Rhyodacite	V1C
Rhyolite	V1B
Volcanite felsique	V1
Tuf	T
Schiste à séricite	M8 ser
Schiste à chlorite	M8 chl
Formation de fer	S9

GM 6 5 7 4 0

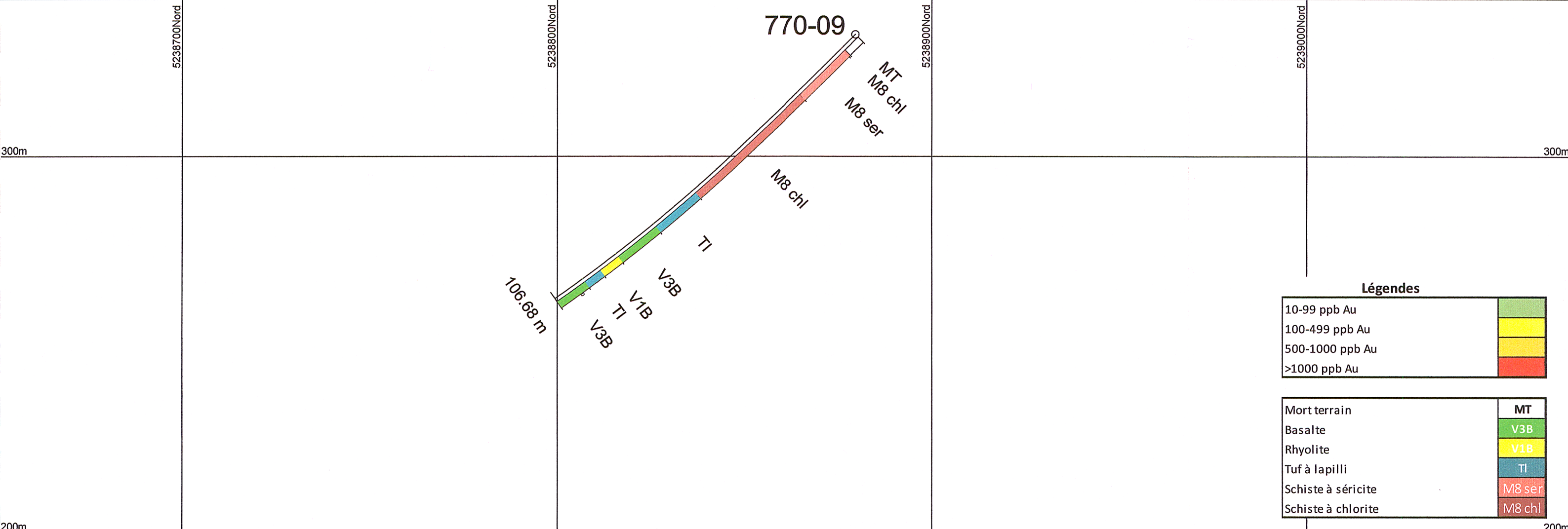
Propriété DIEGO
Section -1128696 mètres
Échelle: 1:1000

770-09

-1685570

-1685545

-1685520



Légendes

10-99 ppb Au	Green
100-499 ppb Au	Yellow
500-1000 ppb Au	Orange
>1000 ppb Au	Red

Mort terrain	MT
Basalte	V3B
Rhyolite	V1B
Tuf à lapilli	TI
Schiste à séricite	M8 ser
Schiste à chlorite	M8 chl

GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO

Section -1685545 mètres

Échelle: 1:1000

300m

300m

200m

200m

5238700Nord

5238800Nord

5238900Nord

5239000Nord

5238700Nord

5238800Nord

5238900Nord

5239000Nord

498385

498385

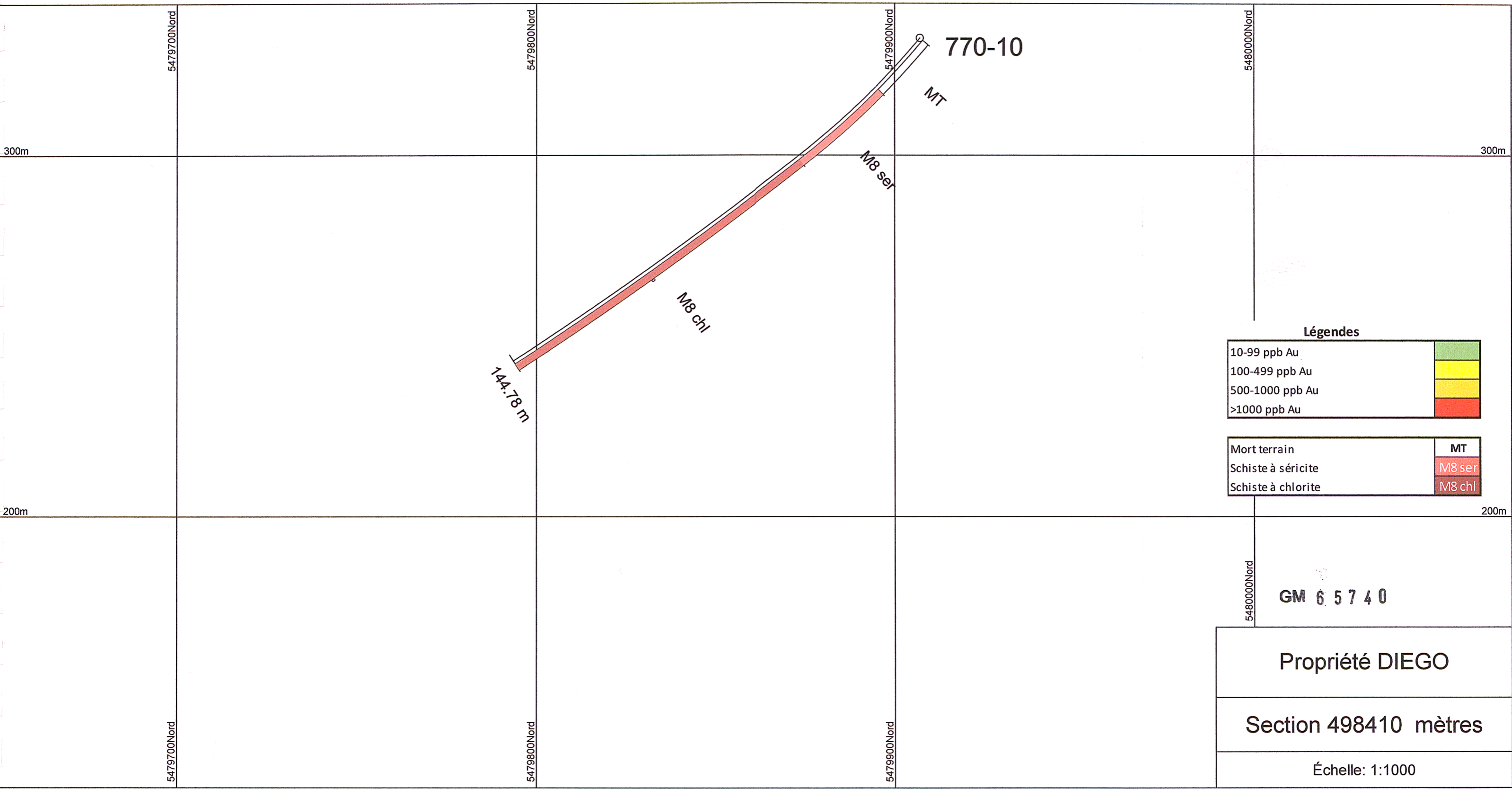
498410

498410

498435

498435

770-10



Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	

Mort terrain	MT
Schiste à séricite	M8 ser
Schiste à chlorite	M8 chl

GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO

Section 498410 mètres

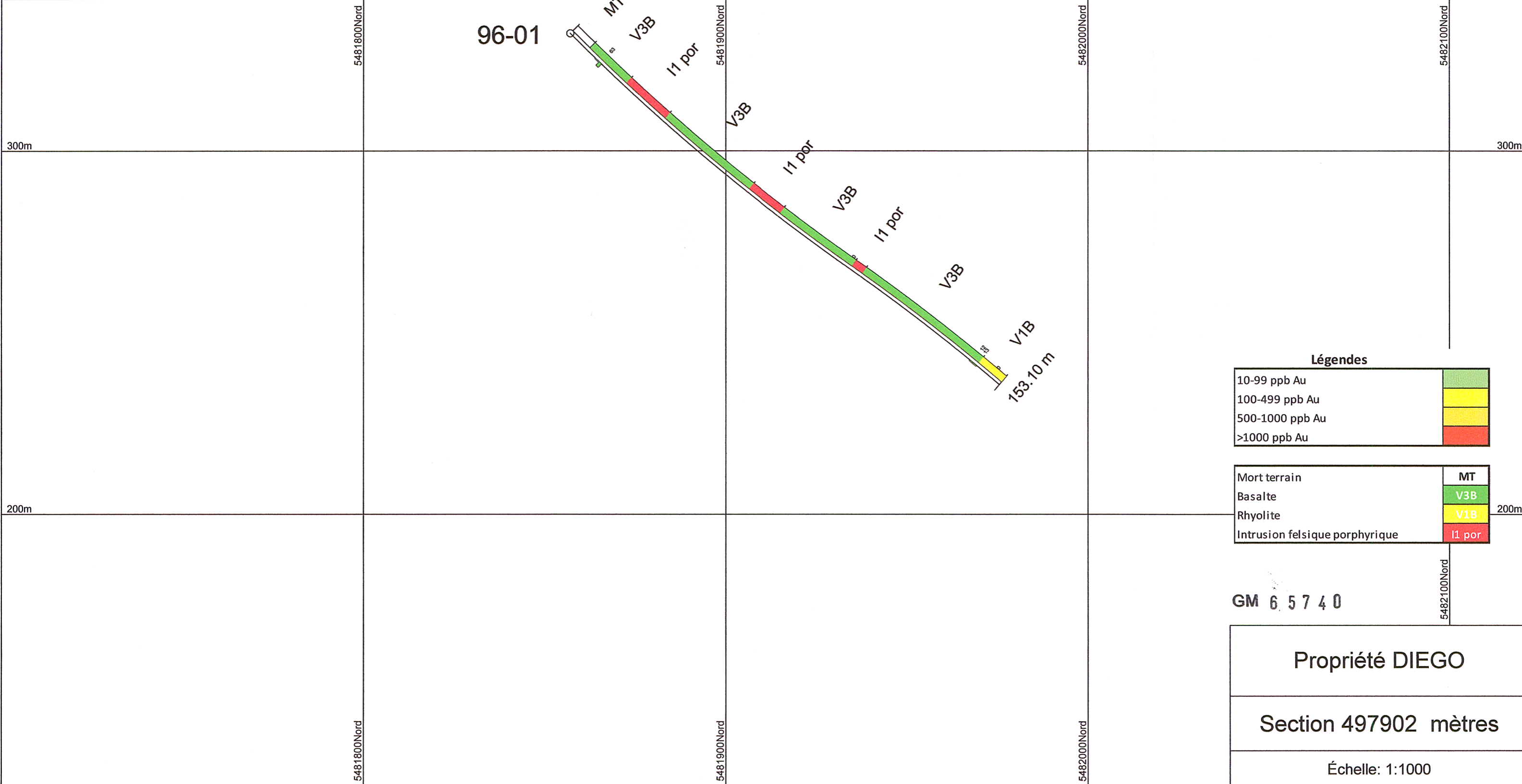
Échelle: 1:1000

497877 497877

497902 497902

497927 497927

96-01



Légendes

10-99 ppb Au	Green
100-499 ppb Au	Yellow
500-1000 ppb Au	Light Green
>1000 ppb Au	Red

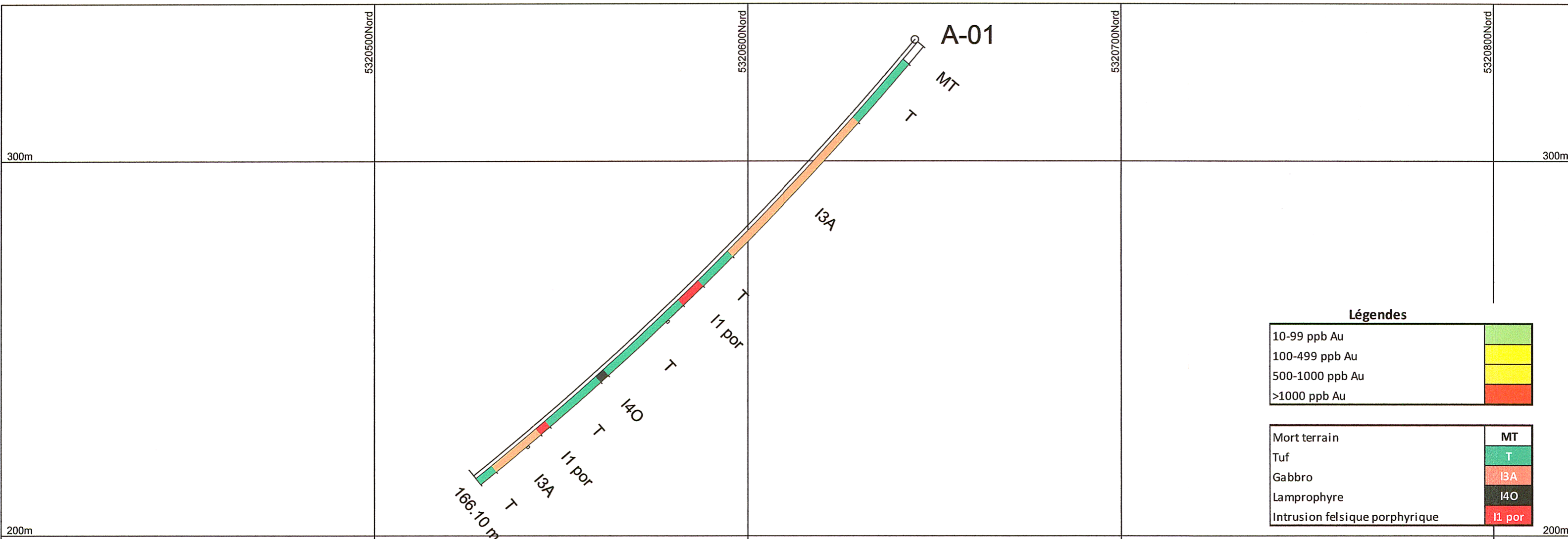
Mort terrain	MT
Basalte	V3B
Rhyolite	V1B
Intrusion felsique porphyrique	I1 por

GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO
Section 497902 mètres
Échelle: 1:1000

-1413320 -1413295 -1413270

A-01



Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	

Mort terrain	MT
Tuf	T
Gabbro	I3A
Lamprophyre	I4O
Intrusion felsique porphyrique	I1 por

GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO

Section -1413295 mètres

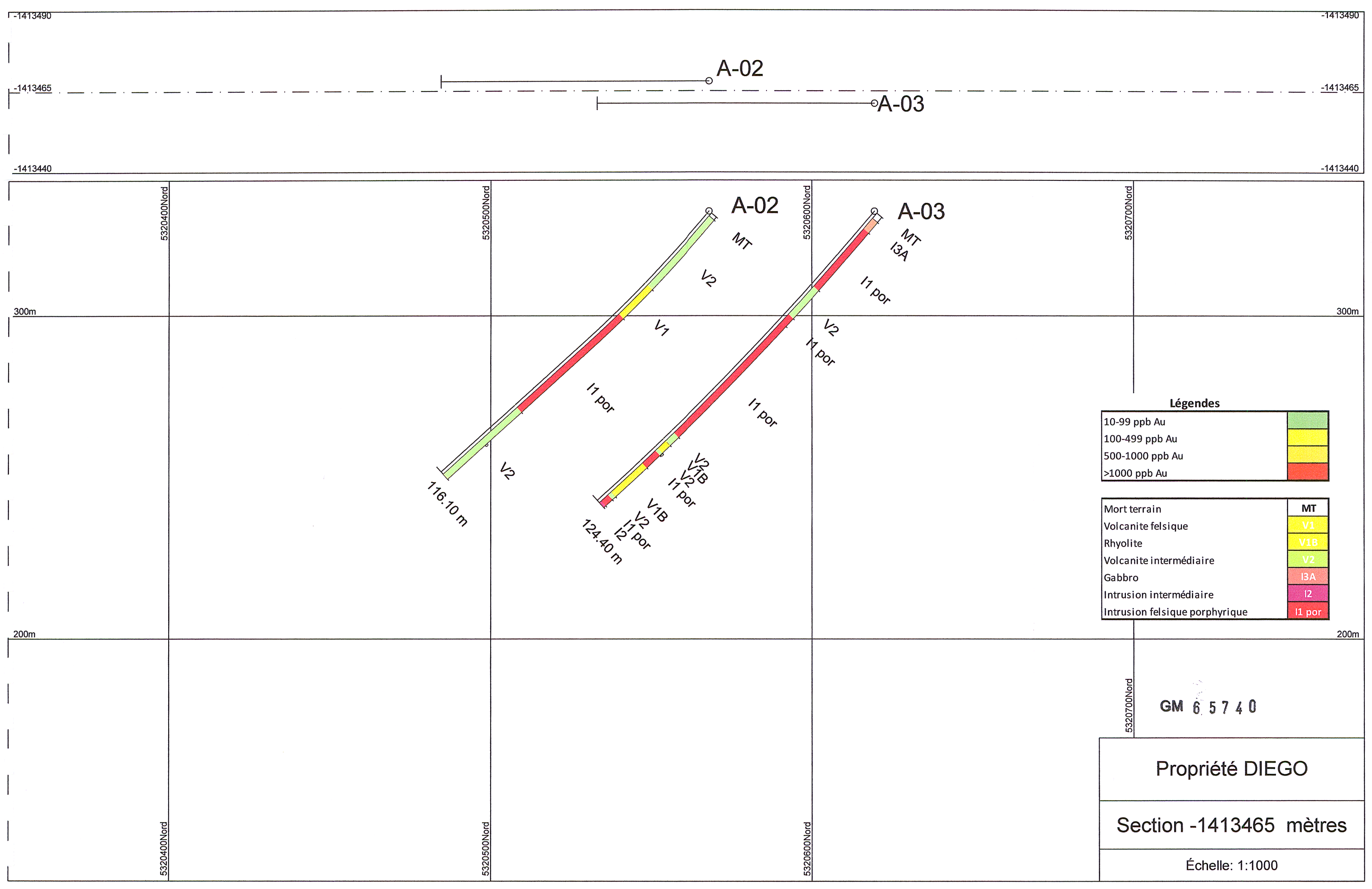
Échelle: 1:1000

5320500Nord 5320600Nord 5320700Nord 5320800Nord

5320500Nord 5320600Nord 5320700Nord 5320800Nord

300m 200m

300m 200m



A-04

-1423616

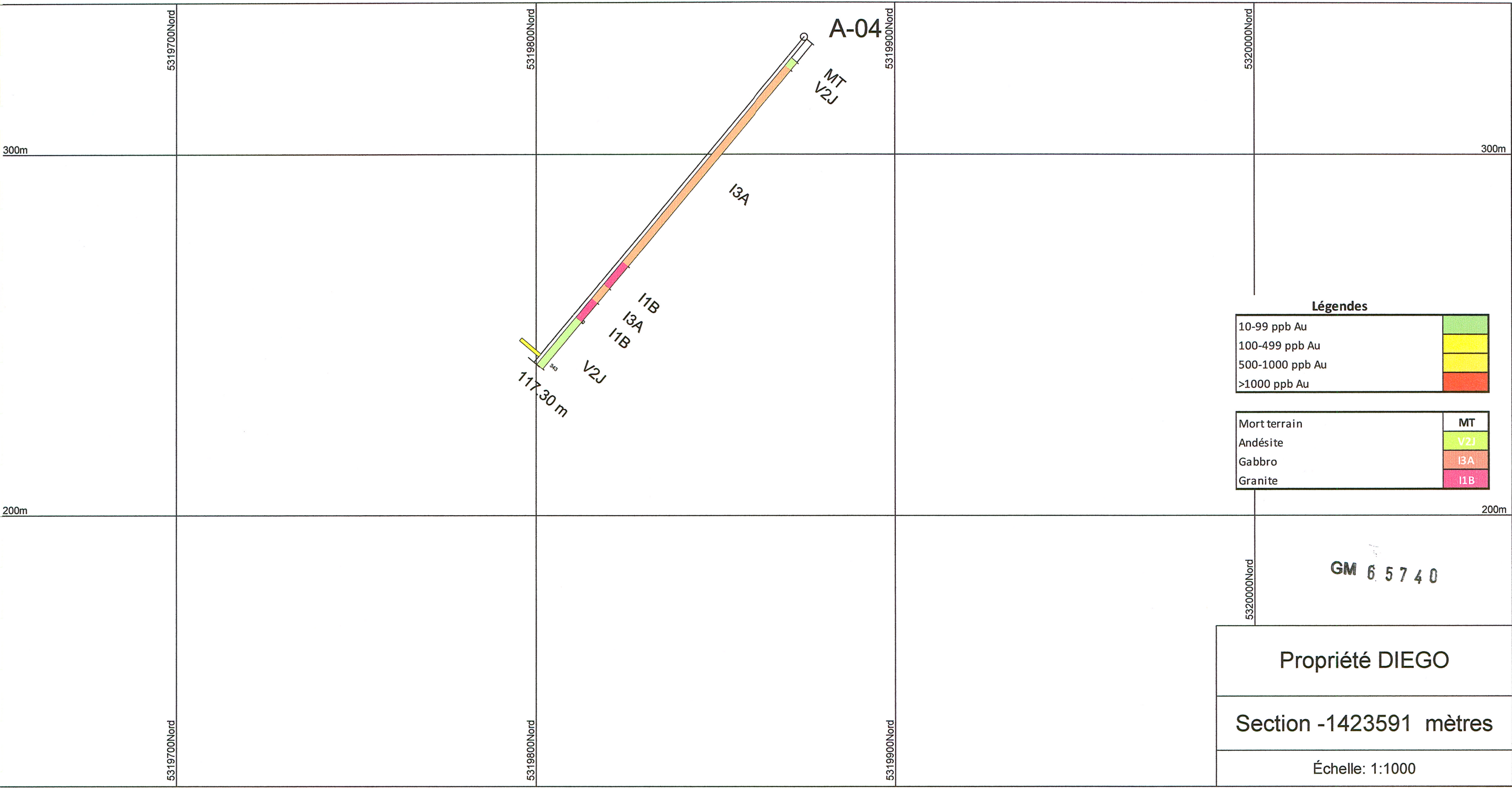
-1423616

-1423591

-1423591

-1423566

-1423566



Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	

Mort terrain	MT
Andésite	V2J
Gabbro	I3A
Granite	I1B

GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO

Section -1423591 mètres

Échelle: 1:1000

53197000Nord

53198000Nord

53199000Nord

53200000Nord

300m

300m

200m

200m

53197000Nord

53198000Nord

53199000Nord

53200000Nord

A-05

-1413211

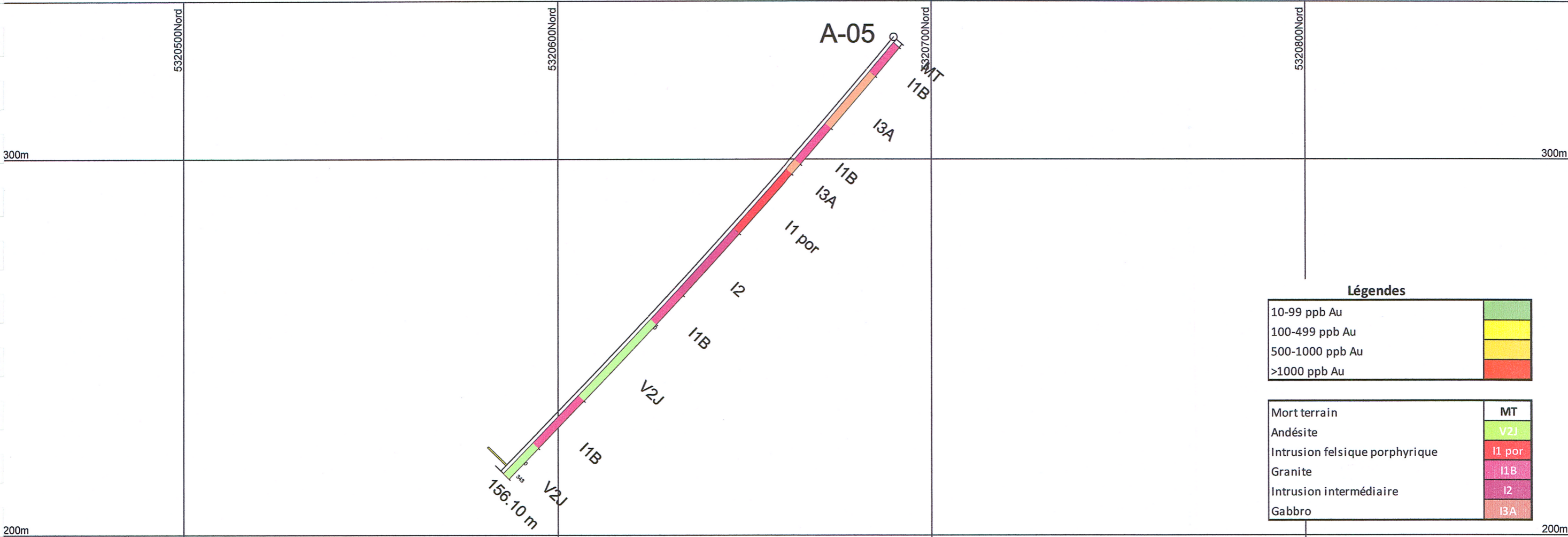
-1413211

-1413186

-1413186

-1413161

-1413161



Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	

Mort terrain	MT
Andésite	
Intrusion felsique porphyrique	
Granite	
Intrusion intermédiaire	
Gabbro	

GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO

Section -1413186 mètres

Échelle: 1:1000

5320500Nord

5320600Nord

5320700Nord

5320800Nord

300m

300m

200m

200m

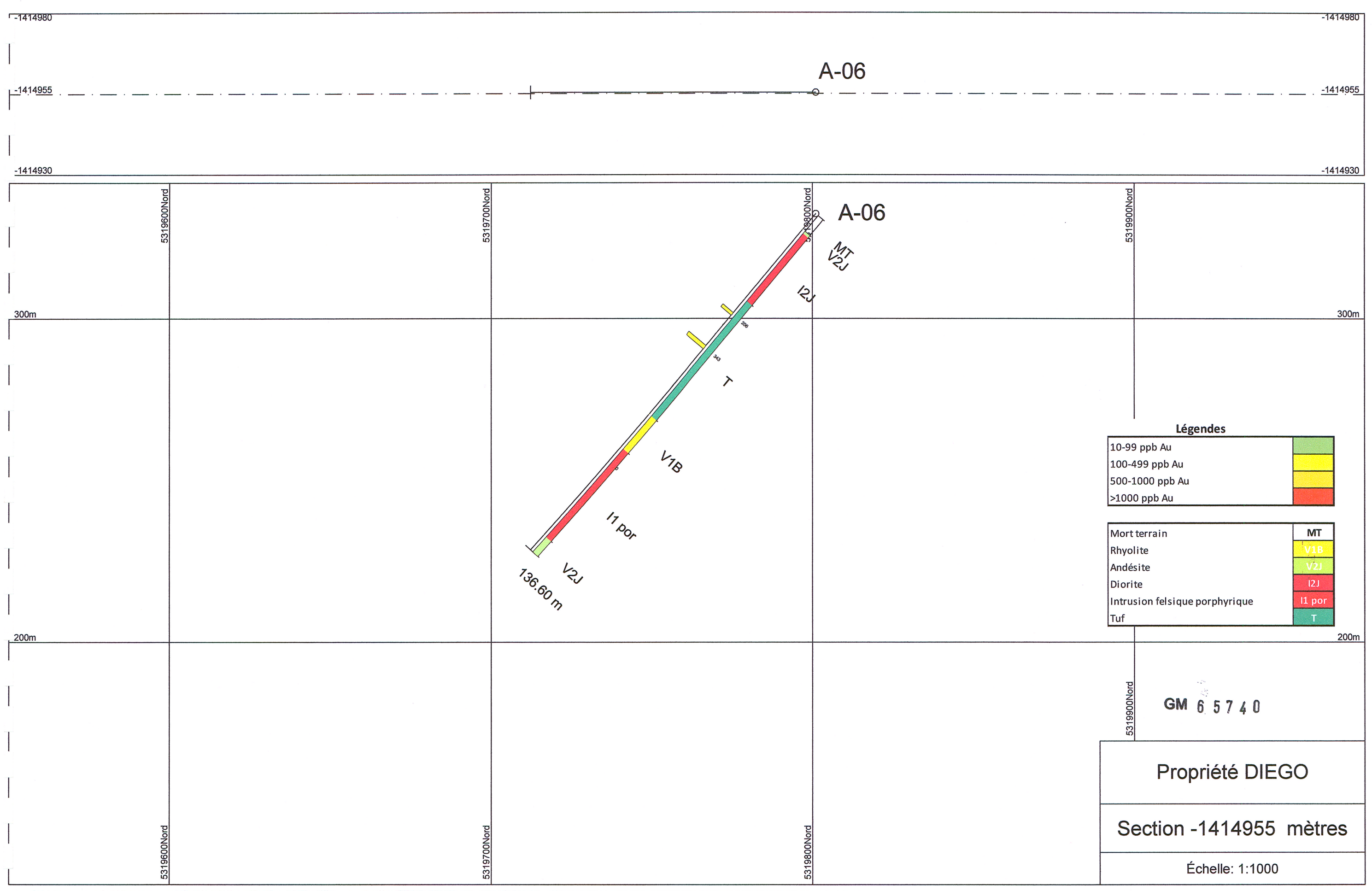
5320500Nord

5320600Nord

5320700Nord

5320800Nord

156.10 m



Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	

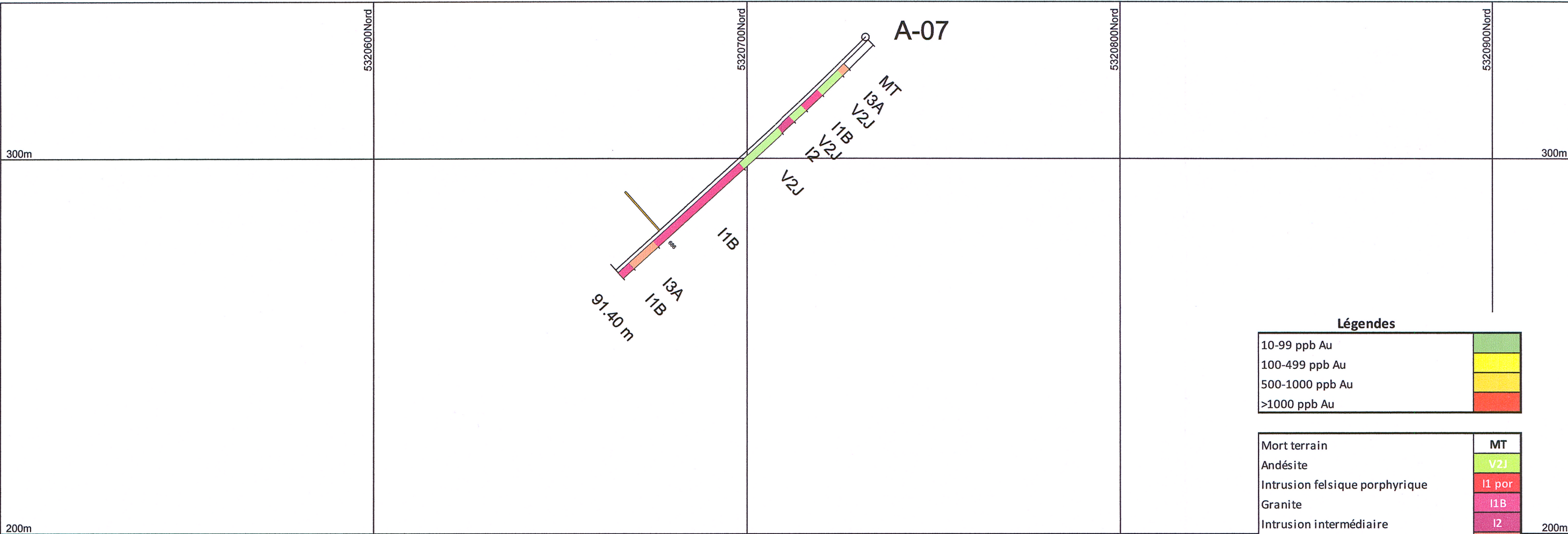
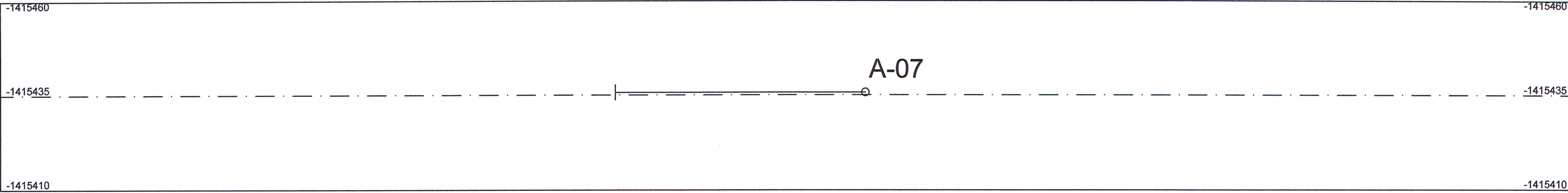
Mort terrain	MT
Rhyolite	V1B
Andésite	V2J
Diorite	I2J
Intrusion felsique porphyrique	I1 por
Tuf	T

GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO

Section -1414955 mètres

Échelle: 1:1000



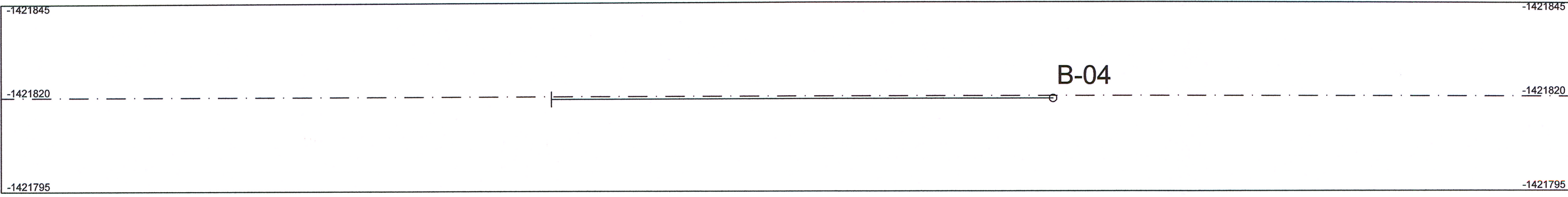
Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	

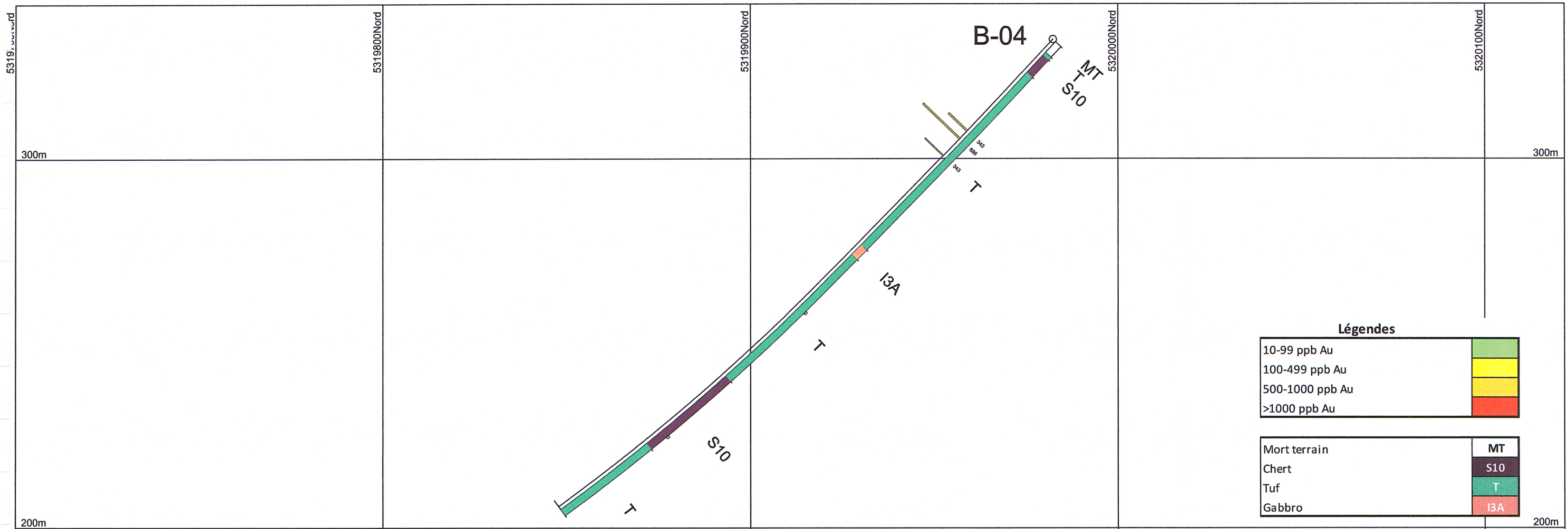
Mort terrain		MT
Andésite		V2J
Intrusion felsique porphyrique		I1 por
Granite		I1B
Intrusion intermédiaire		I2
Gabbro		I3A

GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO
Section -1415435 mètres
Échelle: 1:1000



B-04



Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	

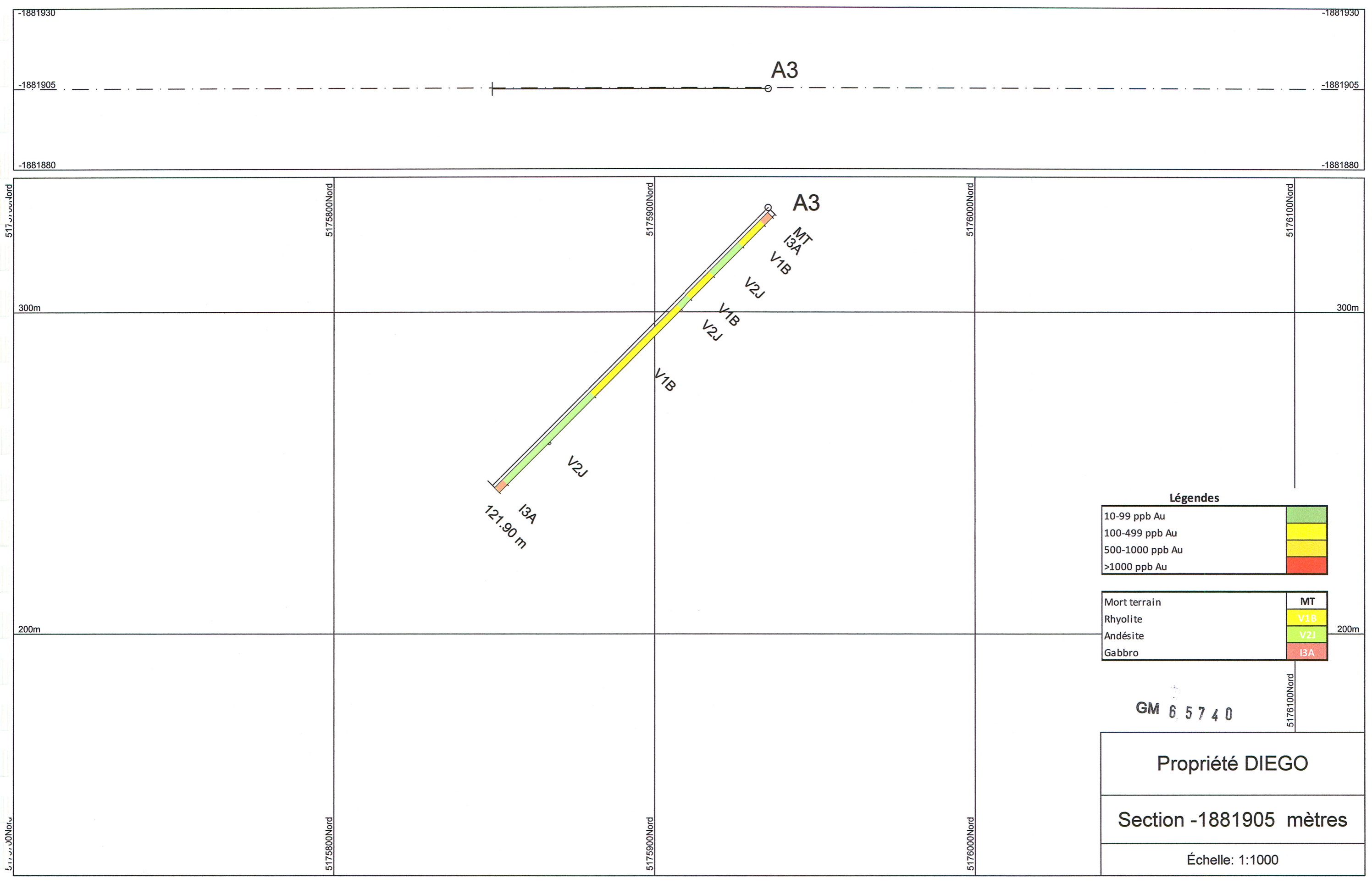
Mort terrain	MT
Chert	S10
Tuf	T
Gabbro	I3A

GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO

Section -1421820 mètres

Échelle: 1:1000



A3

A3

MT

I3A

V1B

V2J

V1B

V2J

V1B

V2J

I3A

121.90 m

Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	

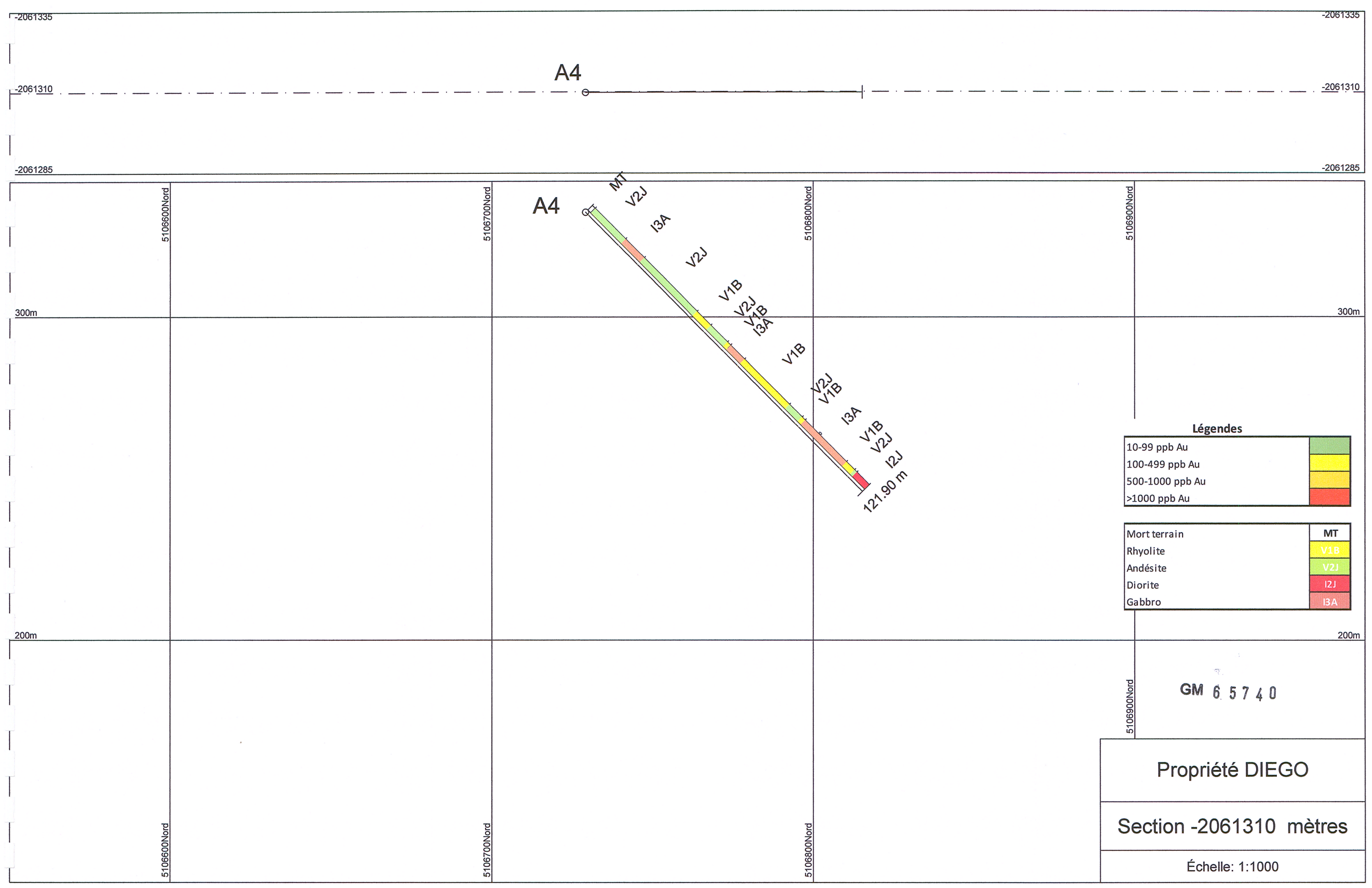
Mort terrain	MT
Rhyolite	
Andésite	
Gabbro	

GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO

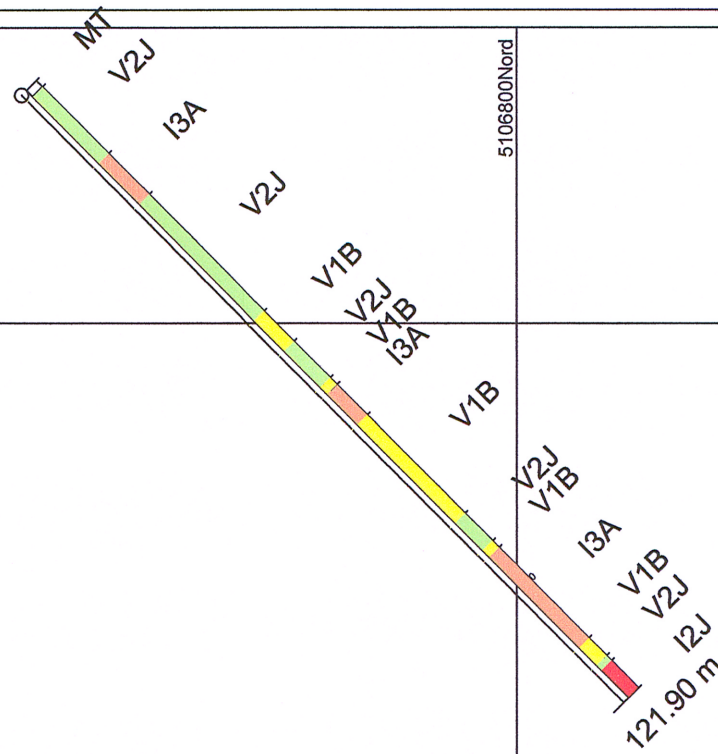
Section -1881905 mètres

Échelle: 1:1000



A4

A4



Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	

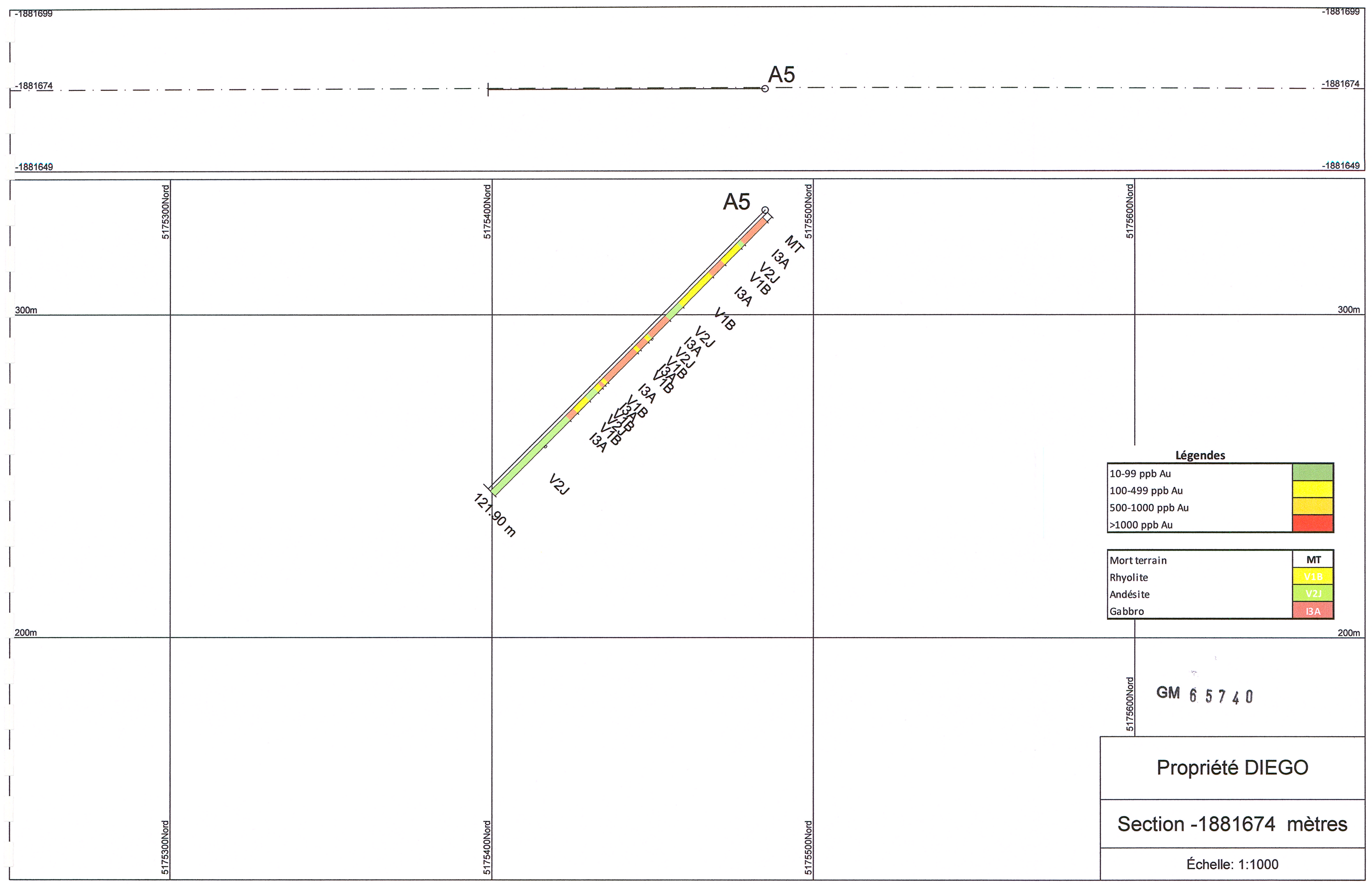
Mort terrain	MT
Rhyolite	V1B
Andésite	V2J
Diorite	I2J
Gabbro	I3A

GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO

Section -2061310 mètres

Échelle: 1:1000



Légendes

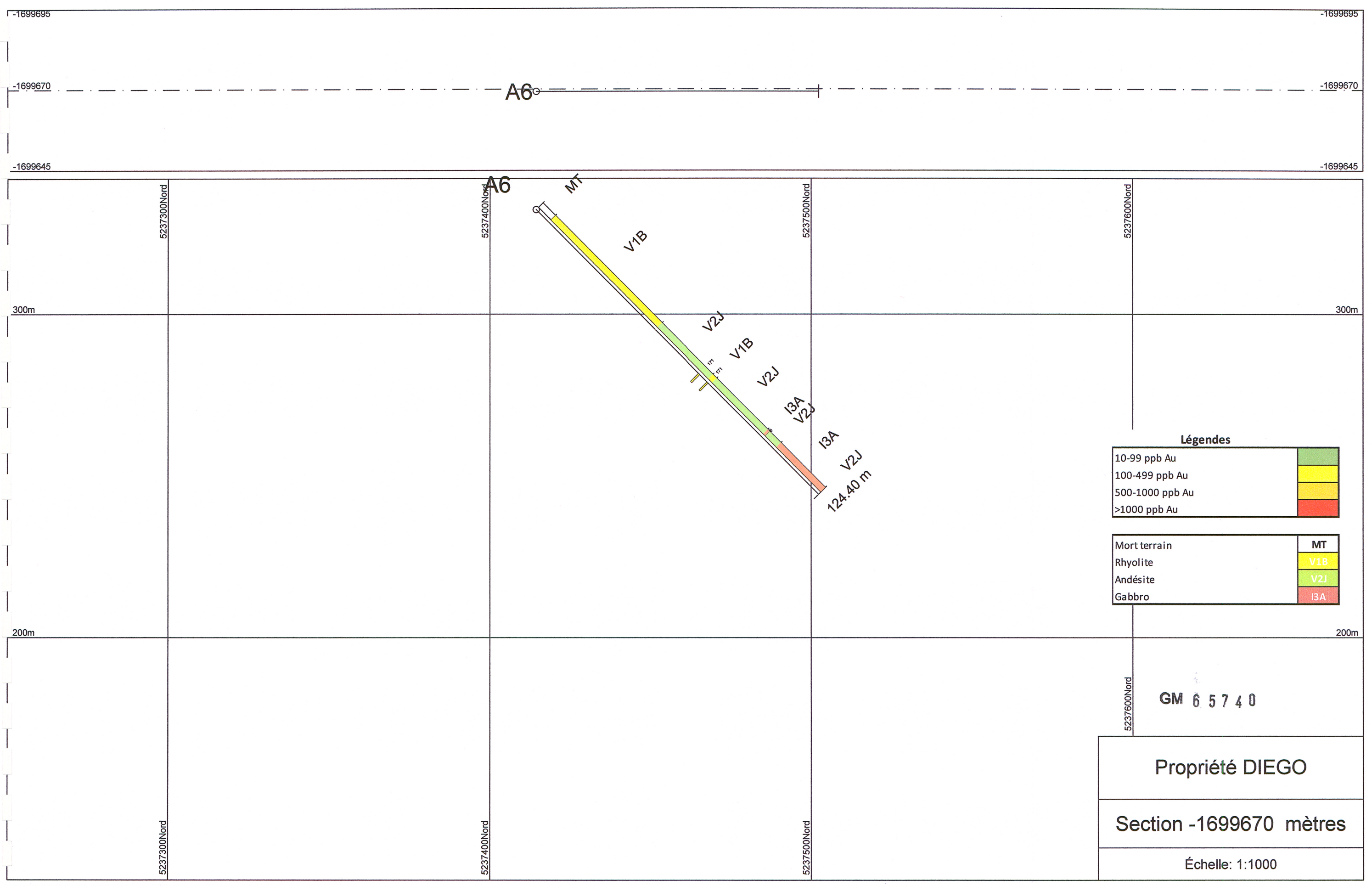
10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	
Mort terrain	MT
Rhyolite	V1B
Andésite	V2J
Gabbro	I3A

GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO

Section -1881674 mètres

Échelle: 1:1000



A6

A6

MT

V1B

V2J

V1B

V2J

I3A

V2J

I3A

V2J

124.40 m

Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	

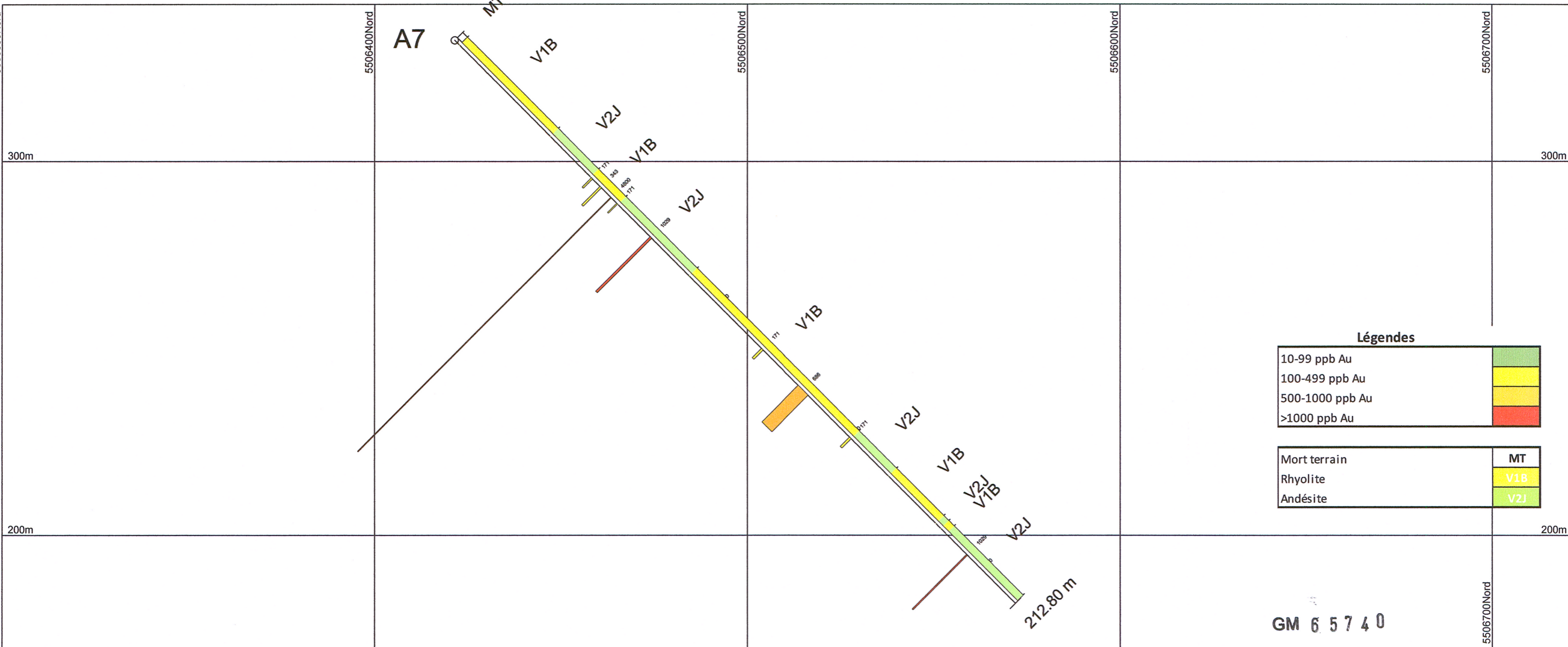
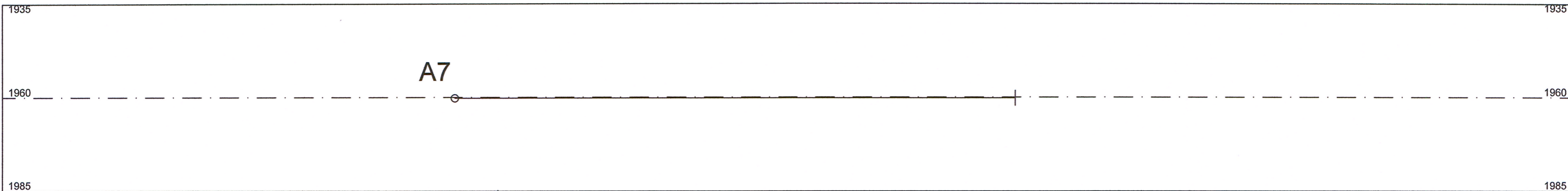
Mort terrain	MT
Rhyolite	V1B
Andésite	V2J
Gabbro	I3A

GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO

Section -1699670 mètres

Échelle: 1:1000



Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	

Mort terrain	MT
Rhyolite	V1B
Andésite	V2J

GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO

Section 1960 mètres

Échelle: 1:1000

5506400Nord

5506500Nord

5506600Nord

5506700Nord

5506400Nord

5506500Nord

5506600Nord

5506700Nord

5506400Nord

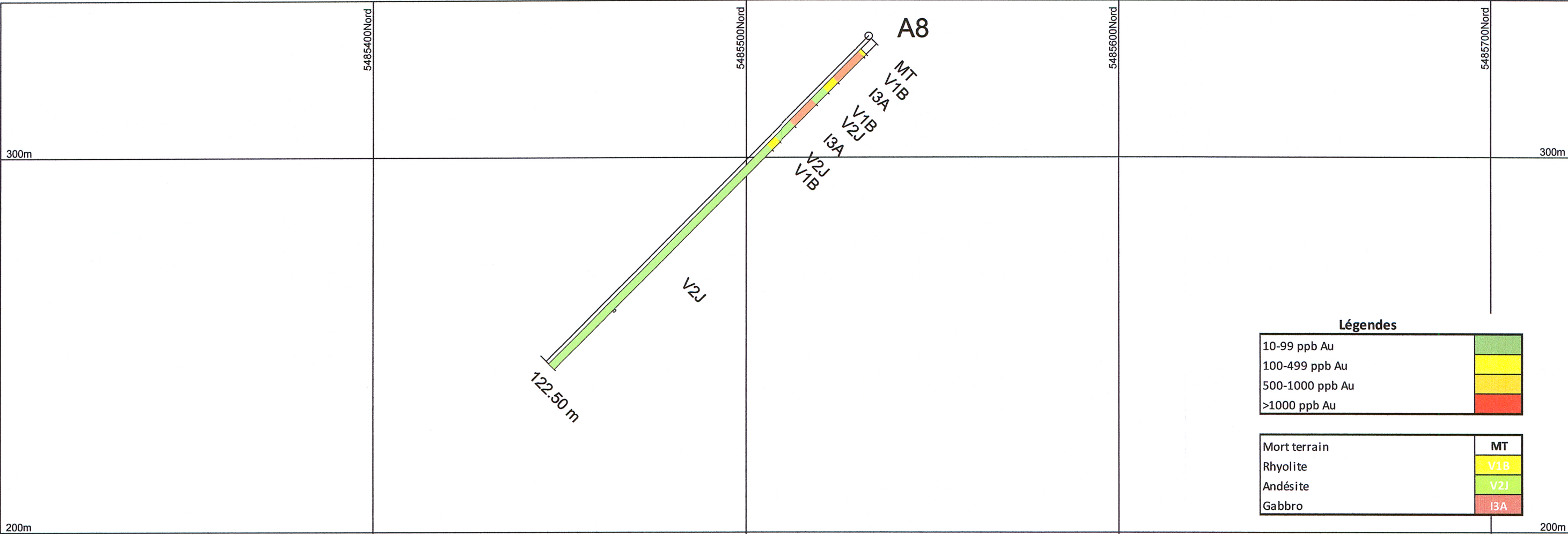
5506500Nord

5506600Nord

5506700Nord

481725 481750 481775

A8



Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	

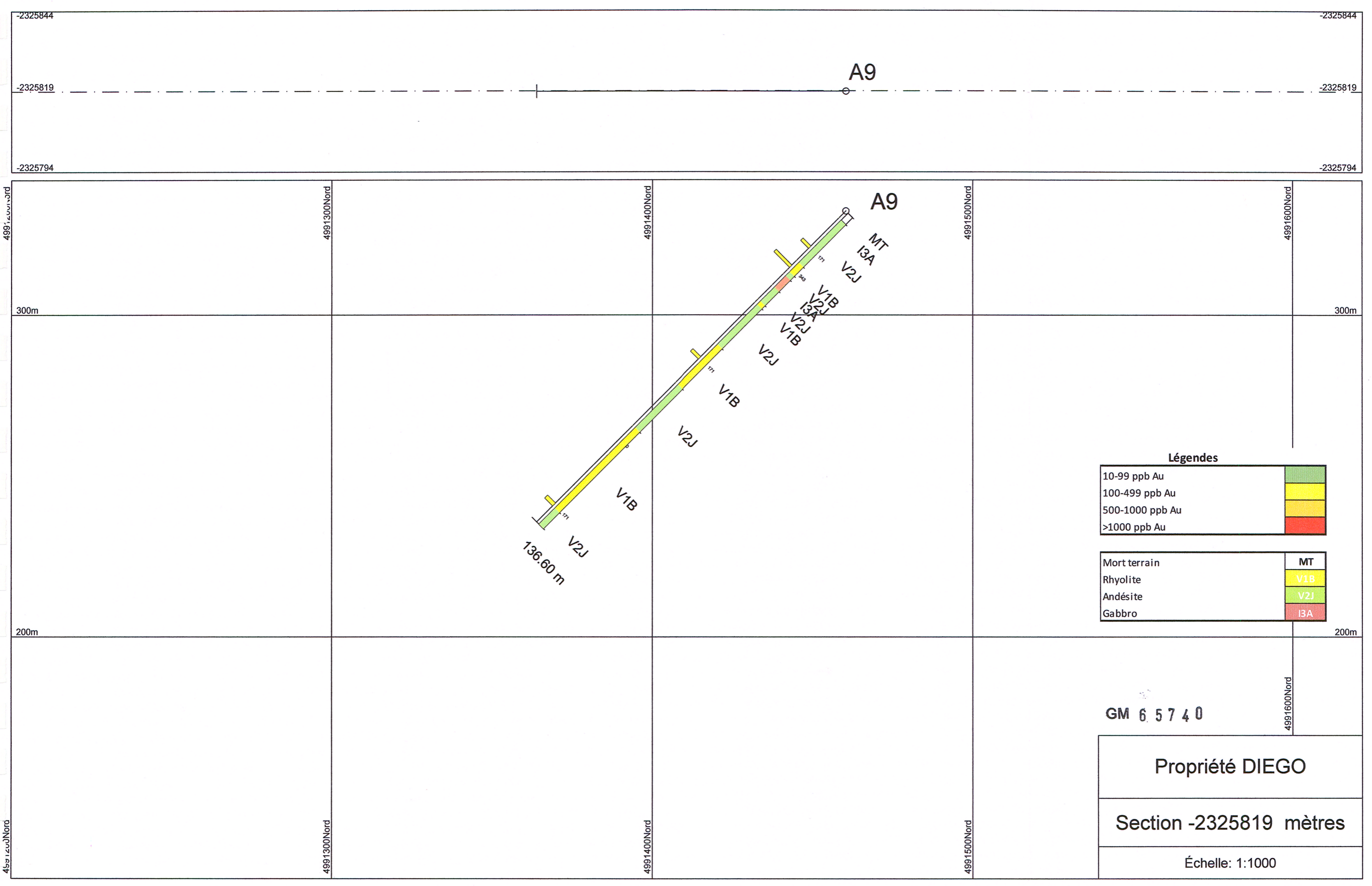
Mort terrain	MT
Rhyolite	V1B
Andésite	V2J
Gabbro	I3A

GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO

Section 481750 mètres

Échelle: 1:1000



A9

A9

MT
I3A
V2J

V1B
V2J
I3A
V2J
V1B

V1B

V2J

V1B

V2J

136.60 m

Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	

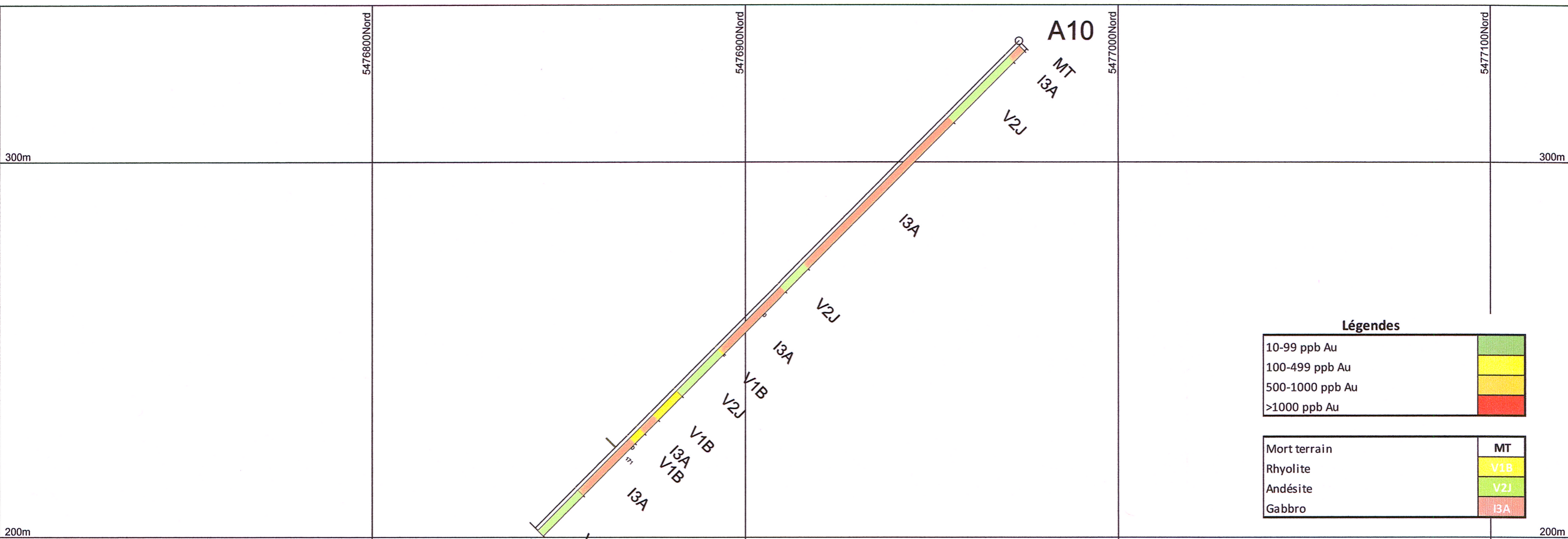
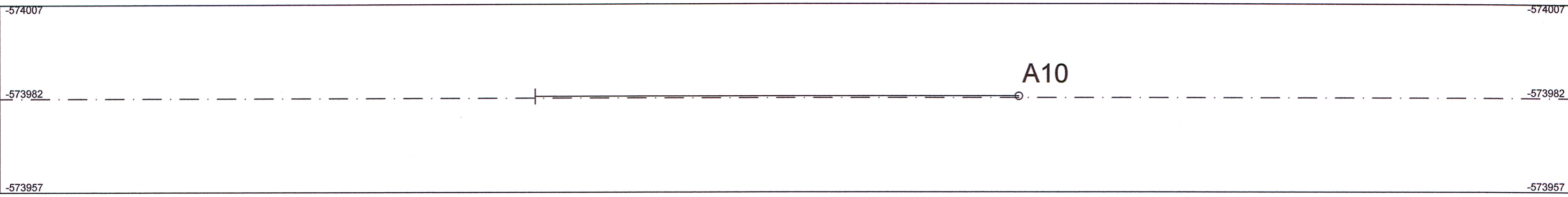
Mort terrain	MT
Rhyolite	V1B
Andésite	V2J
Gabbro	I3A

GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO

Section -2325819 mètres

Échelle: 1:1000



Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	

Mort terrain	MT
Rhyolite	V1B
Andésite	V2J
Gabbro	I3A

GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO

Section -573982 mètres

Échelle: 1:1000

-2325784

-2325784

-2325759

-2325759

-2325734

-2325734

A11

A11

MT

I3A

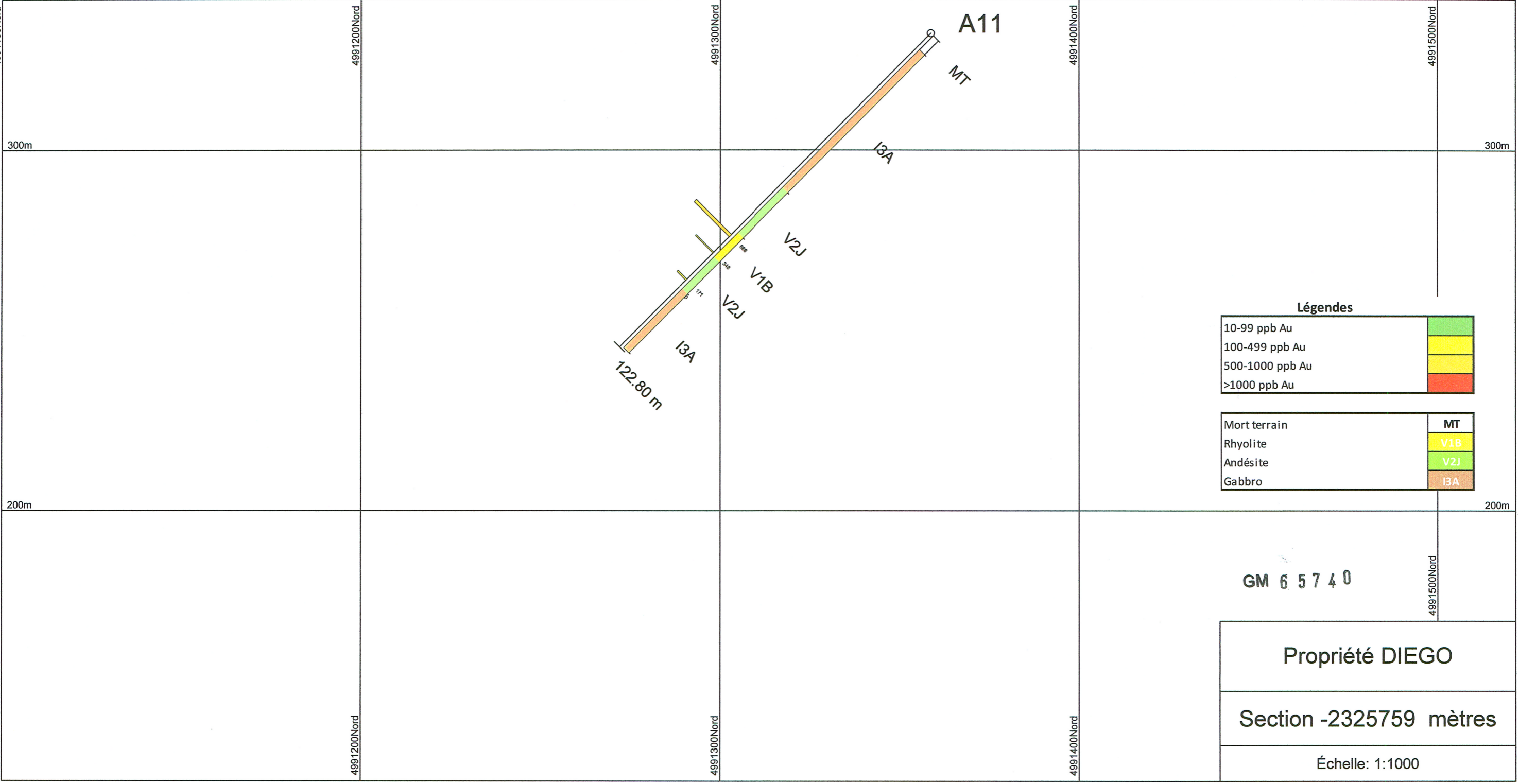
V2J

V1B

V2J

I3A

122.80 m



Légendes

10-99 ppb Au	Green
100-499 ppb Au	Light Yellow
500-1000 ppb Au	Yellow
>1000 ppb Au	Red

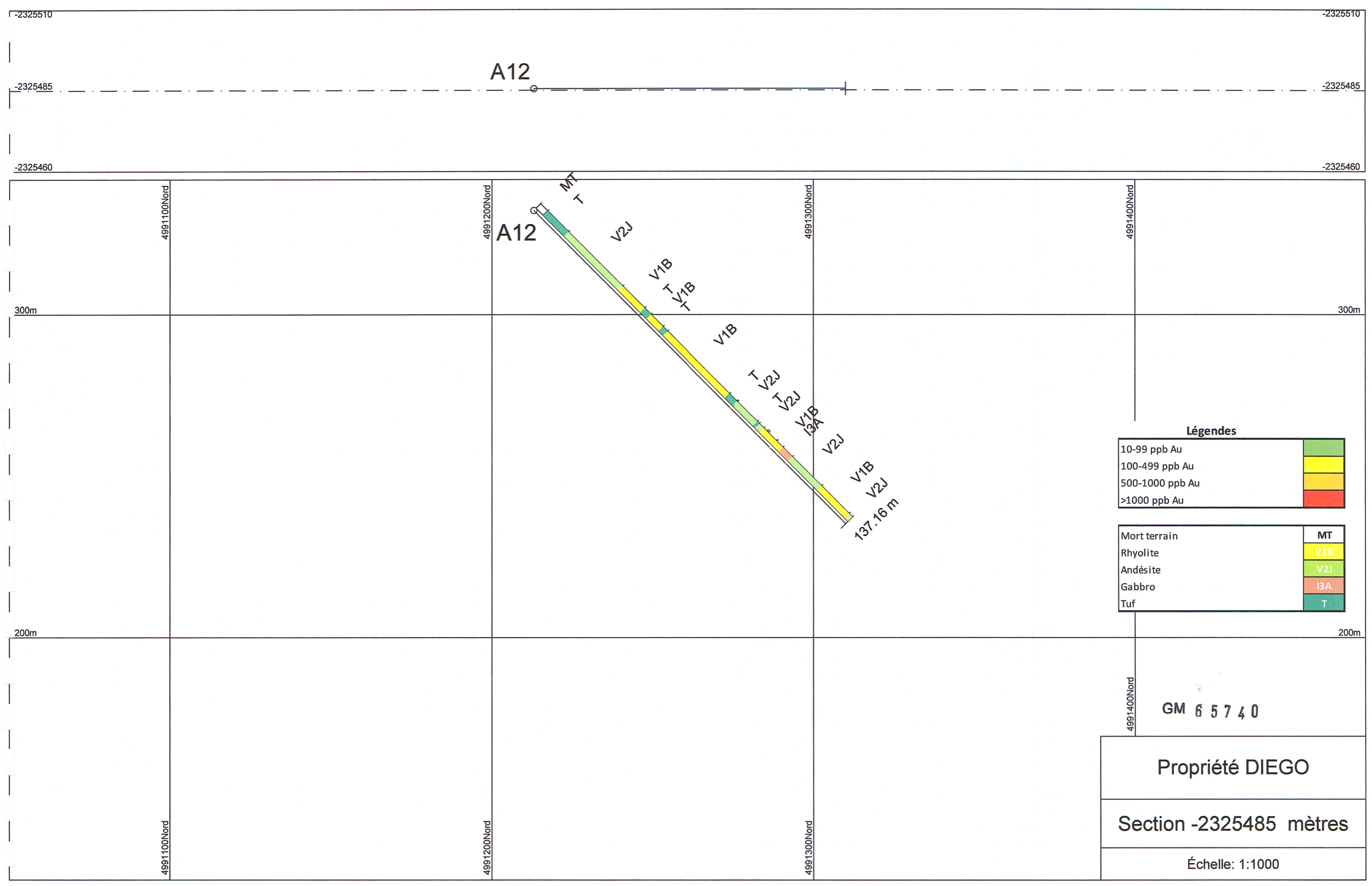
Mort terrain	MT
Rhyolite	V1B
Andésite	V2J
Gabbro	I3A

GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO

Section -2325759 mètres

Échelle: 1:1000



A12

A12

137.16 m

Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	

Mort terrain	MT
Rhyolite	V1B
Andésite	V2J
Gabbro	I3A
Tuf	T

GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO

Section -2325485 mètres

Échelle: 1:1000

-2325510

-2325510

-2325485

-2325485

-2325460

-2325460

4991100Nord

4991200Nord

4991300Nord

4991400Nord

300m

300m

200m

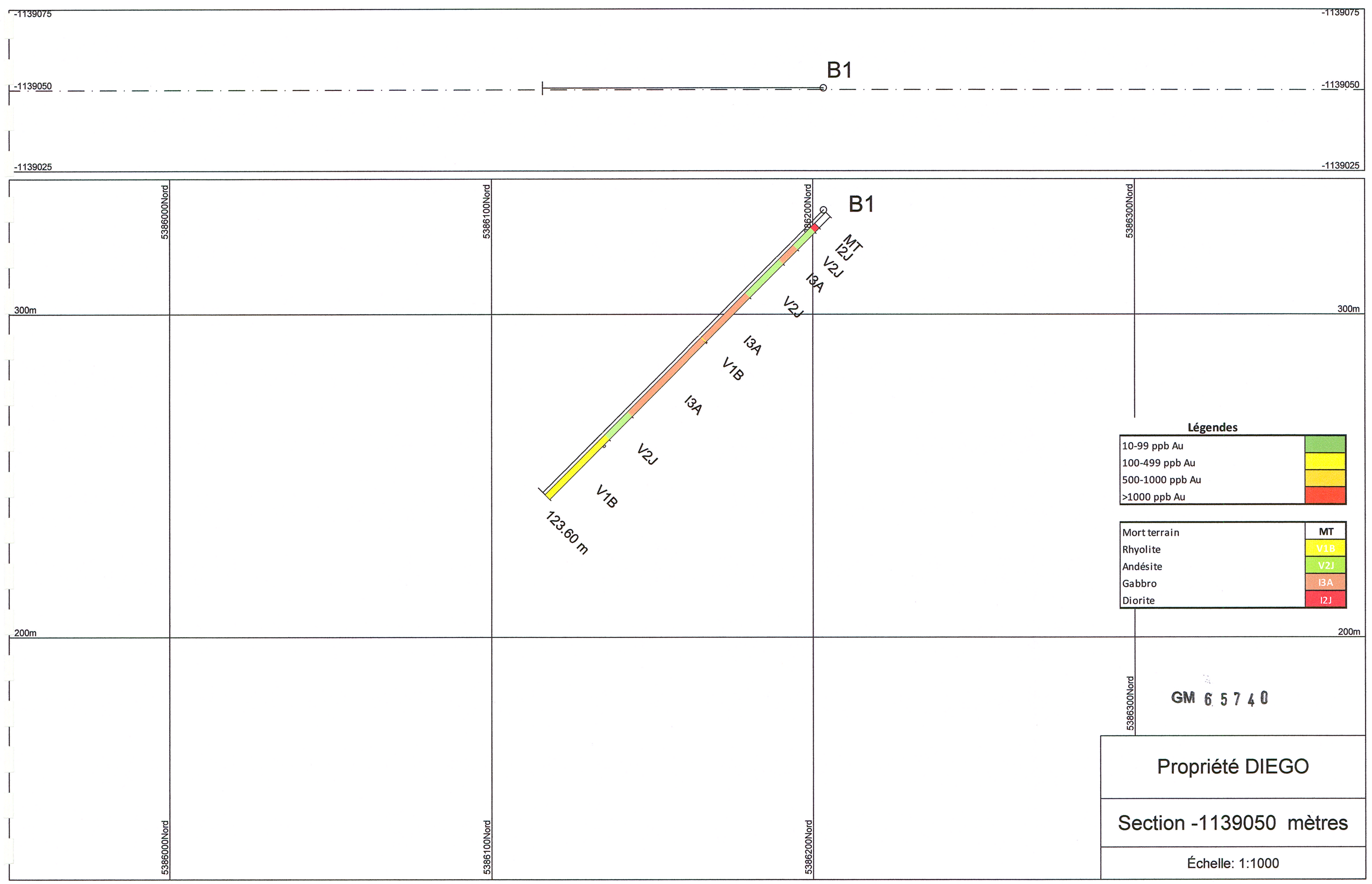
200m

4991100Nord

4991200Nord

4991300Nord

4991400Nord



-1141205

-1141205

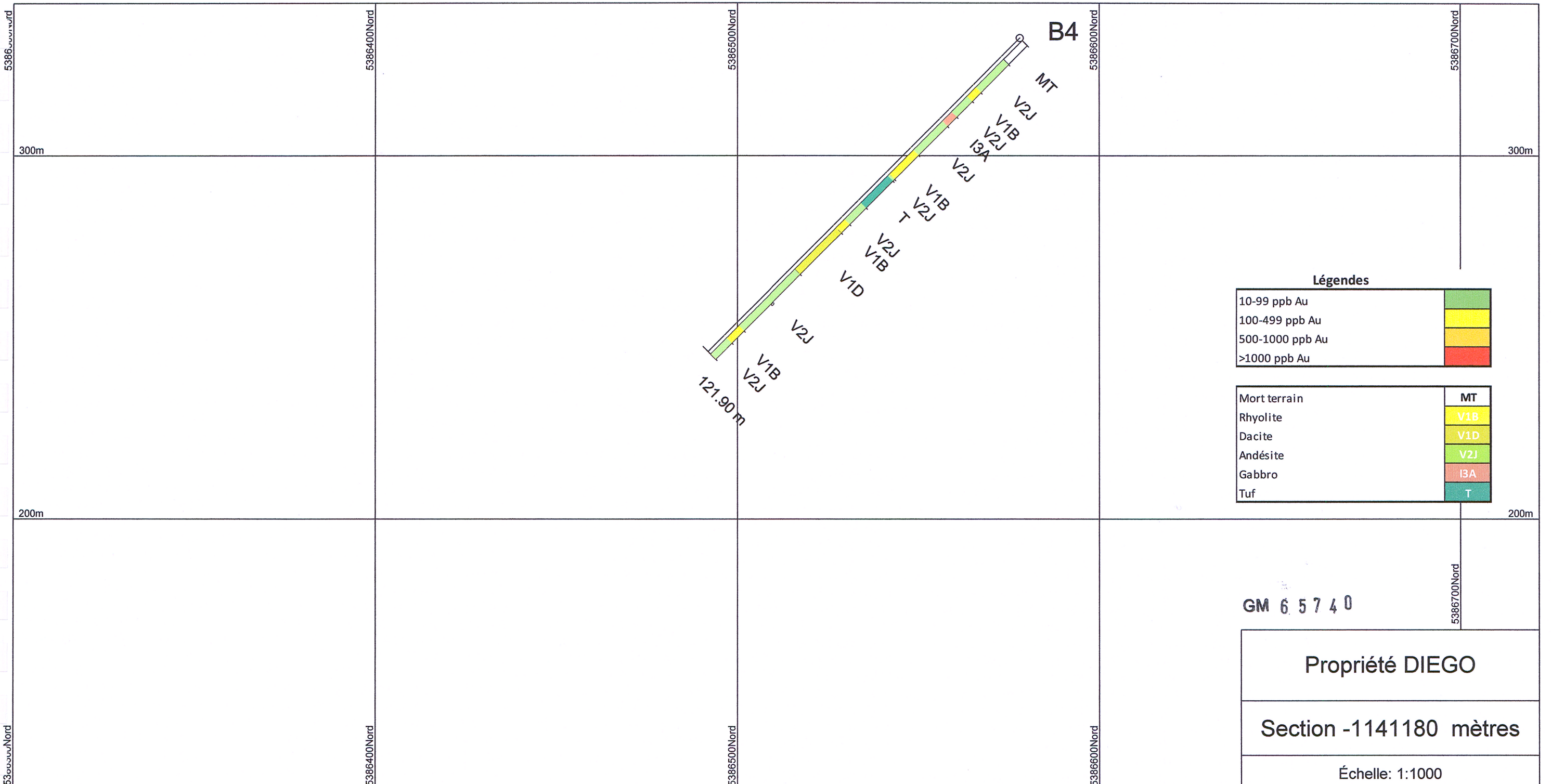
-1141180

-1141180

-1141155

-1141155

B4



Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	

Mort terrain	MT
Rhyolite	V1B
Dacite	V1D
Andésite	V2J
Gabbro	I3A
Tuf	T

GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO

Section -1141180 mètres

Échelle: 1:1000

2067653 2067653
 2067678 2067678
 2067703 2067703

B7



Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	

Mort terrain	MT
Gabbro	I3A
Diorite	I2J
Tuf	T

GM 6 5 7 4 0

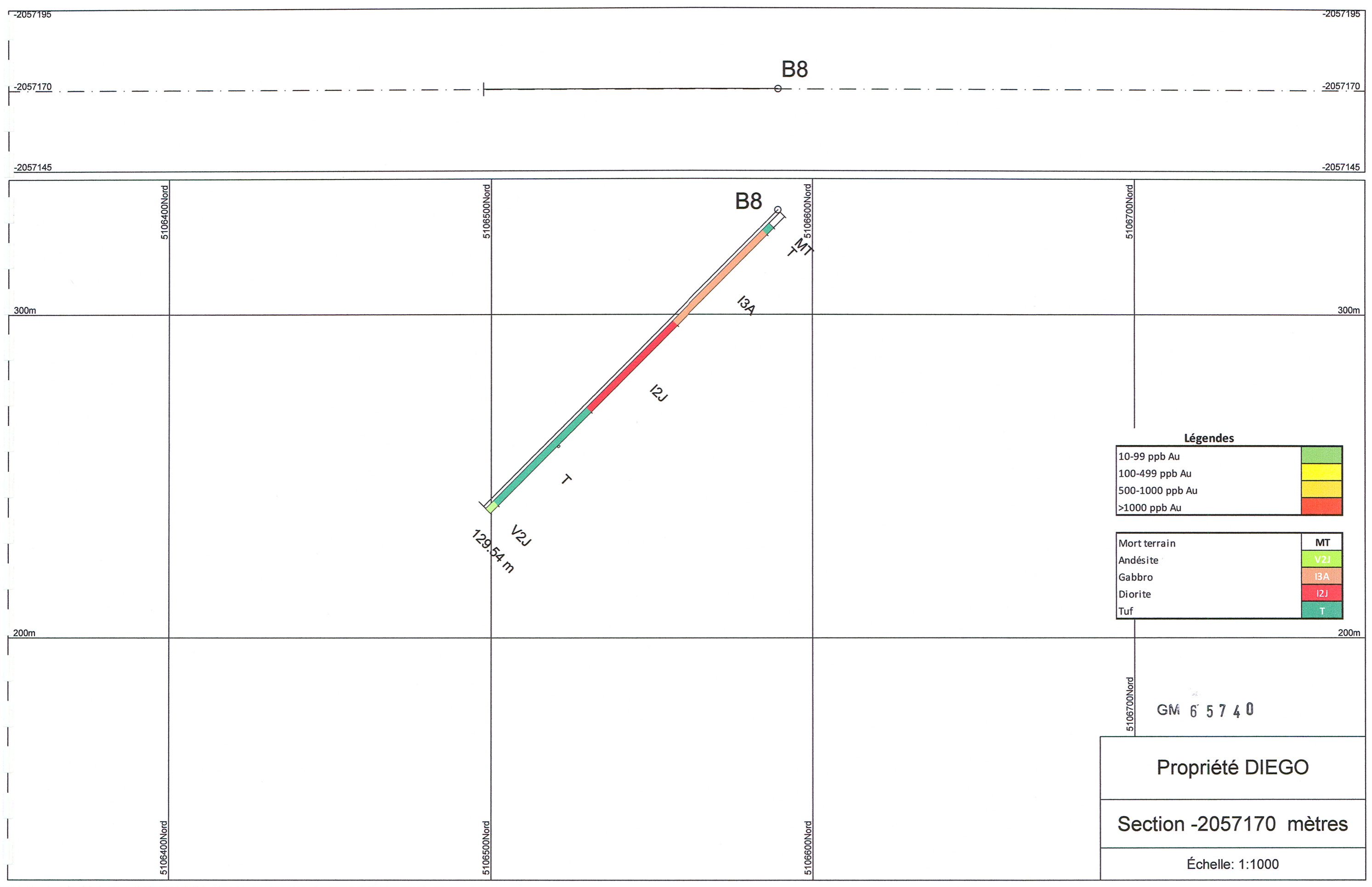
Propriété DIEGO

Section 2067678 mètres

Échelle: 1:1000

5102100Nord 5102200Nord 5102300Nord 5102400Nord 5102500Nord

300m 200m 200m



487478

487478

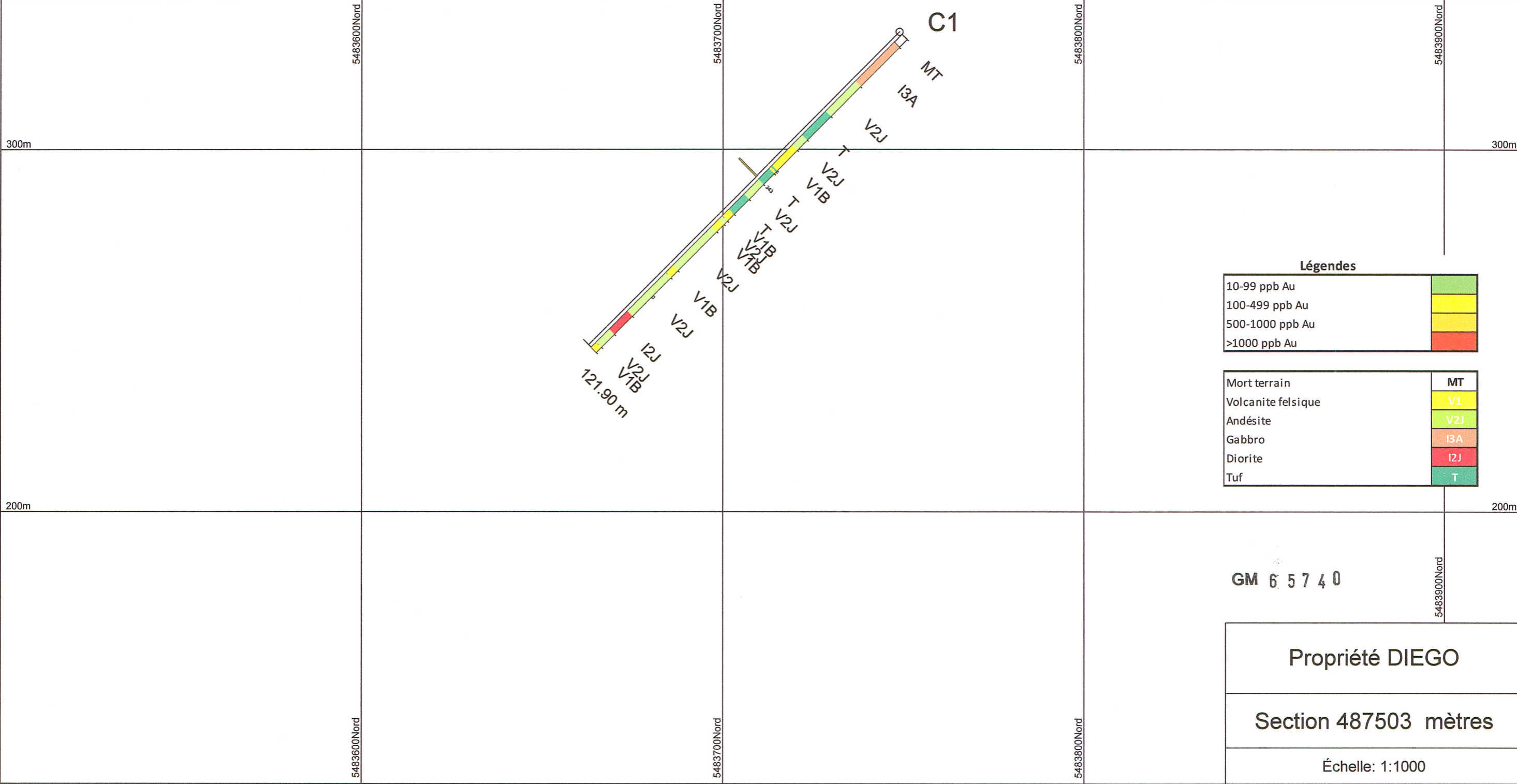
487503

487503

487528

487528

C1



Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	
Mort terrain	MT
Volcanite felsique	V1
Andésite	V2J
Gabbro	I3A
Diorite	I2J
Tuf	T

GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO
Section 487503 mètres
Échelle: 1:1000

487598

487598

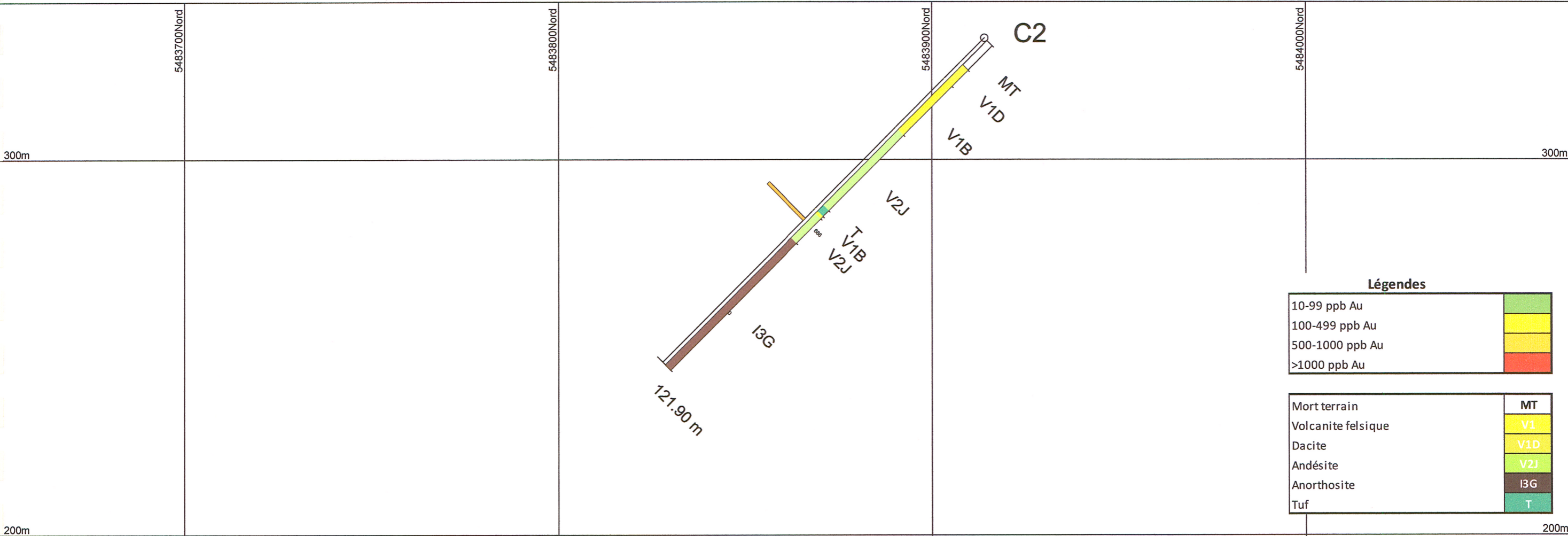
487623

487623

487648

487648

C2



Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	

Mort terrain	MT
Volcanite felsique	V1
Dacite	V1D
Andésite	V2J
Anorthosite	I3G
Tuf	T

5484000Nord

GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO

Section 487623 mètres

Échelle: 1:1000

5483700Nord

5483800Nord

5483900Nord

5484000Nord

300m

300m

200m

200m

5483700Nord

5483800Nord

5483900Nord

121.90 m

I3G

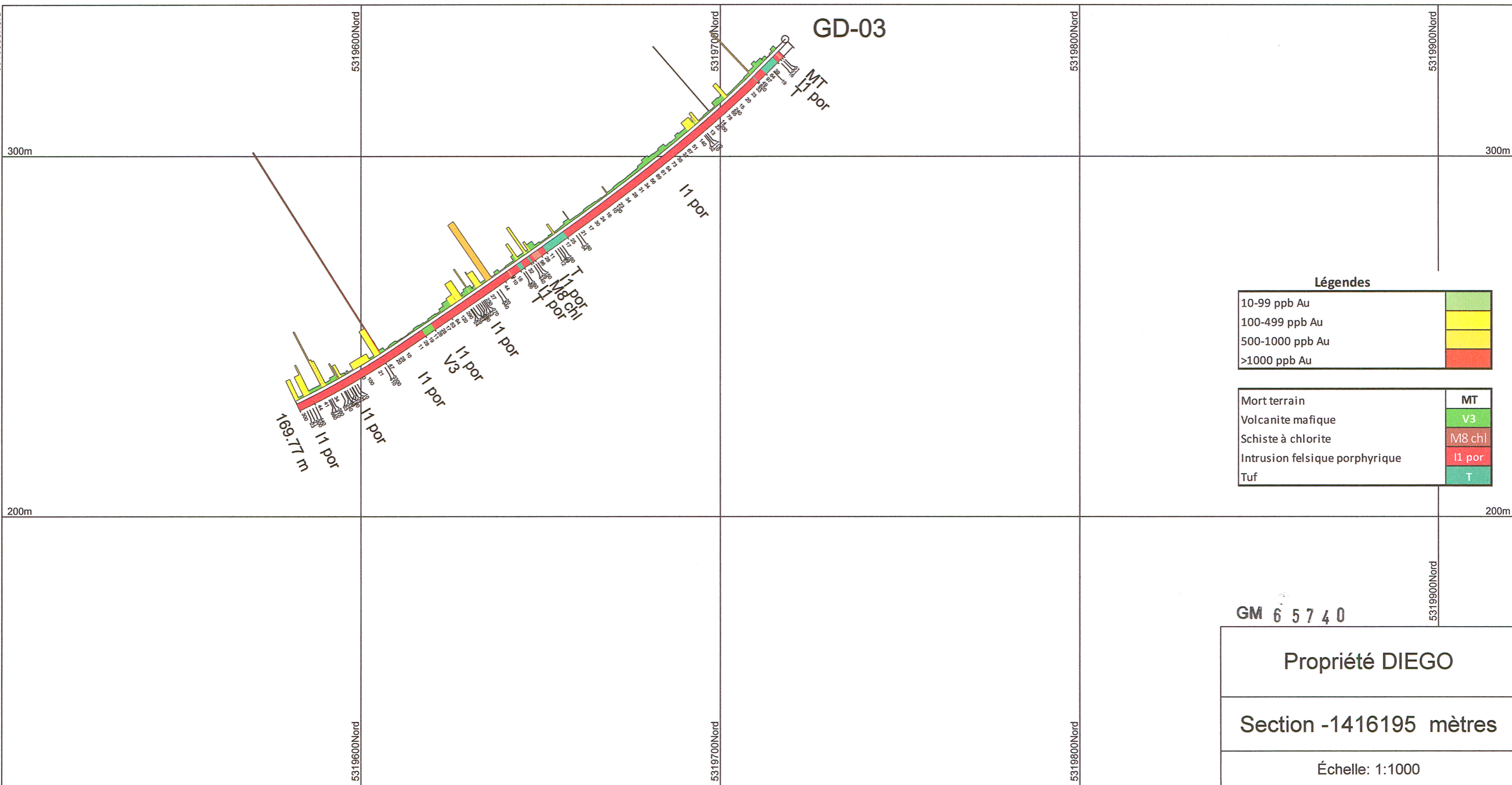
T
V1B
V2J

V2J

V1B

V1D
MT

C2



Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	
Mort terrain	MT
Volcanite mafique	V3
Schiste à chlorite	M8 chl
Intrusion felsique porphyrique	I1 por
Tuf	T

GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO

Section -1416195 mètres

Échelle: 1:1000

-1415835

-1415835

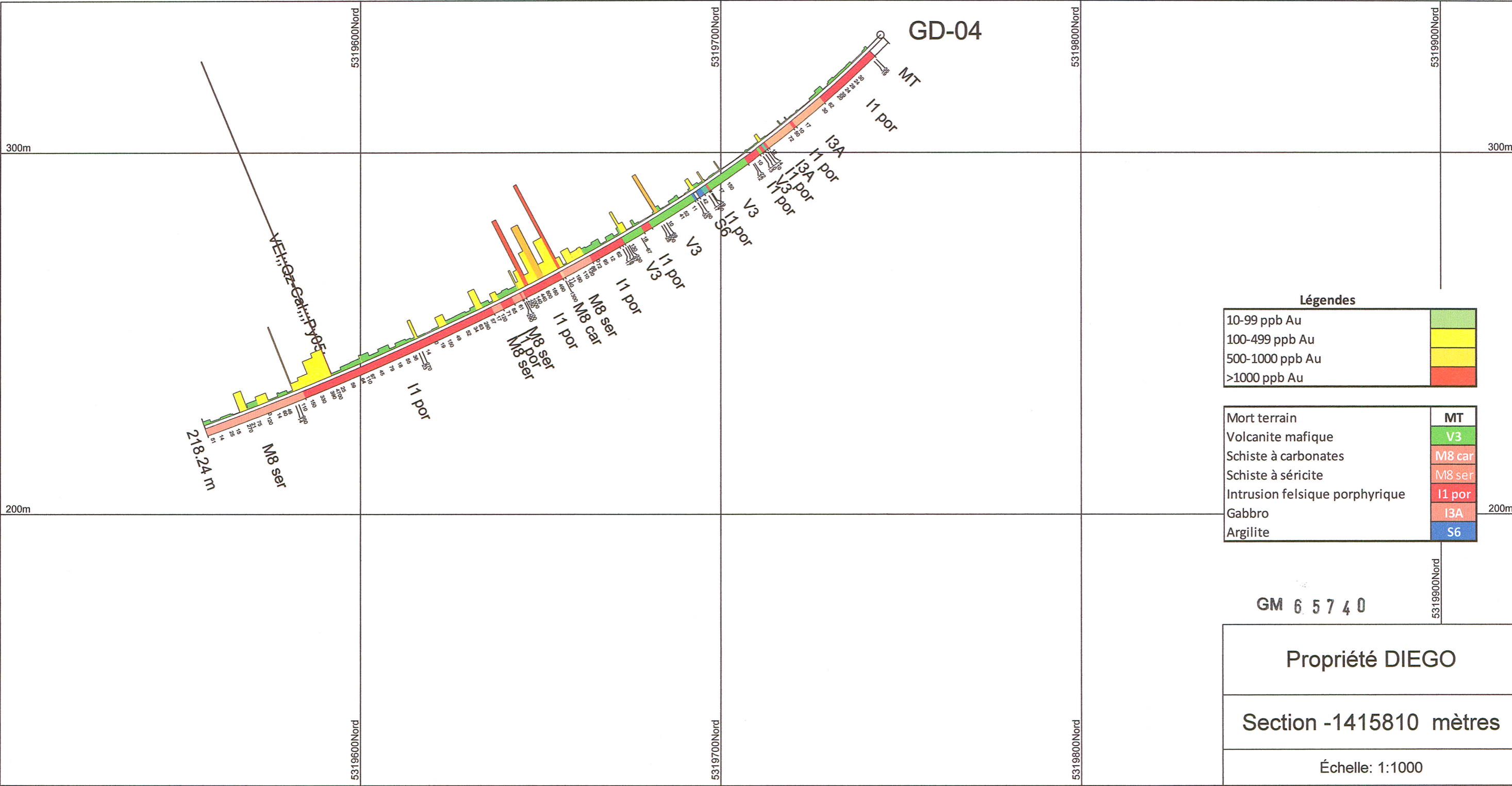
-1415810

-1415810

-1415785

-1415785

GD-04



Légendes

10-99 ppb Au	Green
100-499 ppb Au	Yellow
500-1000 ppb Au	Orange
>1000 ppb Au	Red

Mort terrain	MT
Volcanite mafique	V3
Schiste à carbonates	M8 car
Schiste à séricite	M8 ser
Intrusion felsique porphyrique	I1 por
Gabbro	I3A
Argilite	S6

GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO

Section -1415810 mètres

Échelle: 1:1000

5319900Nord

5319900Nord

5319800Nord

5319800Nord

5319700Nord

5319700Nord

5319600Nord

5319600Nord

5319500Nord

5319500Nord

300m

300m

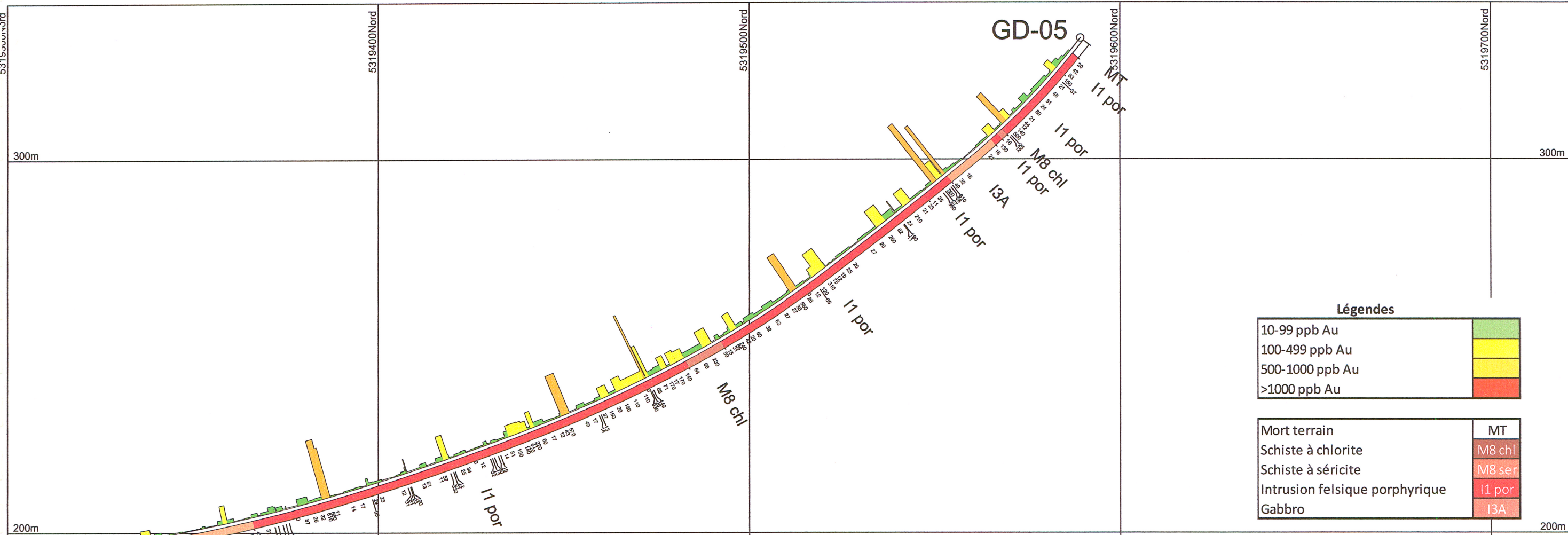
200m

200m

218.24 m

-1416083 -1416058 -1416033

GD-05



Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	

Mort terrain	MT
Schiste à chlorite	M8 chl
Schiste à séricite	M8 ser
Intrusion felsique porphyrique	I1 por
Gabbro	I3A

GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO

Section -1416058 mètres

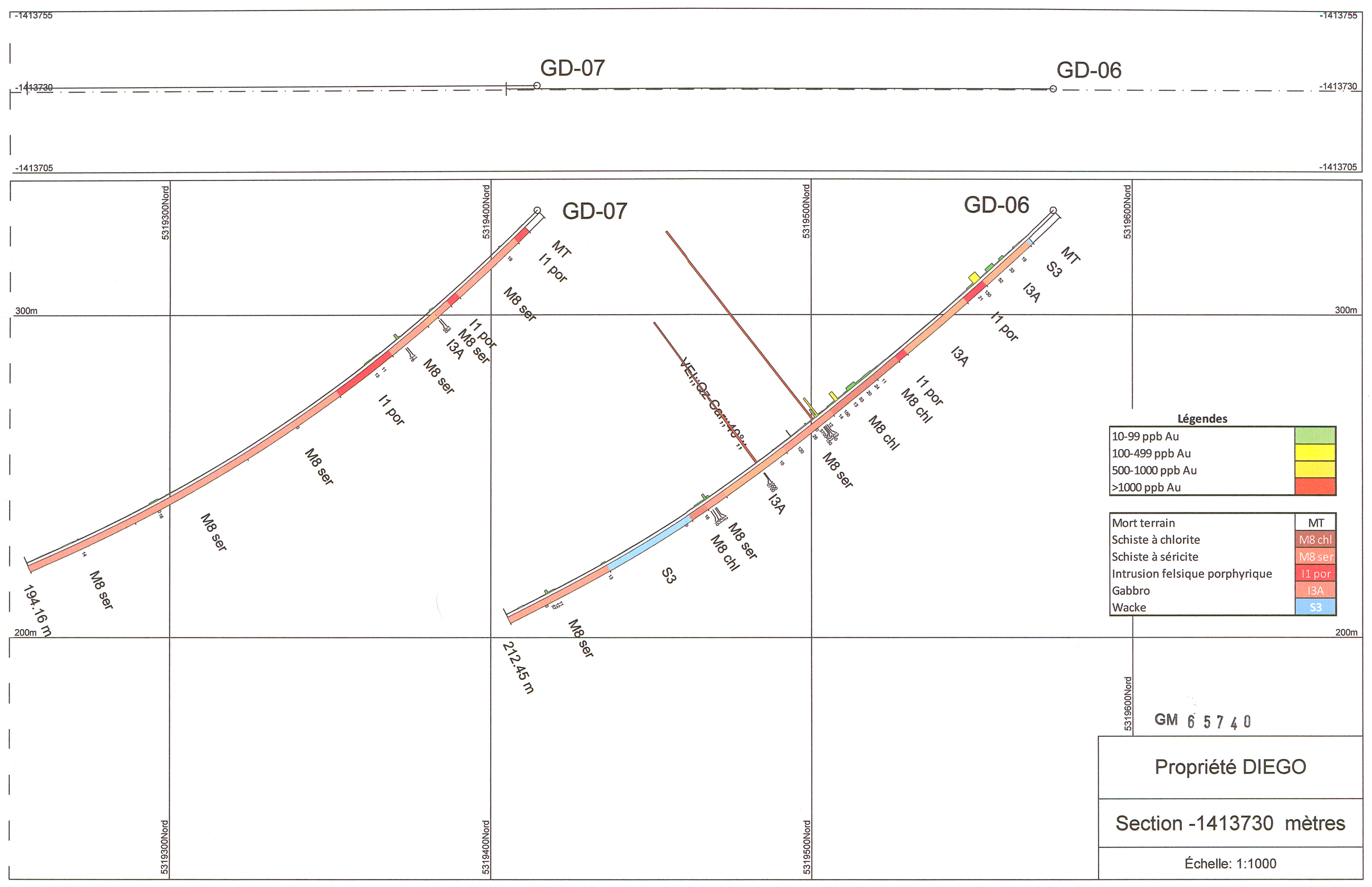
Échelle: 1:1000

300m 200m 300.84 m

M8 ser I3A

I1 por M8 chl I3A I1 por M8 chl I1 por I1 por

5319500Nord 5319400Nord 5319600Nord 5319700Nord



GD-07

GD-06

GD-07

GD-06

Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	

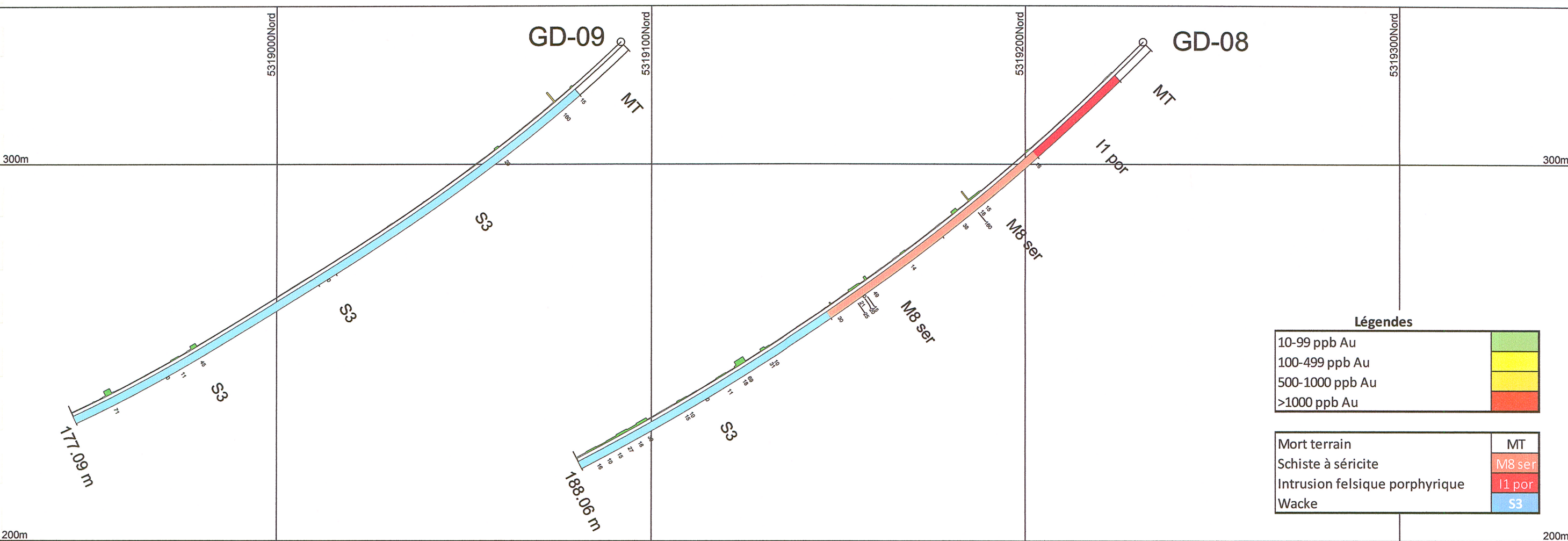
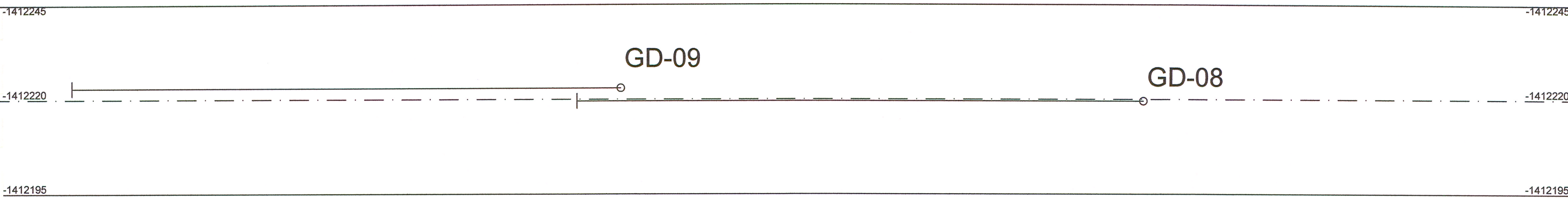
Mort terrain	MT
Schiste à chlorite	M8 chl
Schiste à séricite	M8 ser
Intrusion felsique porphyrique	I1 por
Gabbro	I3A
Wacke	S3

GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO

Section -1413730 mètres

Échelle: 1:1000



Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	
Mort terrain	MT
Schiste à séricite	M8 ser
Intrusion felsique porphyrique	I1 por
Wacke	S3

GM 6 5 7 4 0

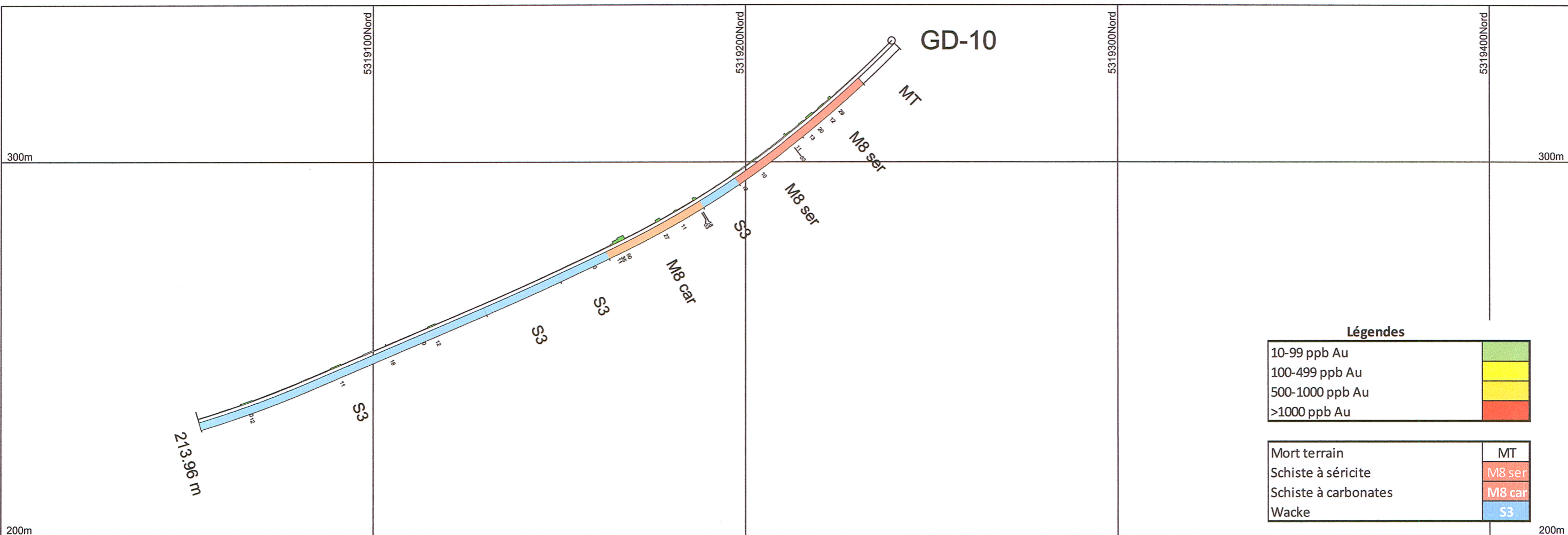
Propriété DIEGO

Section -1412220 mètres

Échelle: 1:1000

-1411050
 -1411025
 -1411000

GD-10



Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	

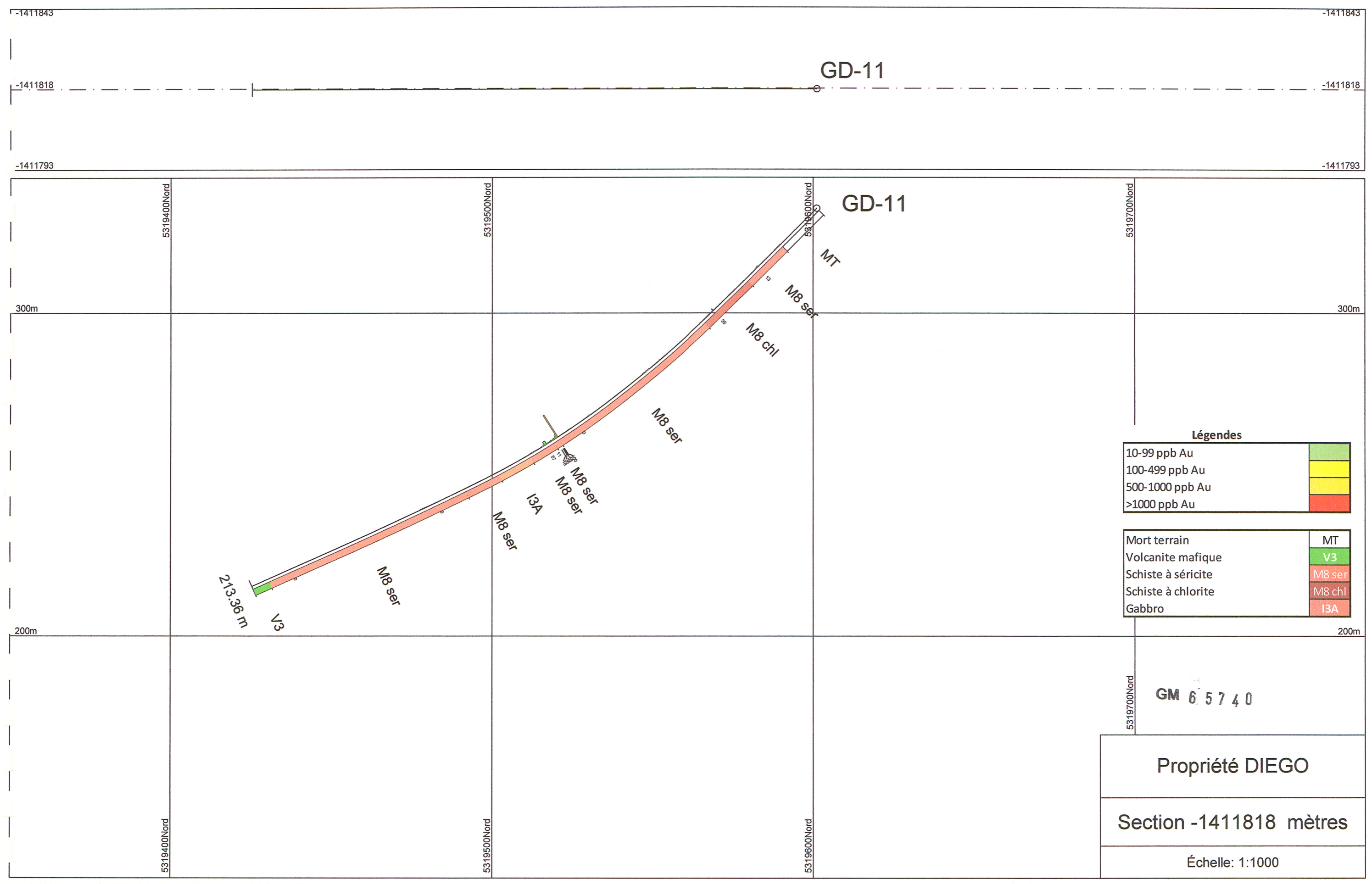
Mort terrain	MT
Schiste à séricite	M8 ser
Schiste à carbonates	M8 car
Wacke	S3

GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO

Section -1411025 mètres

Échelle: 1:1000



GD-11

GD-11

MT

M8 ser

M8 chl

M8 ser

M8 ser

I3A

M8 ser

M8 ser

213.36 m

V3

Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	

Mort terrain	MT
Volcanite mafique	V3
Schiste à séricite	M8 ser
Schiste à chlorite	M8 chl
Gabbro	I3A

GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO

Section -1411818 mètres

Échelle: 1:1000

-1411843

-1411843

-1411818

-1411818

-1411793

-1411793

300m

300m

200m

200m

5319400Nord

5319500Nord

5319600Nord

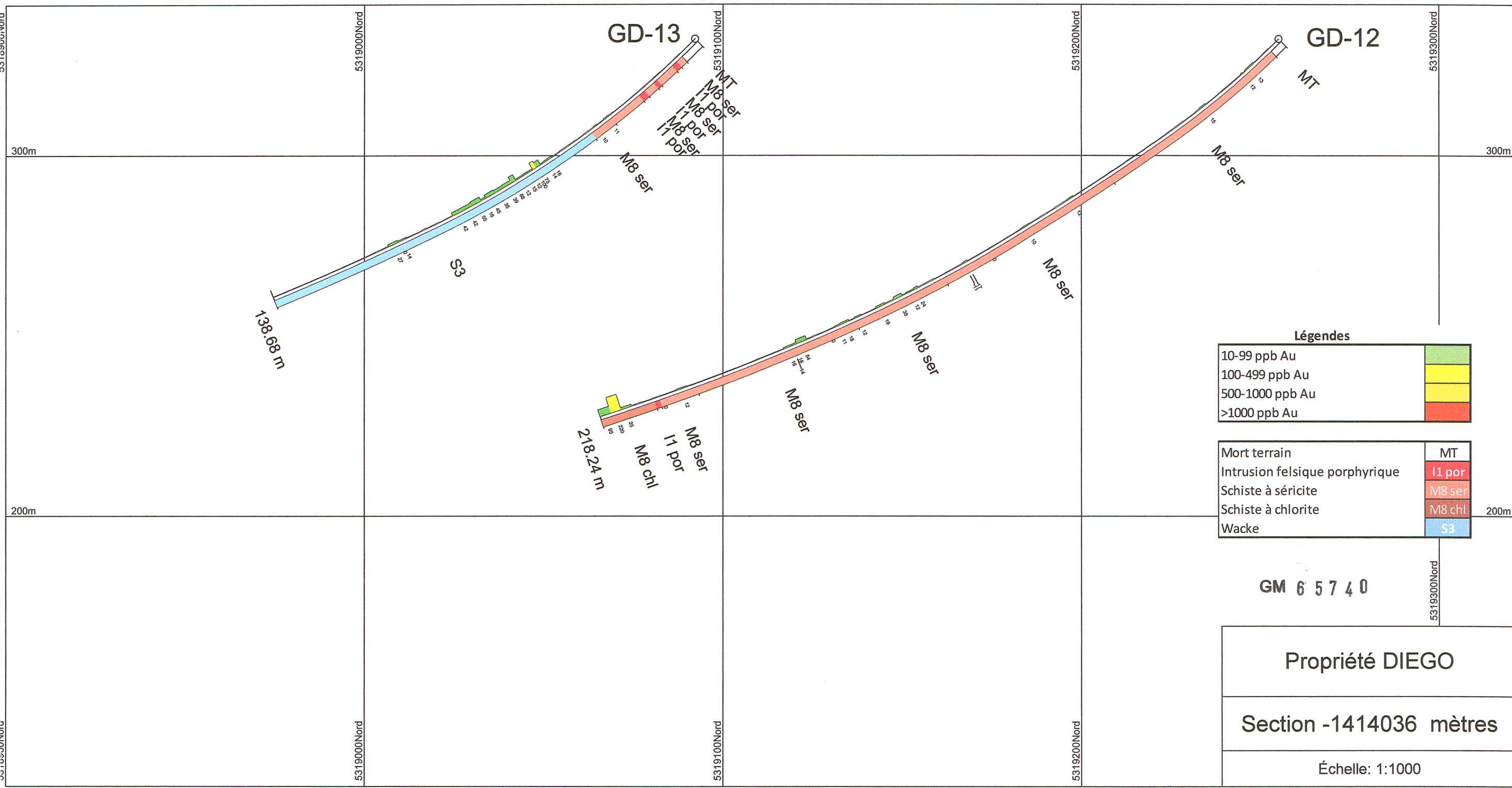
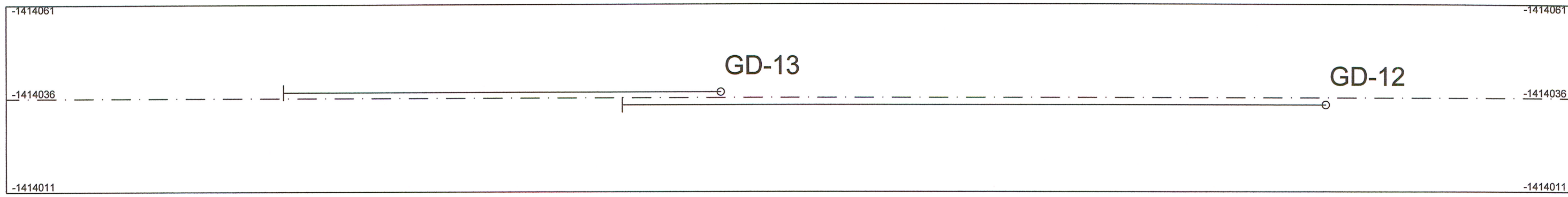
5319700Nord

