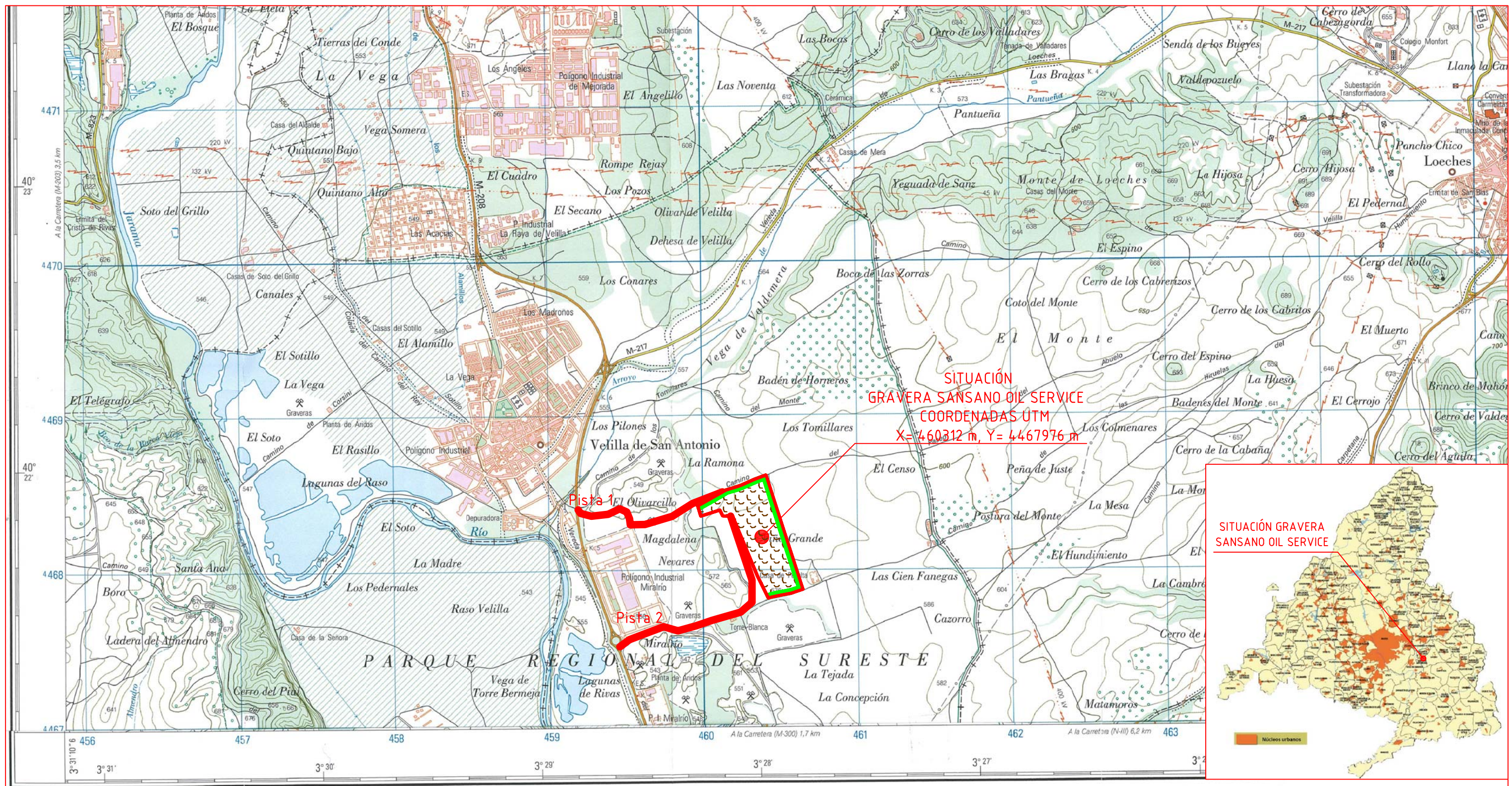


15.- PLANOS.

15.- PLANOS.

- 1.- SITUACIÓN GEOGRÁFICA Y ACCESO A LA EXPLOTACIÓN, 1/25.000.
- 2.- PARCELARIO DE LA ZONA, 1/5.000.
- 3.- TOPOGRÁFICO DE LA ZONA, CONTORNO DE EXPLOTACIÓN Y COORDENADAS UTM, 1/4.000.
- 4.- AVANCE DE LA EXPLOTACIÓN-RESTAURACIÓN Y SITUACIÓN DE PERFILES TOPOGRÁFICOS, 1/4.000.
- 5.- FASE 1, PERFILES TOPOGRÁFICOS DE EXPLOTACIÓN, 1, 5 Y 6. Ev 1:2000 y Eh 1:5000.
- 6.- FASE 1, PERFILES TOPOGRÁFICOS DE RESTAURACIÓN, 1, 5 Y 6. Ev 1:2000 y Eh 1:5000.
- 7.- FASE 2, PERFILES TOPOGRÁFICOS DE EXPLOTACIÓN, 2, 5 Y 6. Ev 1:2000 y Eh 1:5000.
- 8.- FASE 2, PERFILES TOPOGRÁFICOS DE RESTAURACIÓN, 2, 5 Y 6. Ev 1:2000 y Eh 1:5000.
- 9.- FASE 3, PERFILES TOPOGRÁFICOS DE EXPLOTACIÓN, 3, 5 Y 6. Ev 1:2000 y Eh 1:5000.
- 10.- FASE 3, PERFILES TOPOGRÁFICOS DE RESTAURACIÓN, 3, 5 Y 6. Ev 1:2000 y Eh 1:5000.
- 11.- FASE 4, PERFILES TOPOGRÁFICOS DE EXPLOTACIÓN, 4, 5 Y 6. Ev 1:2000 y Eh 1:5000.
- 12.- FASE 4, PERFILES TOPOGRÁFICOS DE RESTAURACIÓN, 4, 5 Y 6. Ev 1:2000 y Eh 1:5000.
- 13.- PERFILES TOPOGRÁFICOS DE EXPLOTACIÓN Y RESTAURACIÓN 5 Y 6, Ev 1:2000 y Eh 1:5000.
- 14.- SUPERFICIE CON APORTE DE TIERRAS HASTA ALCANZAR LA RASANTE DE RESTAURACIÓN Y ZONA EN LA QUE SOBRAN, 1/5.000.