5319400Nord

5319500Nord

5319600Nord

5319700Nord



Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	

Mort terrain	MT
Intrusion felsique porphyrique	I1 por
Schiste à séricite	M8 ser
Schiste à chlorite	M8 chl
Wacke	S3

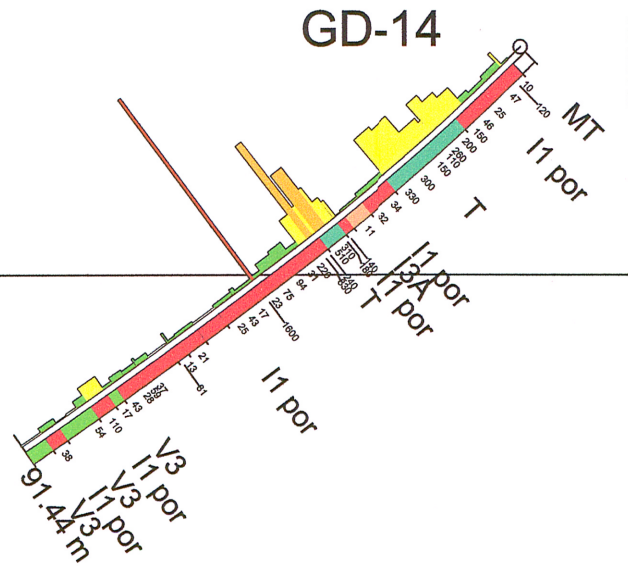
GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO

Section -1414036 mètres

Échelle: 1:1000

GD-14



Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	

Mort terrain	MT
Intrusion felsique porphyrique	I1 por
Tuf	T
Gabbro	I3A
Volcanite mafique	V3

GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO

Section -1415707 mètres

Échelle: 1:1000

-1415732
-1415707
-1415682

5319500Nord
5319600Nord
5319700Nord
5319800Nord
300m

200m

5319500Nord
5319600Nord
5319700Nord
5319800Nord

GD-15

-1415935

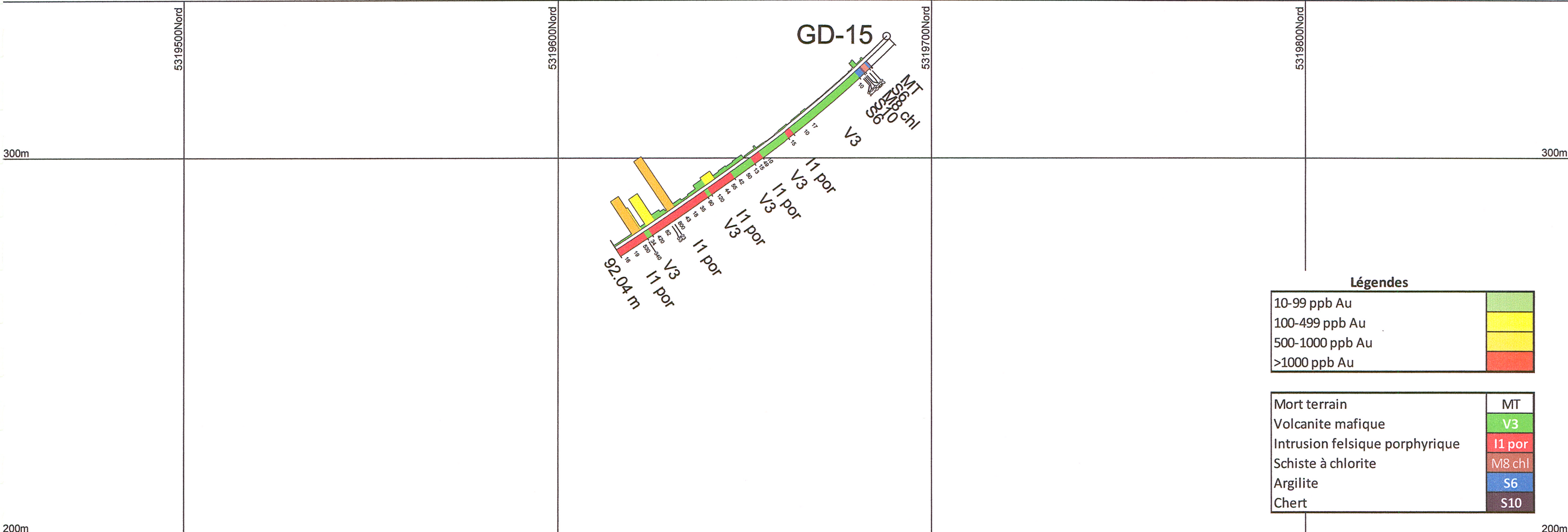
-1415935

-1415910

-1415910

-1415885

-1415885



Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	

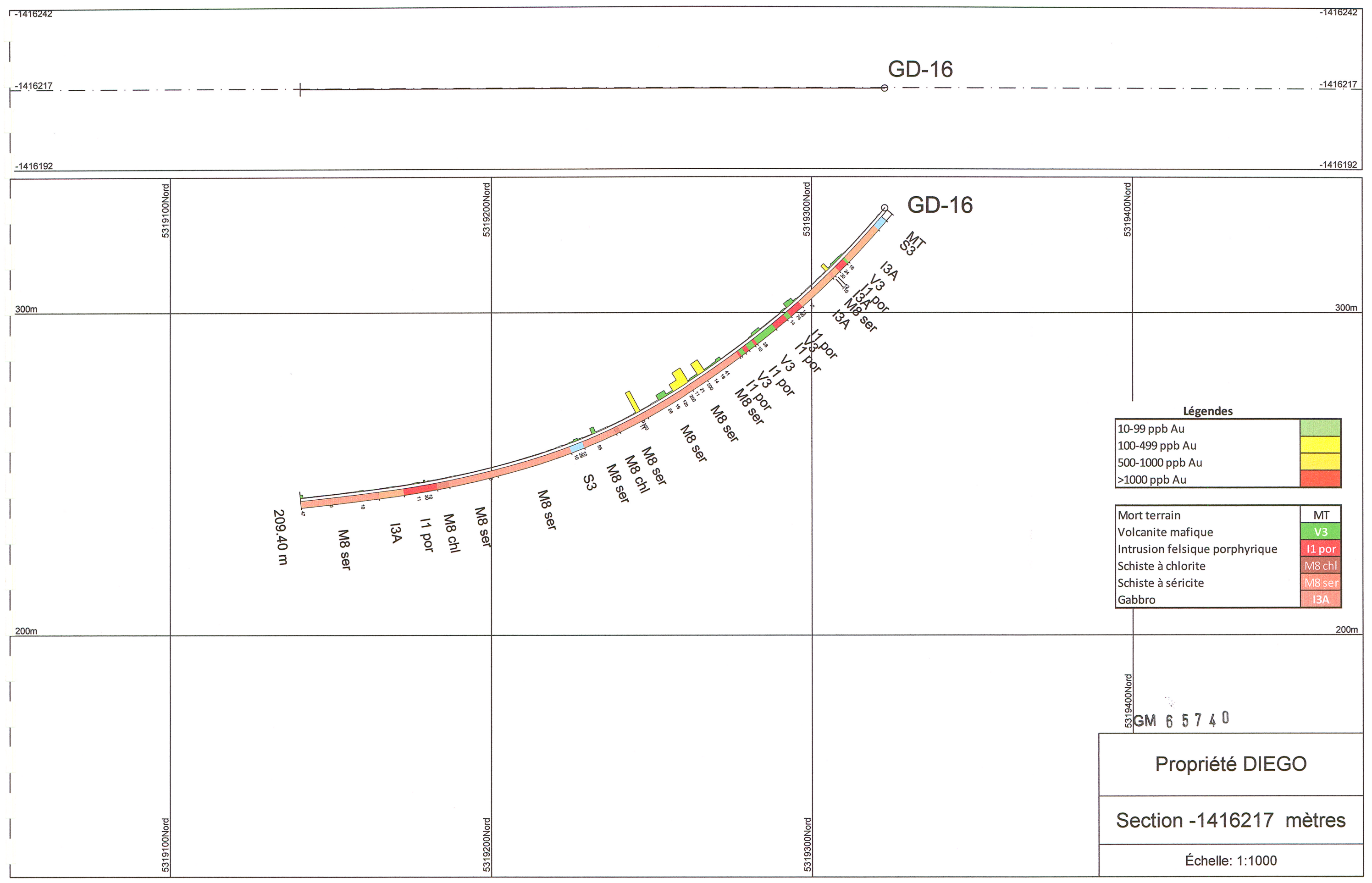
Mort terrain	MT
Volcanite mafique	V3
Intrusion felsique porphyrique	I1 por
Schiste à chlorite	M8 chl
Argilite	S6
Chert	S10

GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO

Section -1415910 mètres

Échelle: 1:1000



GD-16

GD-16

Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	

Mort terrain	MT
Volcanite mafique	V3
Intrusion felsique porphyrique	I1 por
Schiste à chlorite	M8 chl
Schiste à séricite	M8 ser
Gabbro	I3A

5319400Nord
GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO

Section -1416217 mètres

Échelle: 1:1000

209.40 m

-1416242

-1416242

-1416217

-1416217

-1416192

-1416192

300m

300m

200m

200m

5319100Nord

5319200Nord

5319300Nord

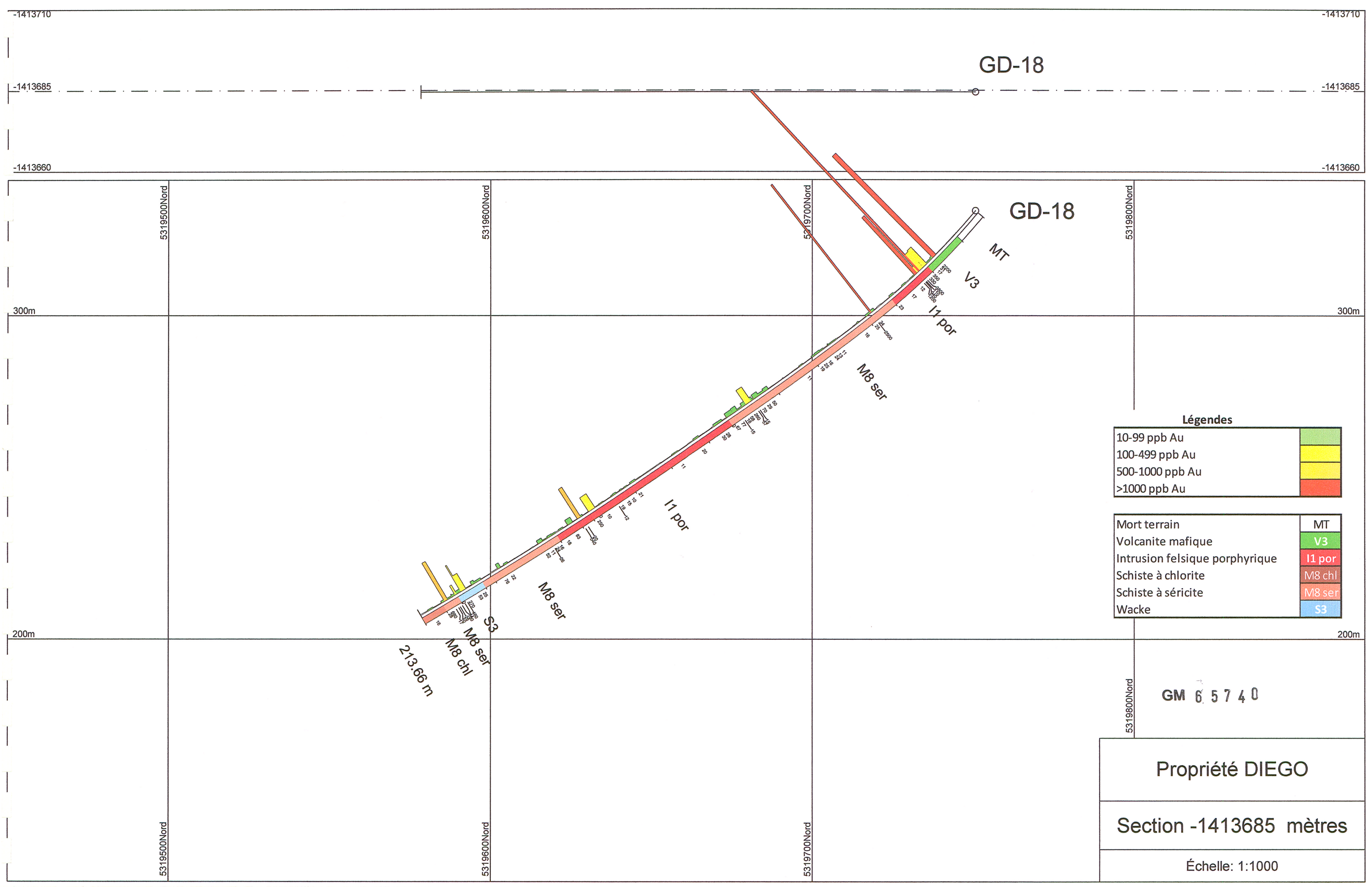
5319400Nord

5319100Nord

5319200Nord

5319300Nord

5319400Nord



GD-18

GD-18

Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	

Mort terrain	MT
Volcanite mafique	V3
Intrusion felsique porphyrique	I1 por
Schiste à chlorite	M8 chl
Schiste à séricite	M8 ser
Wacke	S3

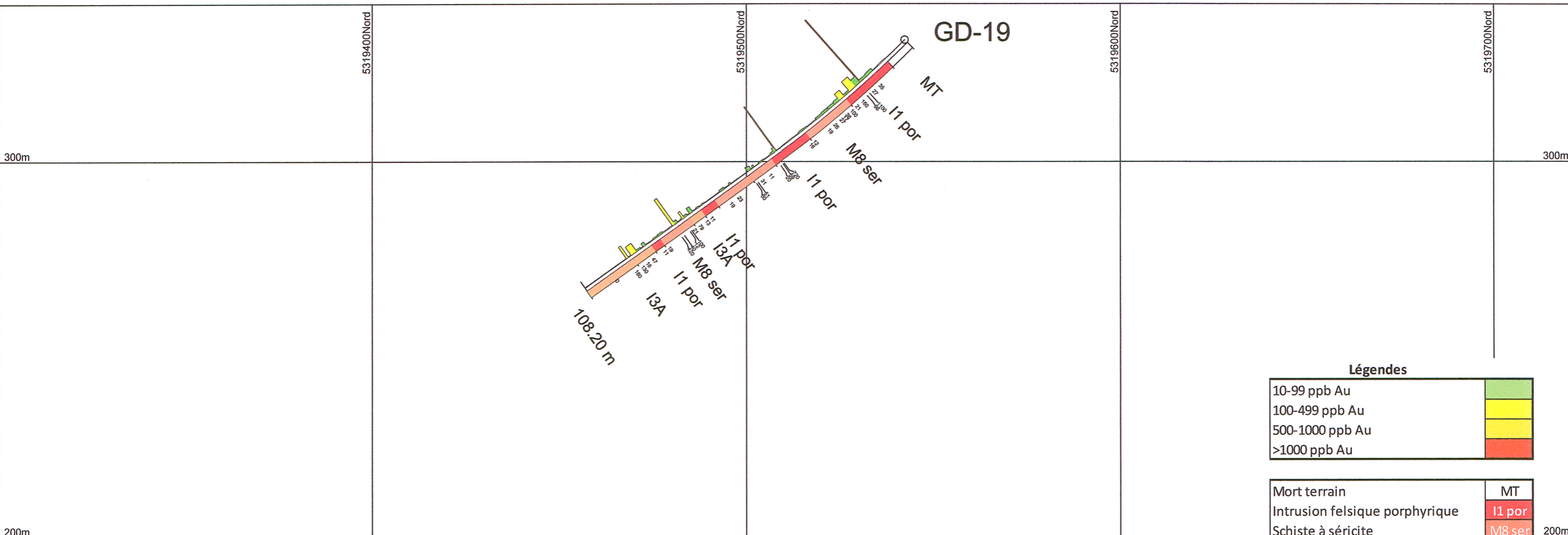
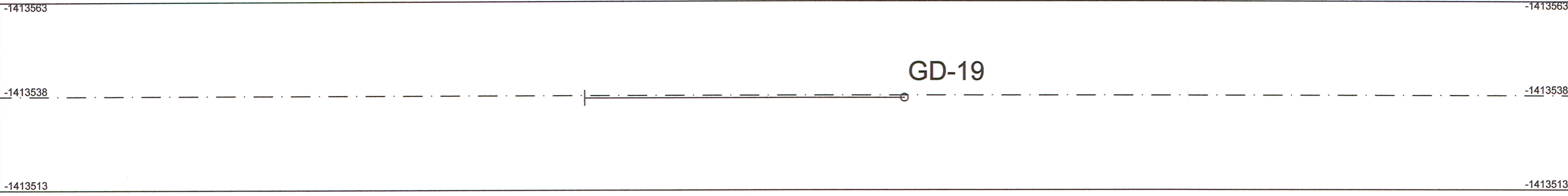
GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO

Section -1413685 mètres

Échelle: 1:1000

GD-19



Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	

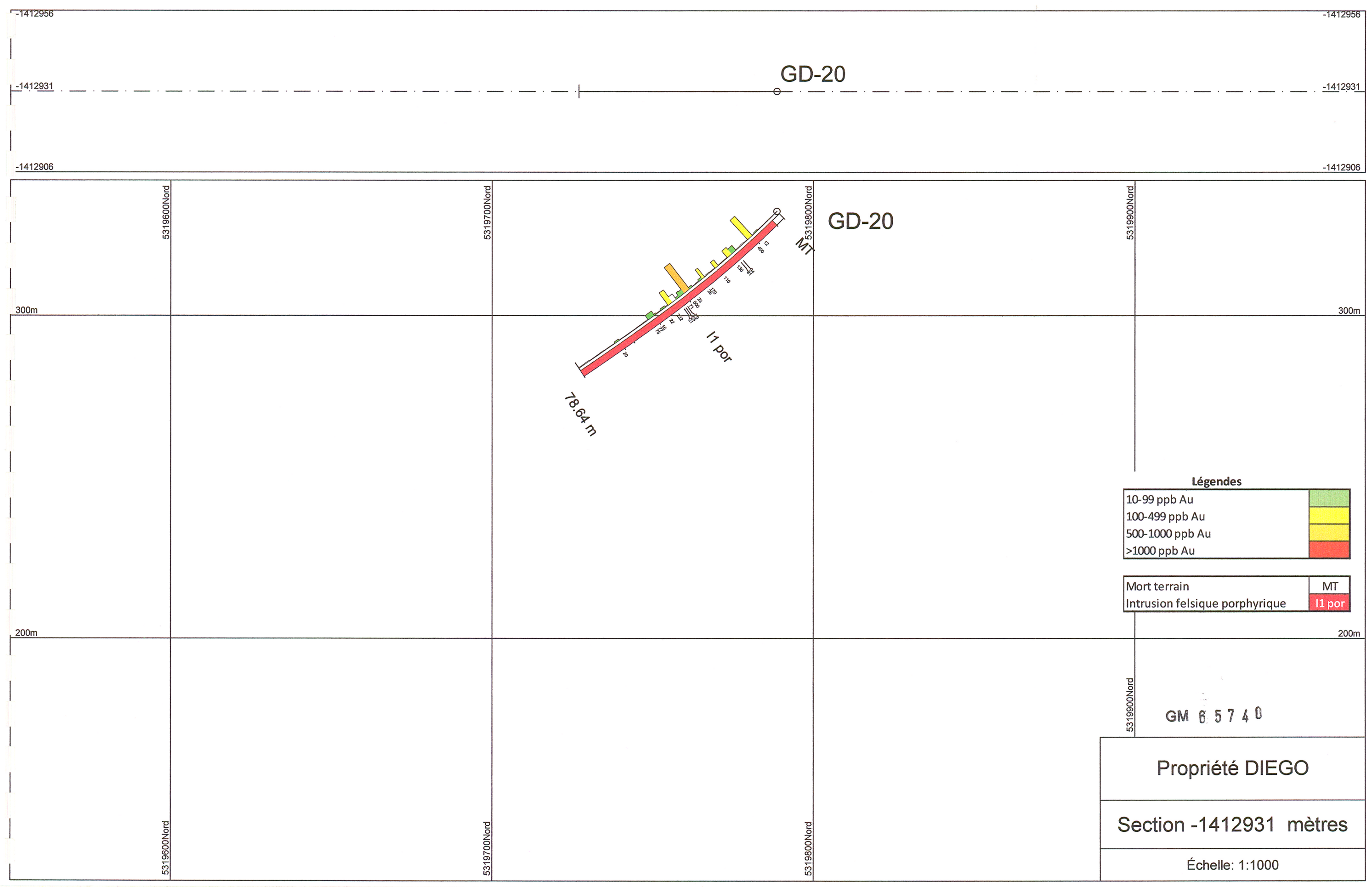
Mort terrain	MT
Intrusion felsique porphyrique	I1 por
Schiste à séricite	M8 ser
Gabbro	I3A

GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO

Section -1413538 mètres

Échelle: 1:1000



GD-20

GD-20

MT

I1 por

78.64 m

Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	

Mort terrain	MT
Intrusion felsique porphyrique	I1 por

GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO

Section -1412931 mètres

Échelle: 1:1000

5319600Nord

5319700Nord

5319800Nord

5319900Nord

5319600Nord

5319700Nord

5319800Nord

5319900Nord

-1412956

-1412956

-1412931

-1412931

-1412906

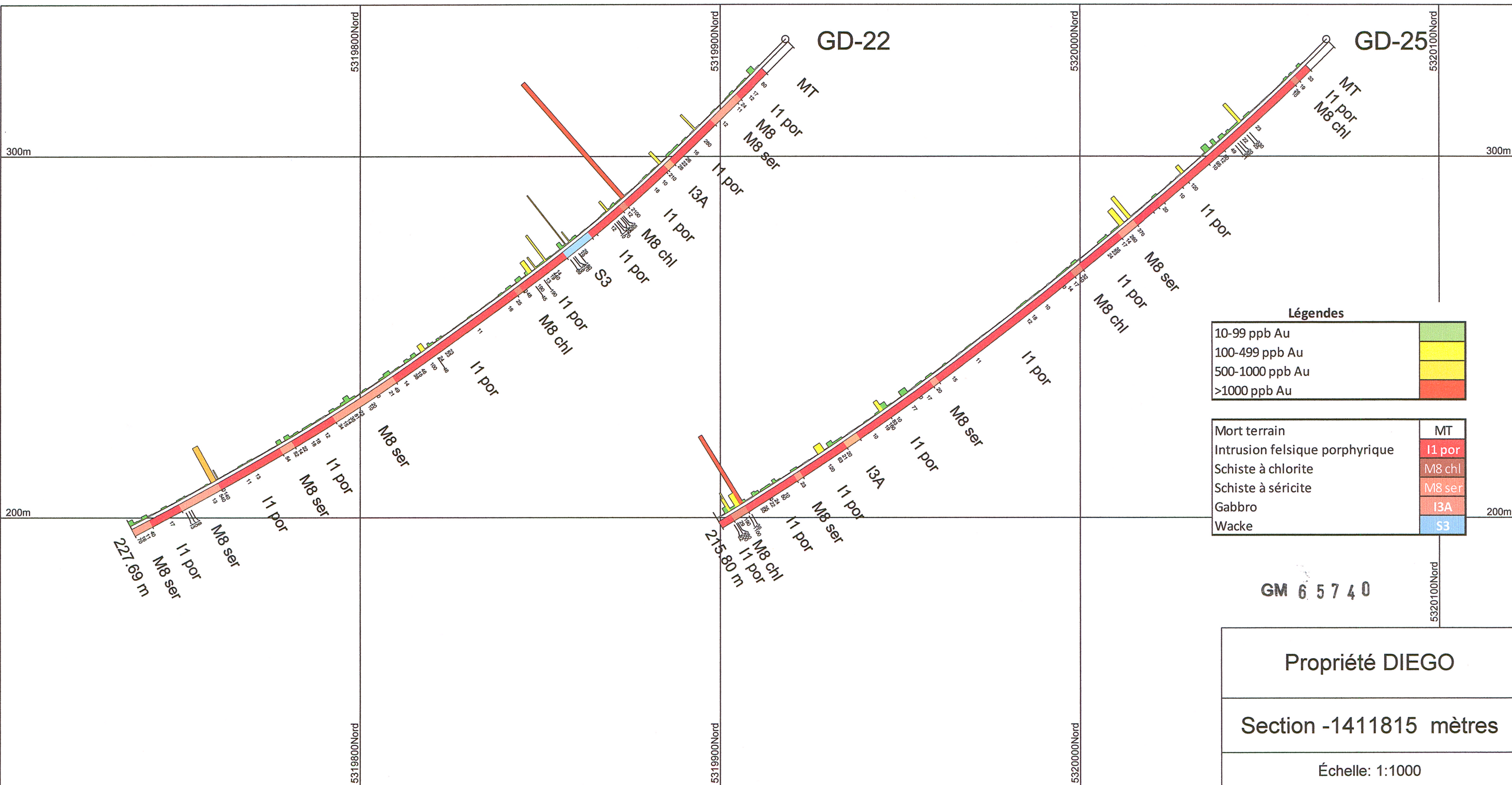
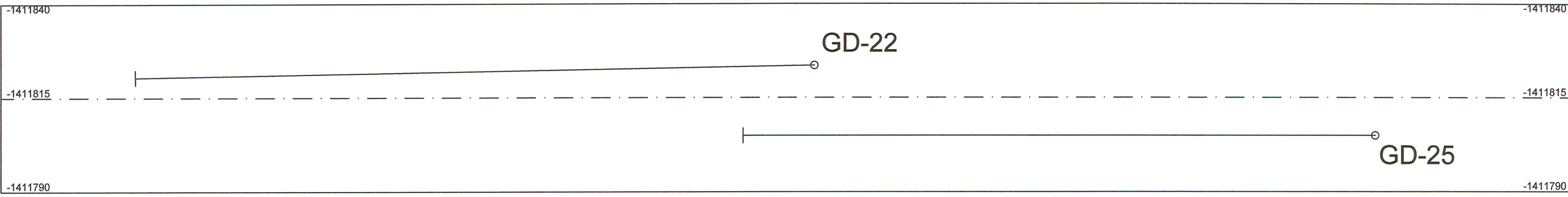
-1412906

300m

300m

200m

200m



Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	

Mort terrain	MT
Intrusion felsique porphyrique	I1 por
Schiste à chlorite	M8 chl
Schiste à séricite	M8 ser
Gabbro	I3A
Wacke	S3

GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO

Section -1411815 mètres

Échelle: 1:1000

-1415402

-1415402

-1415377

-1415377

-1415352

-1415352

GD-23

GD-23

MT

I1 por

V3

I3A

I1 por

I3A

I1 por





V3

V3

I1 por

231.04 m

Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	

Mort terrain	MT
Volcanite mafique	V3
Intrusion felsique porphyrique	I1 por
Gabbro	I3A

GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO

Section -1415377 mètres

Échelle: 1:1000

300m

300m

200m

200m

5319500Nord

5319600Nord

5319700Nord

5319800Nord

5319500Nord

5319600Nord

5319700Nord

5319800Nord

5319400Nord

5319400Nord

GD-24

-1416758

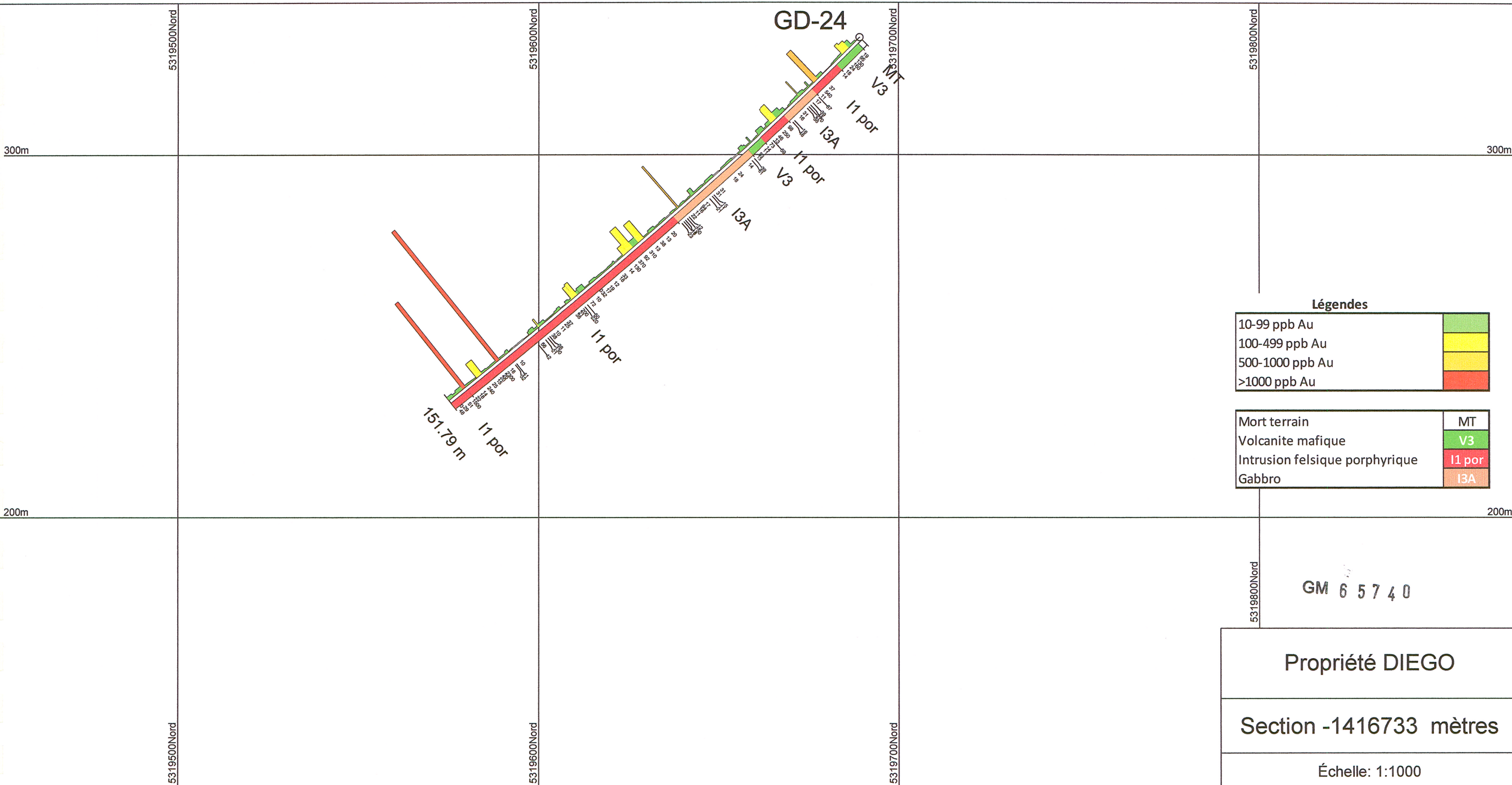
-1416758

-1416733

-1416733

-1416708

-1416708



Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	
Mort terrain	MT
Volcanite mafique	V3
Intrusion felsique porphyrique	I1 por
Gabbro	I3A

GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO

Section -1416733 mètres

Échelle: 1:1000

300m

300m

200m

200m

5319500Nord

5319600Nord

5319700Nord

5319800Nord

5319500Nord

5319600Nord

5319700Nord

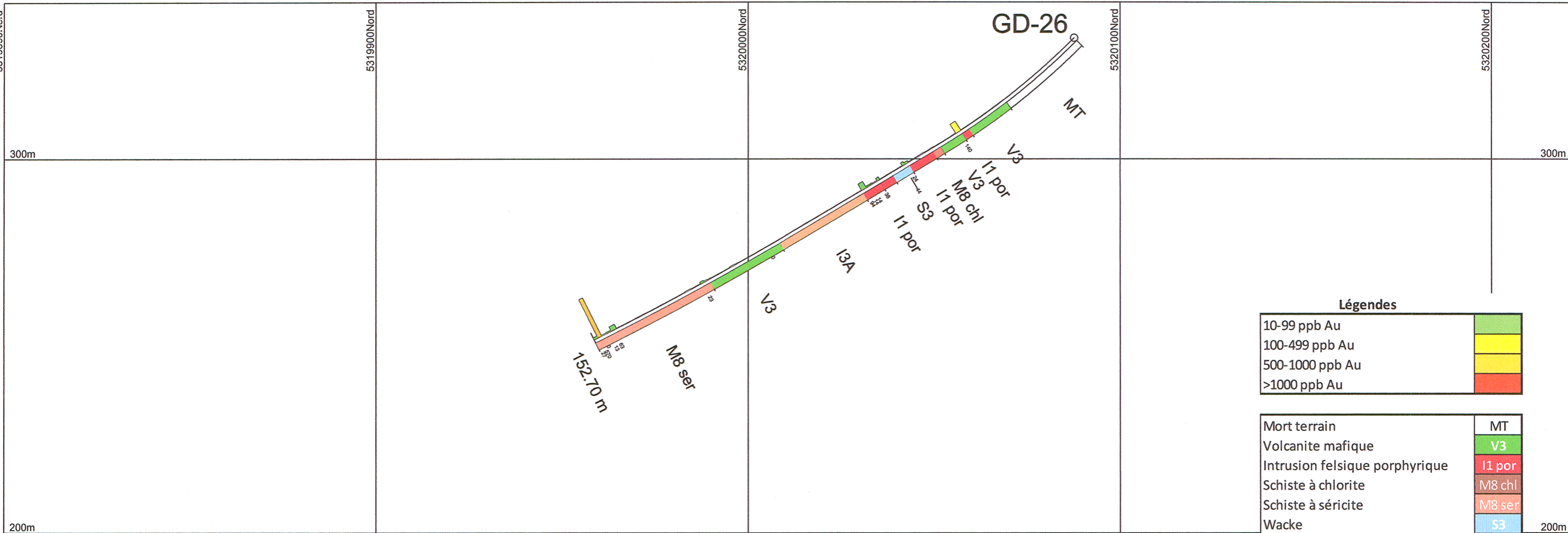
5319800Nord

-1410731 -1410731

GD-26

-1410706 -1410706

-1410681 -1410681



Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	

Mort terrain	MT
Volcanite mafique	V3
Intrusion felsique porphyrique	I1 por
Schiste à chlorite	M8 chl
Schiste à séricite	M8 ser
Wacke	S3
Gabbro	I3A

GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO

Section -1410706 mètres

Échelle: 1:1000

5319000Nord 5320200Nord

5319900Nord 5320100Nord

5320000Nord 5320000Nord

5320100Nord 5320100Nord

300m 300m

200m 200m

-1410625

-1410625

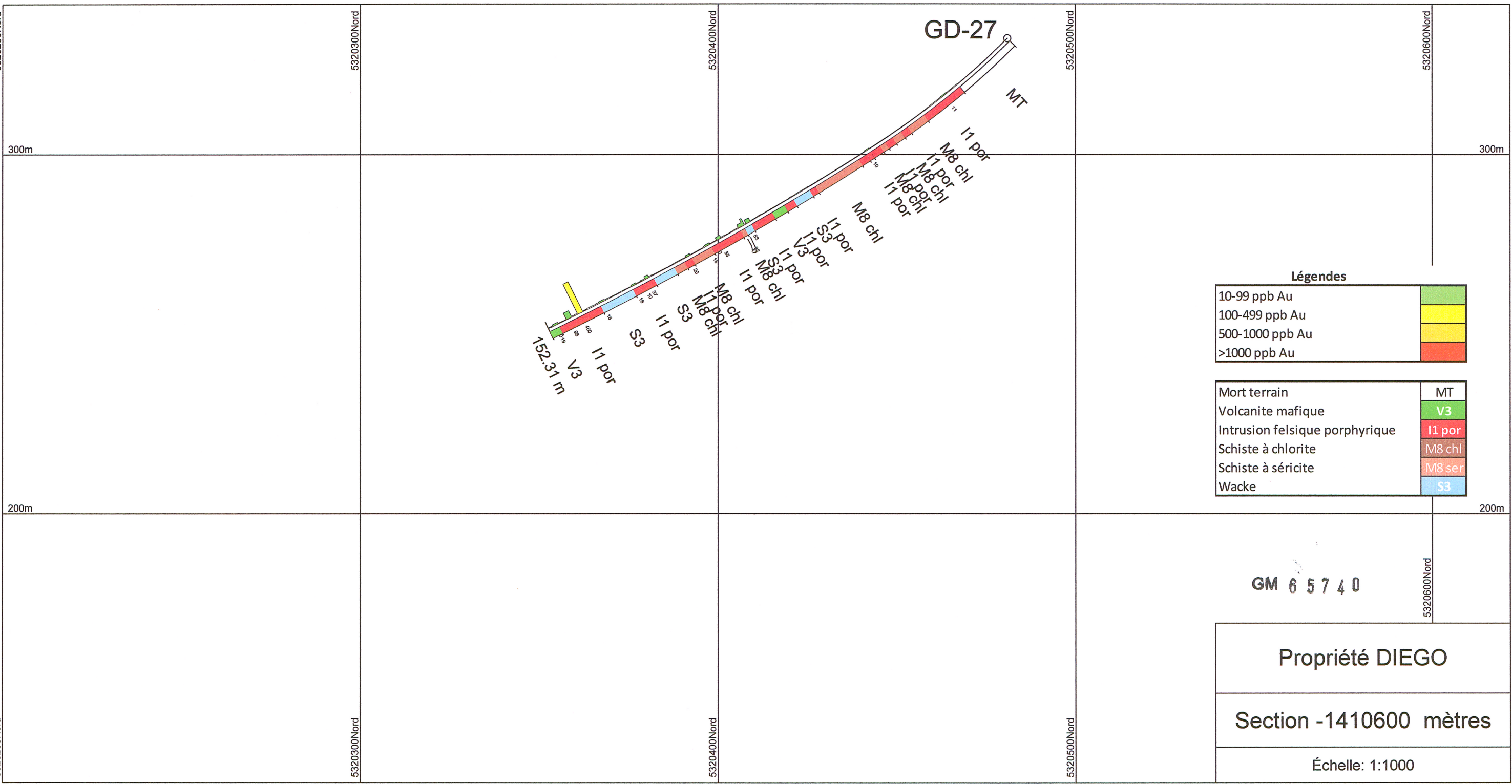
-1410600

-1410600

-1410575

-1410575

GD-27



Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	

Mort terrain	MT
Volcanite mafique	V3
Intrusion felsique porphyrique	I1 por
Schiste à chlorite	M8 chl
Schiste à séricite	M8 ser
Wacke	S3

GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO

Section -1410600 mètres

Échelle: 1:1000

-1413805

-1413805

-1413780

-1413780

-1413755

-1413755

GD-29

GD-29

5319600Nord

5319700Nord

5319800Nord

5319900Nord

5319600Nord

5319700Nord

5319800Nord

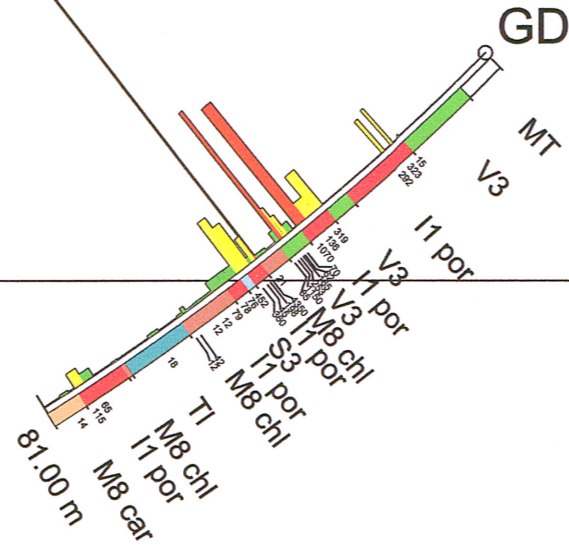
5319900Nord

300m

300m

200m

200m



Légendes

10-99 ppb Au	
100-499 ppb Au	
500-1000 ppb Au	
>1000 ppb Au	

Mort terrain	MT
Volcanite mafique	V3
Intrusion felsique porphyrique	I1 por
Schiste à chlorite	M8 chl
Schiste à séricite	M8 ser
Tuf	T
Wacke	S3

GM 6 5 7 4 0

Propriété DIEGO

Section -1413780 mètres

Échelle: 1:1000