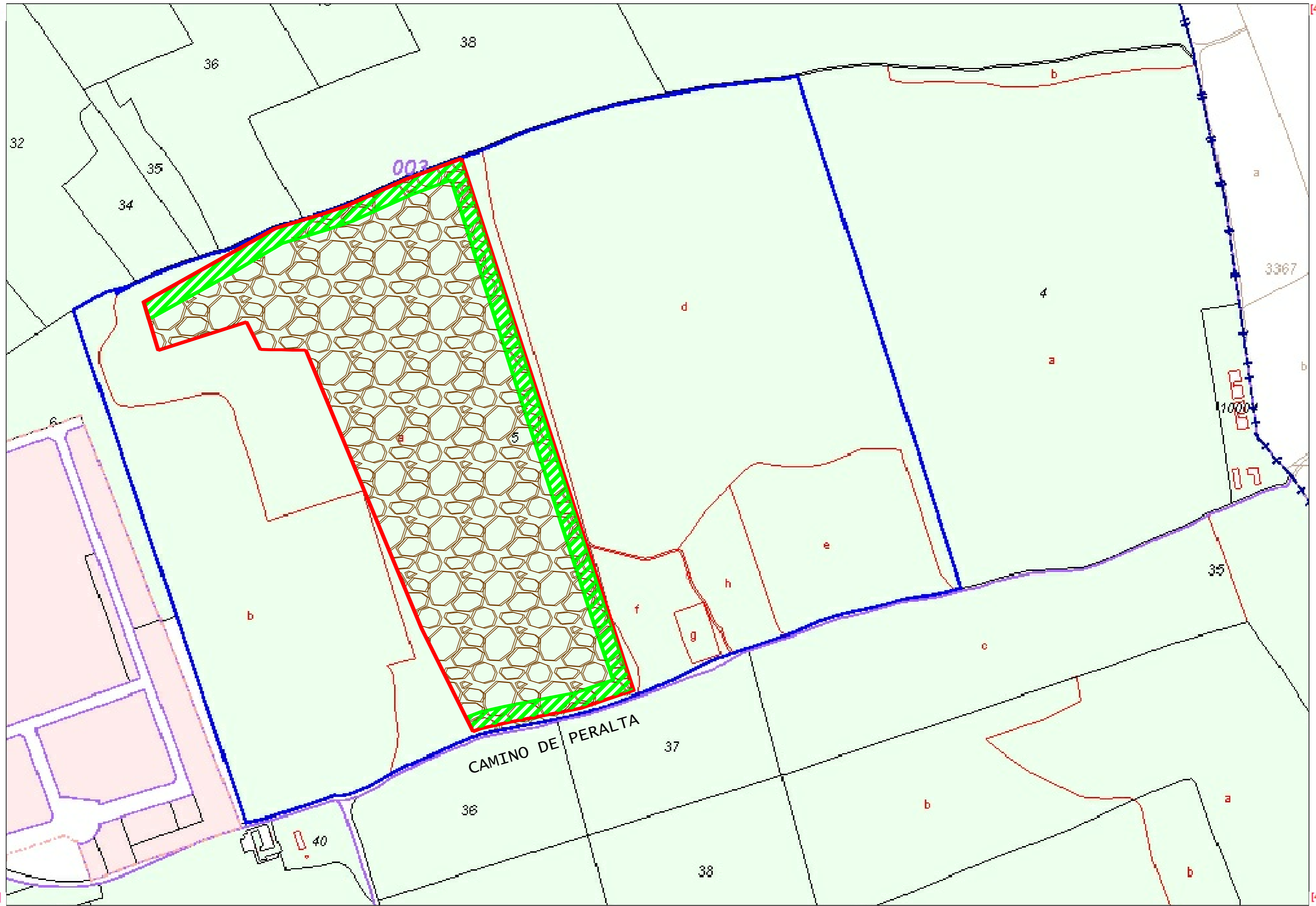
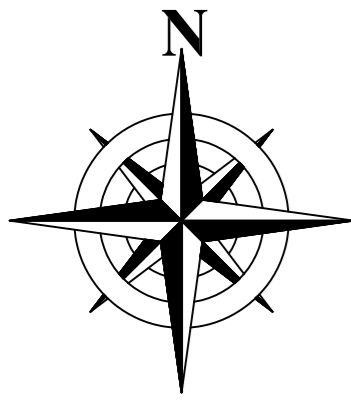
SÍMBOLOS CONVENCIONALES	
Carreteras	
Autoría Autódromo	A-B N-IV
Nacional Autódromo 1ª orden	N-340 LR-111
Autódromo 2ª orden Autódromo 3ª orden y otras	C-634 CR-320
La construcción de vías	
Vía de urbanización Estación de servicio	
Camino: Sencillo	
Vía pecuaria Calzada romana	
Ferrocarriles	
Alta velocidad Electrificado	
Vía ancho normal: doble senda	
Vía estrecha: doble senda	
En construcción Abandonado	
Estación: Túnel: Aparcamiento	
Límites de divisiones administrativas	
Nación: Comunidad Autónoma	+++++ +++++
Provincia: Municipio	---+--- +---+---
Línea límite pendiente de acuerdo	---+---
Parque Nacional: Parque Natural	-----
Hidrografía	
Cursos de agua: permanente, intermitente	~~~~~
Canales: análogos: >3 m, 1-3 m, <1 m	====>
Construcción subterránea: drenaje	-----
Familias o afluentes: Cauce permanente	~~~~~
Altimetría	
Cursos de nivel: Auxiliar: Hoya o depresión	~~~~~
Desmonte: Terraplén: Vertedero: escuadrado	~~~~~
Signos especiales	
Conducción de combustible: superior, inferior	-----
Límite eléctrico: >110 kV, <110 kV	-----
Autorizada: S. U.	-----
Alambreado: Tapa: Muro de contención: diques	-----
Vértice geodésico: REGE: I.E. FOL	-----
Corte: Mira: Mira a nivel: alfiler	-----
Formación especial: Depósito: Arena	-----
Cuevas: ruinas, industrial, habitada	-----
Restos arqueológicos: Camping: Pista deportiva	-----
Torre de observación: Depósito de combustible	-----
Molino de viento: de agua: ro.	-----
Montaña: cumbre: cumbre: cumbre: cumbre	-----
Cruz: bisagra: Cementerio: Iglesia: y cementerio	-----
Finca: religioso: cristiano: edificio de ruinas: Corral	-----
Edificio: sistema: singular: agrícola: industrial	-----
Para: de: torre: Monumento	-----
Pozo: Fuente: Yacimiento	-----
Depósito de agua: elevado: a nivel: cisterna: Piscina	-----
Tanque: Estación: o: aljibe: Abrevadero	-----

PLAN DE RESTAURACIÓN DEL PROYECTO DE EXPLOTACIÓN DE LA SECCIÓN A) GRAVAS Y ARENAS, DENOMINADA "GRAVERA SANSANO OIL SERVICE"

FIRMADO: Amador García Macías Ingeniero Técnico de Minas	SITUACIÓN GEOGRÁFICA Y ACCESO A LA EXPLOTACIÓN		
	SITUACION: VELILLA DE SAN ANTONIO, (MADRID).		
FECHA: NOVIEMBRE 2018	Nº DE PLANO: 1	ANULA A:	ESCALA: 1/25000

[459,535 ; 4,468,550]

[461,455 ; 4,468,550]



[459,535 ; 4,467,510]

[461,455 ; 4,467,510]



MINISTERIO DE HACIENDA Y FUNCION PÚBLICA

SECRETARÍA DE ESTADO DE HACIENDA

DIRECCIÓN GENERAL DEL CATASTRO



Sede Electrónica del Catastro

CARTOGRAFÍA CATASTRAL

Parcela Catastral: 28167A00300005

Provincia de MADRID
Municipio de VELLILLA DE SAN ANTONIO
Coordenadas U.T.M. Huso: 30 ETRS89
ESCALA 1:4,000

PLAN DE RESTAURACIÓN DEL PROYECTO DE EXPLOTACIÓN DE LA SECCIÓN A) GRAVAS Y ARENAS, DENOMINADA "GRAVERA SANSANO OIL SERVICE"

FIRMADO:

Amador García Macías
Ingeniero Técnico de Minas

TÍTULO:

PARCELARIO DE LA ZONA
PARCELA 5 DEL POLÍGONO N° 3.

SITUACION:

VELILLA DE SAN ANTONIO, (MADRID).

FECHA:
NOVIEMBRE 2018

N° DE PLANO:
2

ANULA A:

ESCALA:
1/4000

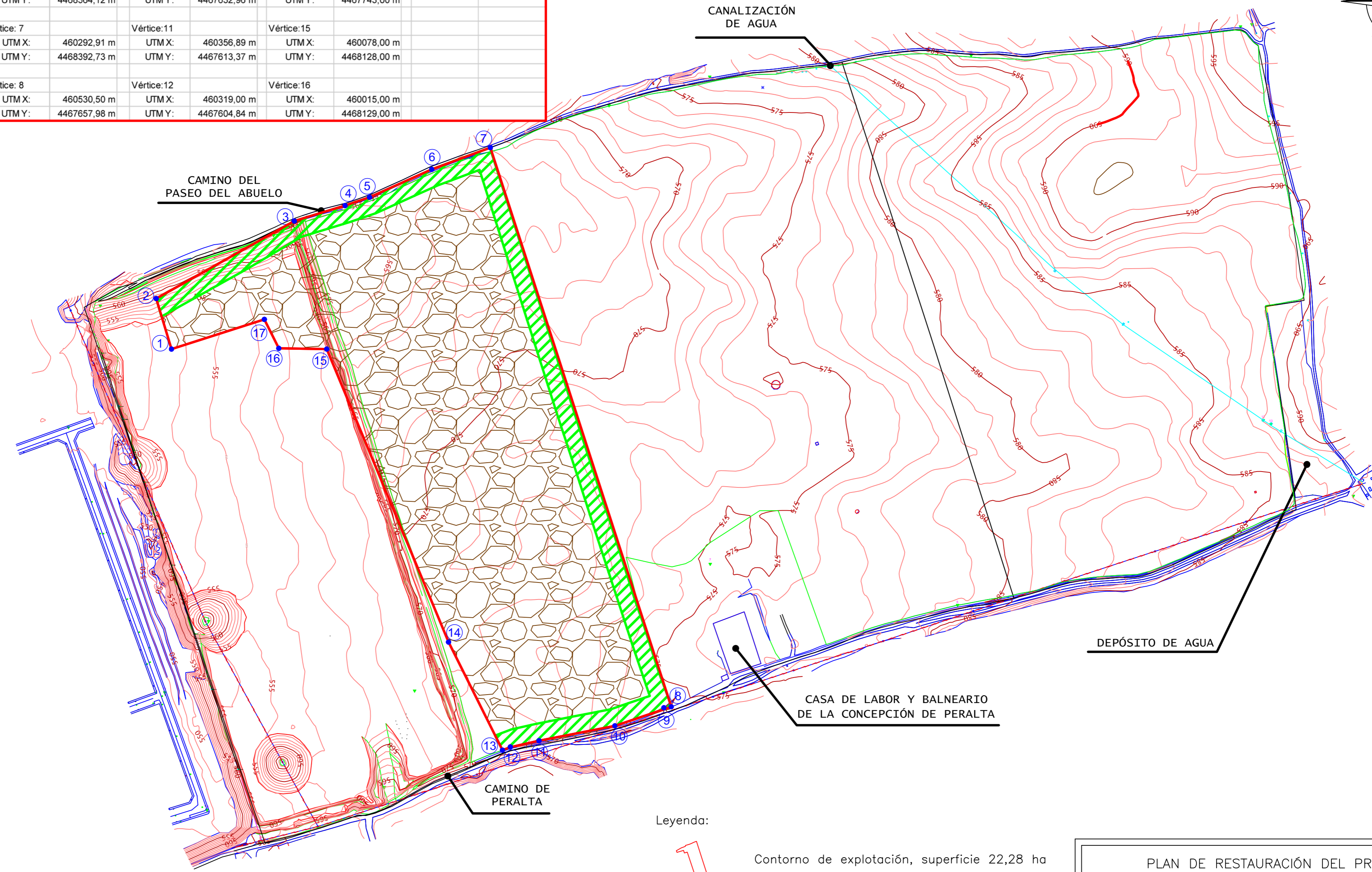
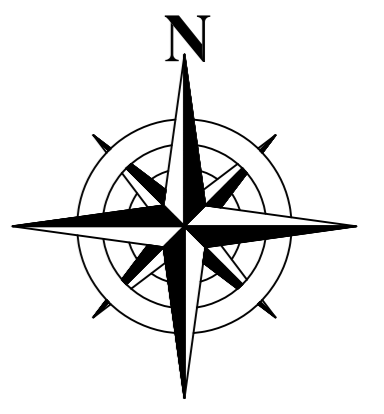
LEYENDA:

 Contorno parcela catastral 5 del polígono n°3.





 Superficie neta de explotación.


Coordenadas U.T.M, contorno de explotación:

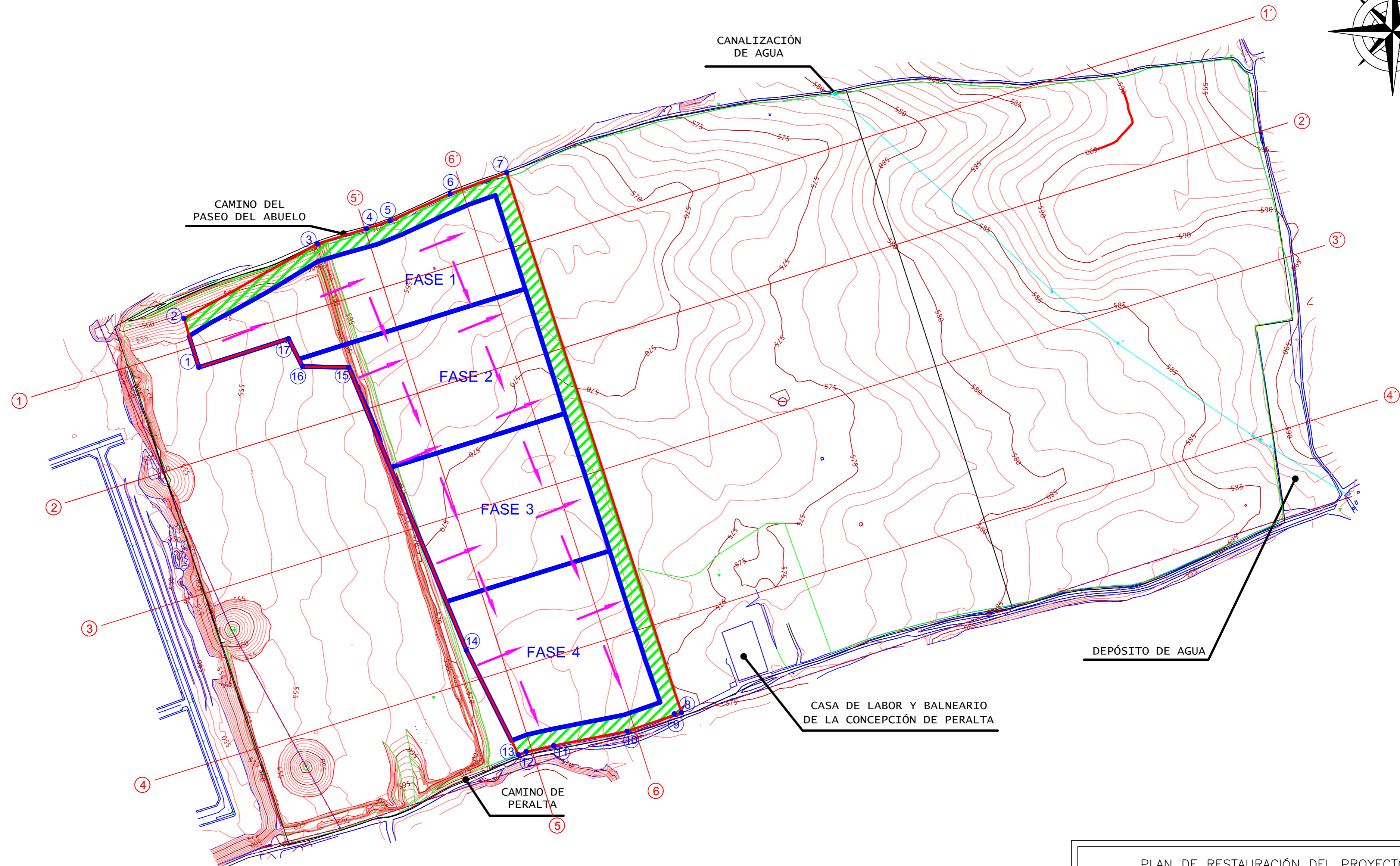
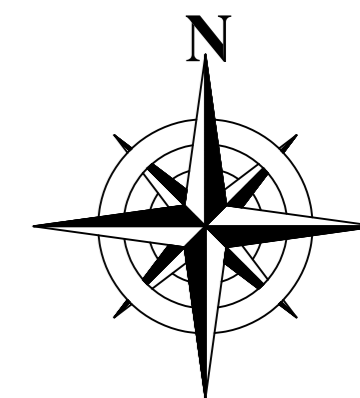
Vértice: 1	Vértice: 5	Vértice: 9	Vértice: 13	Vértice: 17
UTM X: 459874,00 m	UTM X: 460134,19 m	UTM X: 460520,88 m	UTM X: 460308,83 m	UTM X: 459996,00 m
UTM Y: 4468128,00 m	UTM Y: 4468327,46 m	UTM Y: 4467656,67 m	UTM Y: 4467600,98m	UTM Y: 4468167,00 m
Vértice: 2	Vértice: 6	Vértice: 10	Vértice: 14	
UTM X: 459853,92 m	UTM X: 460215,89 m	UTM X: 460456,45 m	UTM X: 460238,00 m	
UTM Y: 4468194,39 m	UTM Y: 4468364,12 m	UTM Y: 4467632,96 m	UTM Y: 4467743,00 m	
Vértice: 3	Vértice: 7	Vértice: 11	Vértice: 15	
UTM X: 460035,42 m	UTM X: 460292,91 m	UTM X: 460356,89 m	UTM X: 460078,00 m	
UTM Y: 4468296,25 m	UTM Y: 4468392,73 m	UTM Y: 4467613,37 m	UTM Y: 4468128,00 m	
Vértice: 4	Vértice: 8	Vértice: 12	Vértice: 16	
UTM X: 460102,08 m	UTM X: 460530,50 m	UTM X: 460319,00 m	UTM X: 460015,00 m	
UTM Y: 4468316,55 m	UTM Y: 4467657,98 m	UTM Y: 4467604,84 m	UTM Y: 4468129,00 m	



Leyenda:

-  Contorno de explotación, superficie 22,28 ha
-  Franjas de protección, ancho 22,5 m
-  Superficie neta de explotación, 19,05 ha
-  Coordenadas UTM, contorno de explotación

PLAN DE RESTAURACIÓN DEL PROYECTO DE EXPLOTACIÓN DE LA SECCIÓN A) GRAVAS Y ARENAS, DENOMINADA "GRAVERA SANSANO OIL SERVICE"			
FIRMADO:  Amador García Macías Ingeniero Técnico de Minas	TÍTULO: TOPOGRÁFICO DE LA ZONA, CONTORNO DE EXPLOTACIÓN Y COORDENADAS UTM		
	SITUACION: VELILLA DE SAN ANTONIO, (MADRID).		
FECHA: NOVIEMBRE 2018	Nº DE PLANO: 3	ANULA A:	ESCALA: 1/4000

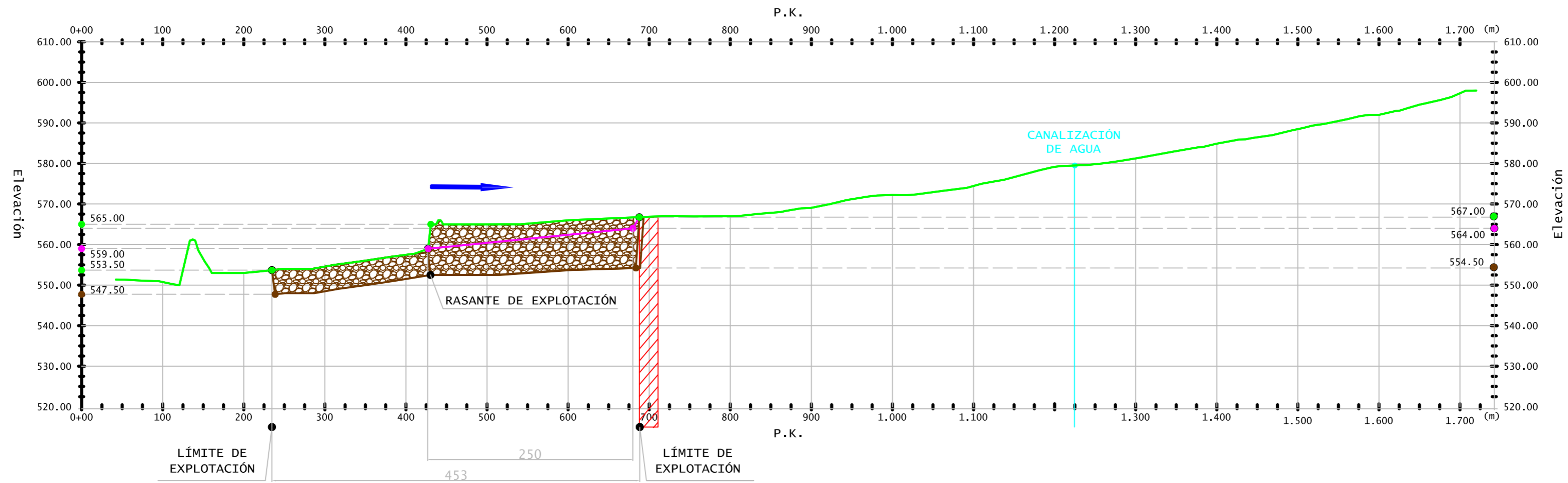


Leyenda:

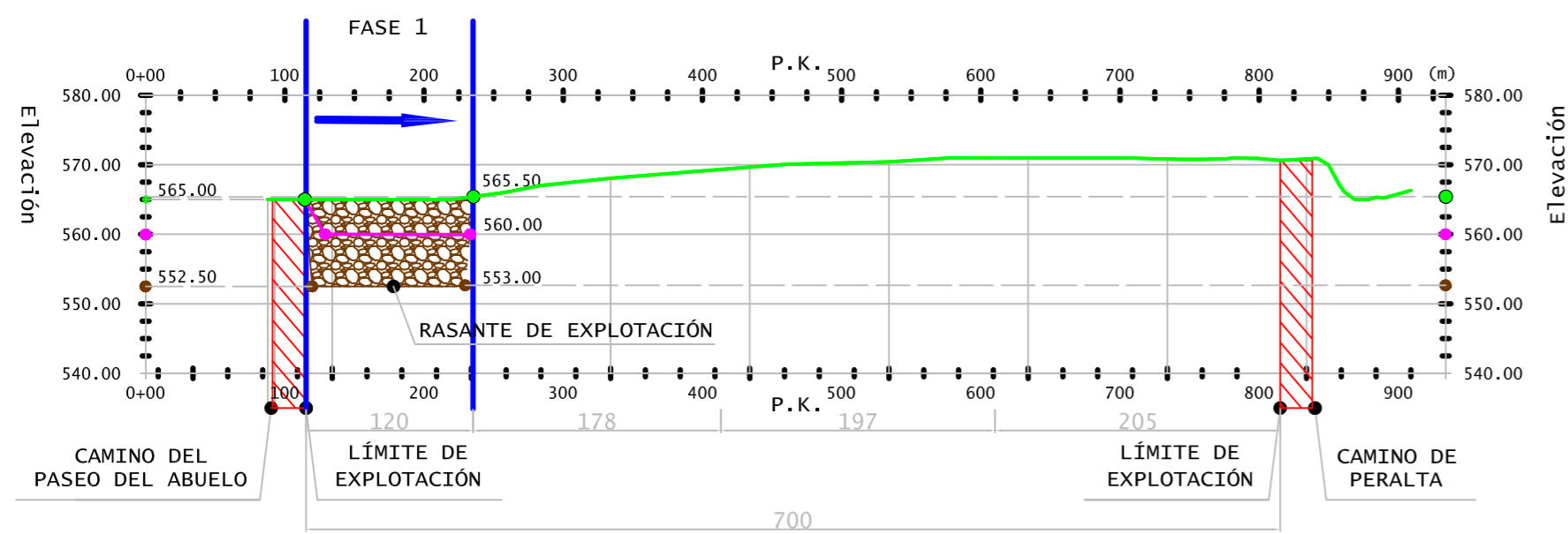
- Contorno de explotación, superficie 25,70 ha
- Franjas de protección, ancho 22,5 m
- Avance de las labores mineras
- Perfiles topográficos
- Fases de explotación

<p>PLAN DE RESTAURACIÓN DEL PROYECTO DE EXPLOTACIÓN DE LA SECCIÓN A) GRAVAS Y ARENAS, DENOMINADA "GRAVERA SANSANO OIL SERVICE"</p>			
<p>FIRMADO:</p>	<p>TÍTULO: AVANCE DE LA EXPLOTACIÓN-RESTAURACIÓN, FASES, Y SITUACIÓN DE PERFILES TOPOGRÁFICOS</p>		
<p>SITUACION: VELILLA DE SAN ANTONIO, (MADRID).</p>			
<p>Amador García Macías Ingeniero Técnico de Minas</p>	<p>FECHA: NOVIEMBRE 2018</p>	<p>Nº DE PLANO: 4</p>	<p>ESCALA: 1/4000</p>

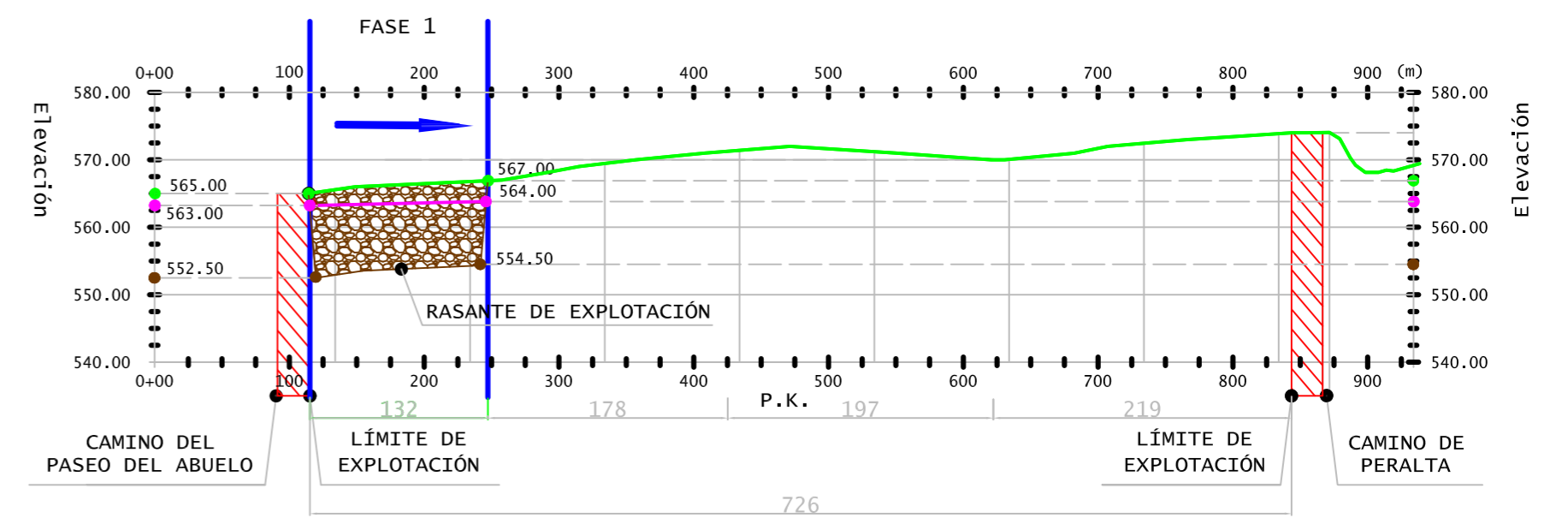
FASE 1, PERFILES DE EXPLOTACIÓN - (1-1')




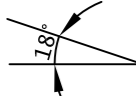
FASE 1, PERFIL DE EXPLOTACIÓN - (5-5')



FASE 1, PERFIL DE EXPLOTACIÓN - (6-6')

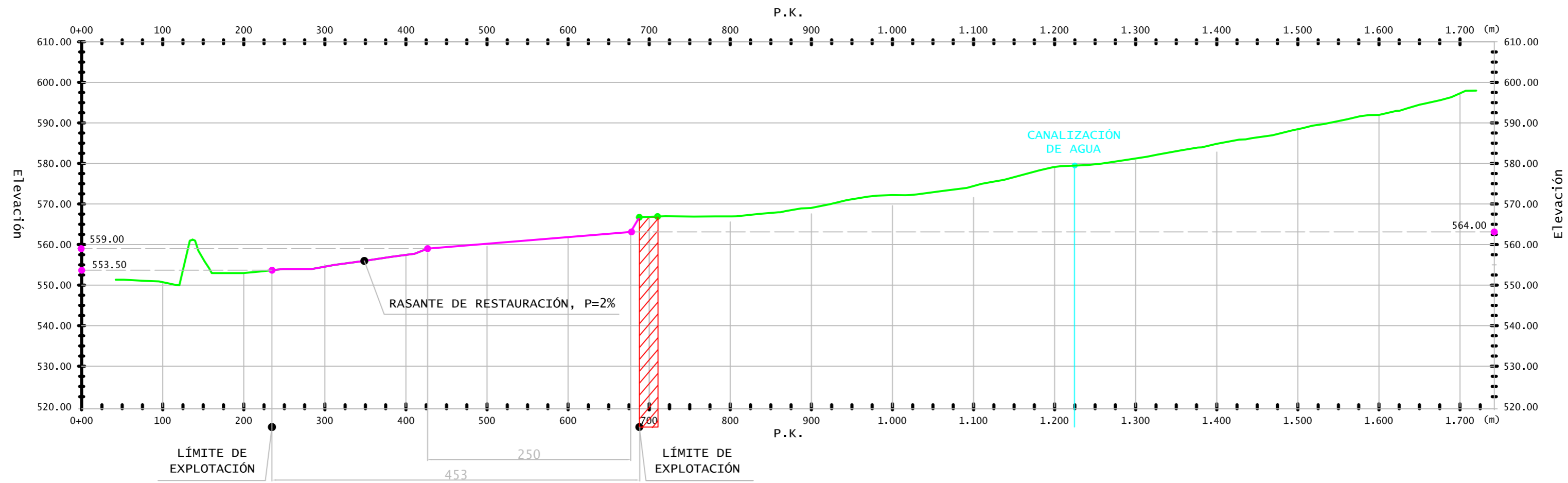


Legenda:

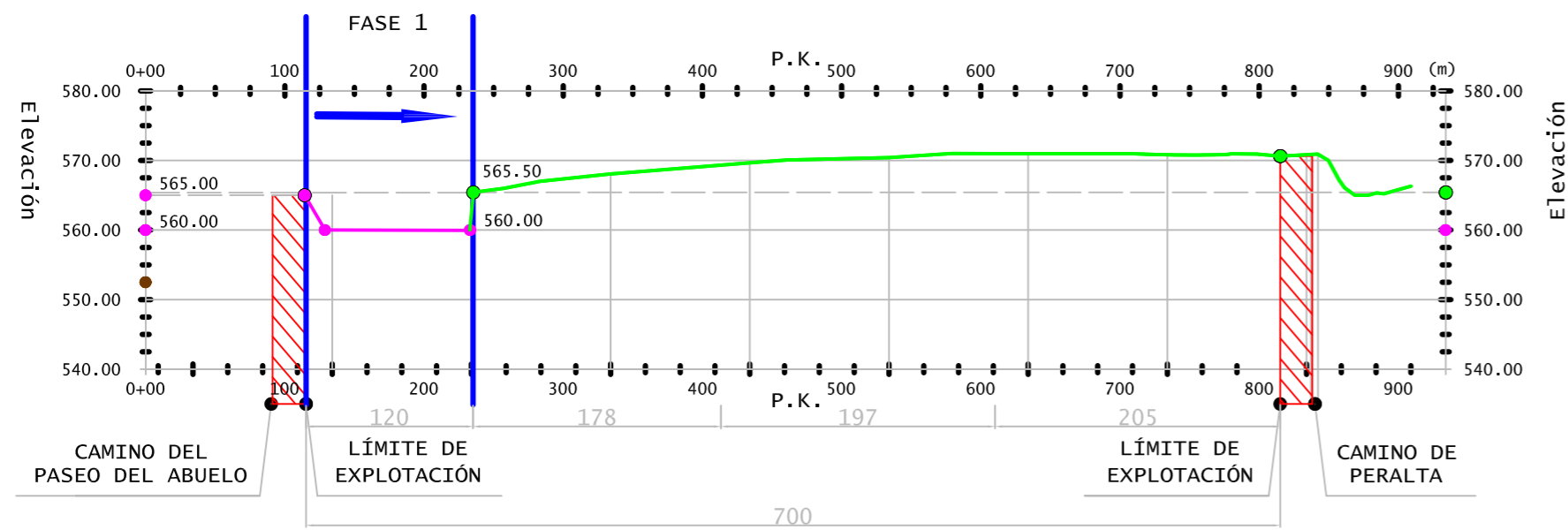
- Perfil topográfico terreno actual
- Perfil topográfico terreno restaurado
- Avance de las labores mineras
- Banco de explotación
- Franja de protección
-  Talud de explotación
-  Talud de restauración

PLAN DE RESTAURACIÓN DEL PROYECTO DE EXPLOTACIÓN DE LA SECCIÓN A) GRAVAS Y ARENAS, DENOMINADA "GRAVERA SANSANO OIL SERVICE"			
FIRMADO:  Amador García Macías Ingeniero Técnico de Minas	TÍTULO: FASE 1, PERFILES TOPOGRÁFICOS DE EXPLOTACIÓN, (1, 5 y 6)		
SITUACIÓN: VELILLA DE SAN ANTONIO, (MADRID).			
FECHA: NOVIEMBRE 2018	N° DE PLANO: 5	ANULA A:	ESCALA: Ev 1:2000 Eh 1:5000

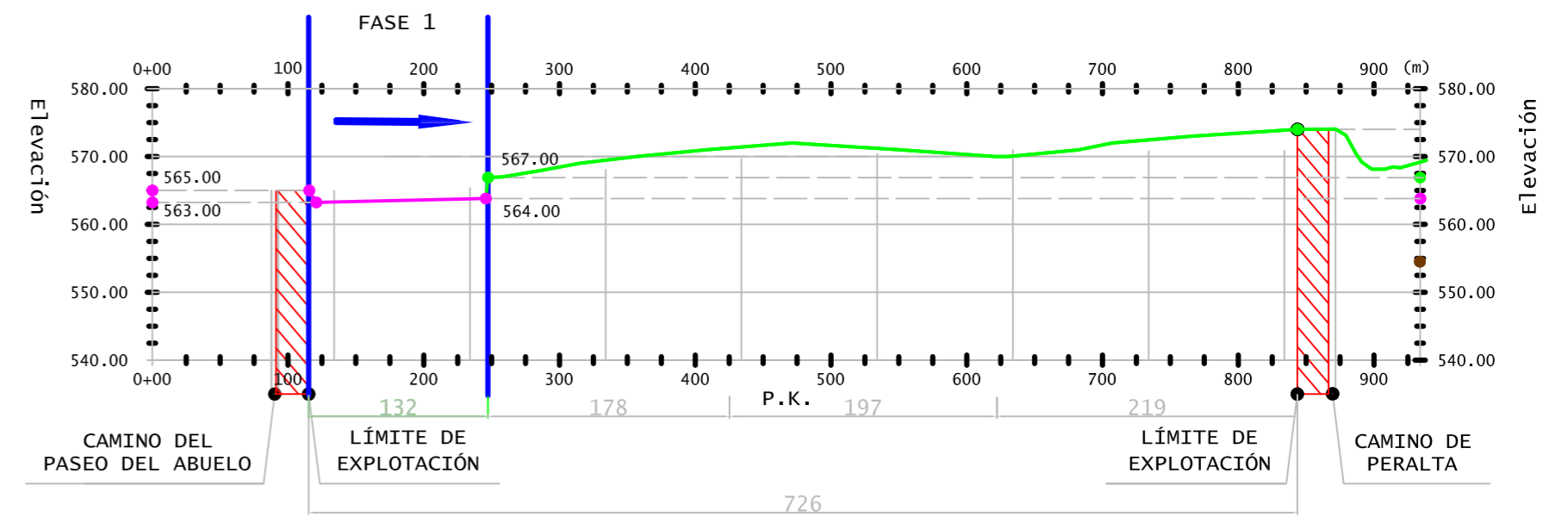
FASE 1, PERFILES DE RESTAURACIÓN - (1-1')



FASE 1, PERFIL DE RESTAURACIÓN - (5-5')



FASE 1, PERFIL DE RESTAURACIÓN - (6-6')

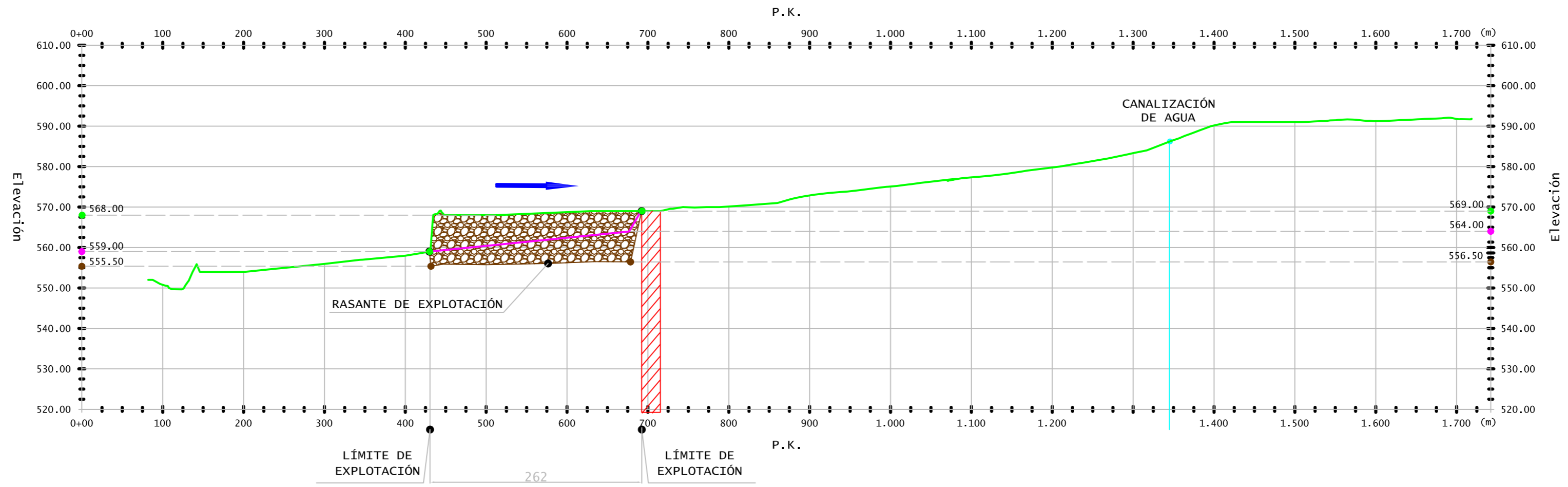


Leyenda:

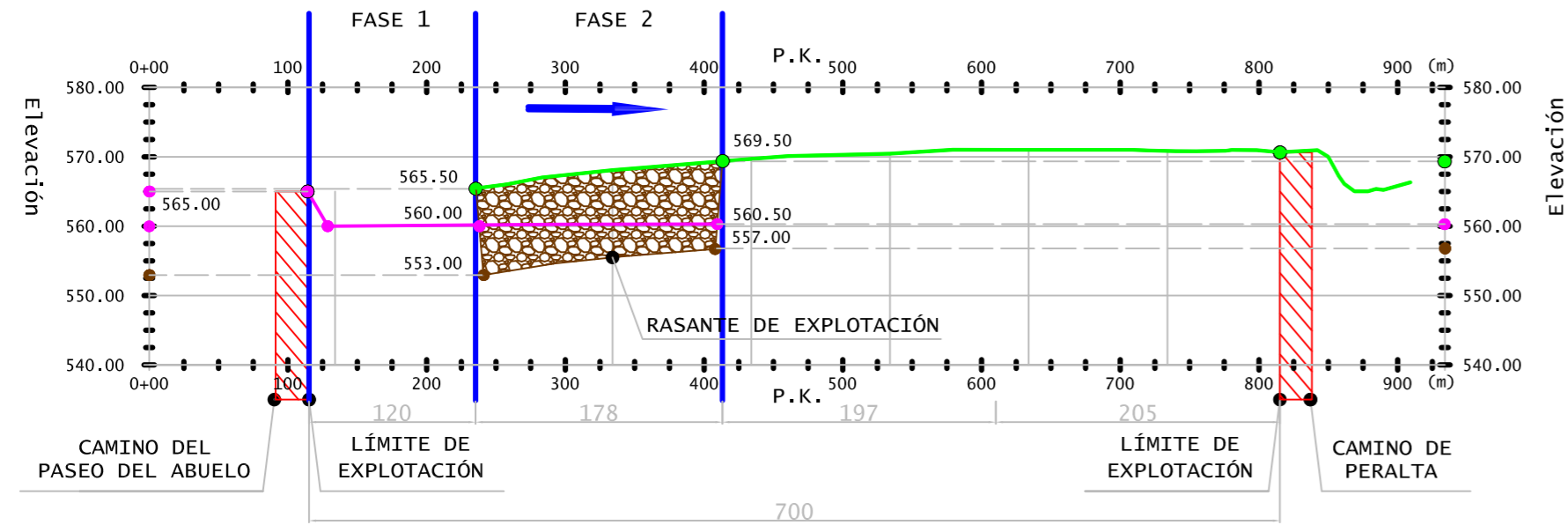
- Perfil topográfico terreno actual
- Perfil topográfico terreno restaurado
- Avance de las labores mineras
- Talud de restauración
- Franja de protección

PLAN DE RESTAURACIÓN DEL PROYECTO DE EXPLOTACIÓN DE LA SECCIÓN A) GRAVAS Y ARENAS, DENOMINADA "GRAVERA SANSANO OIL SERVICE"			
FIRMADO: Amador García Macías Ingeniero Técnico de Minas	TÍTULO: FASE 1, PERFILES TOPOGRÁFICOS DE RESTAURACIÓN, (1, 5 y 6)		
SITUACION: VELILLA DE SAN ANTONIO, (MADRID).			
FECHA: NOVIEMBRE 2018	N° DE PLANO: 6	ANULA A:	ESCALA: Ev 1:2000 Eh 1:5000

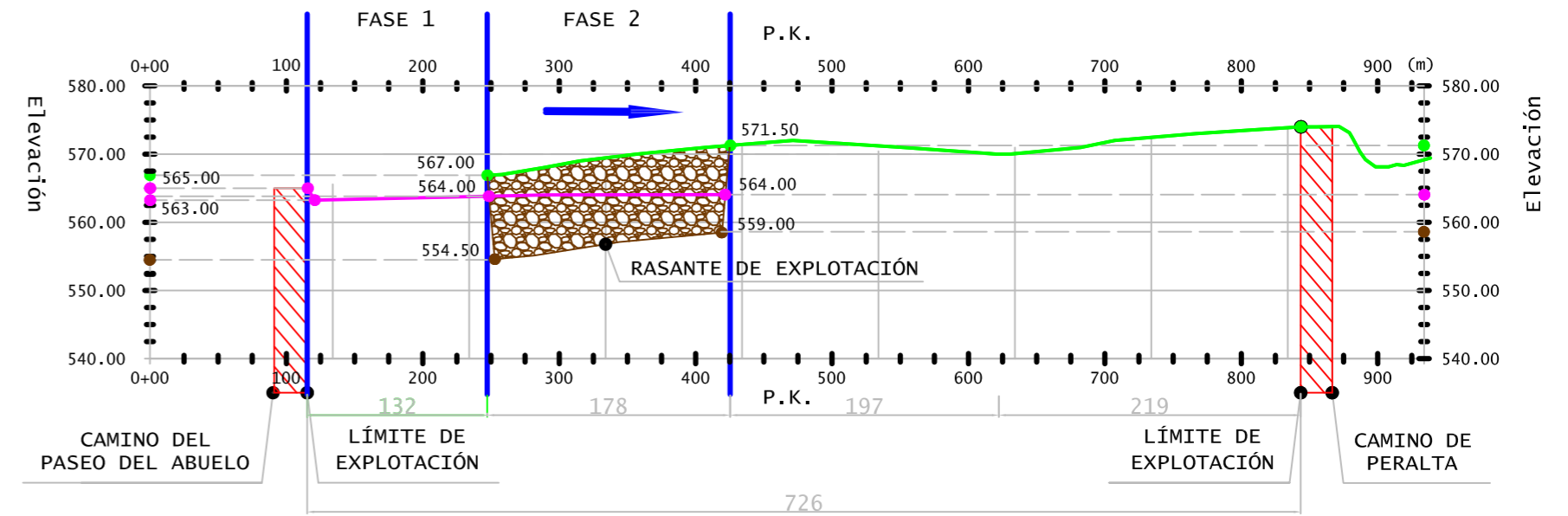
FASE 2, PERFIL DE EXPLOTACIÓN - (2-2')




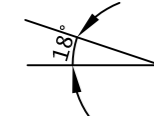
FASE 2, PERFIL DE EXPLOTACIÓN - (5-5')



FASE 2, PERFIL DE EXPLOTACIÓN - (6-6')

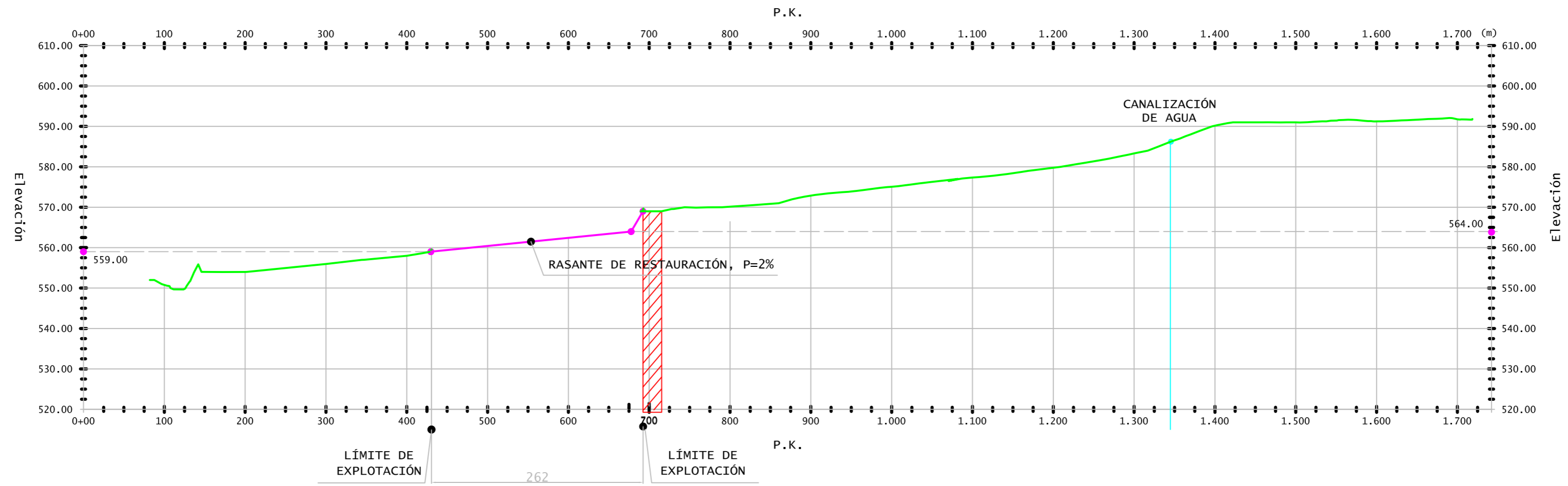


Leyenda:

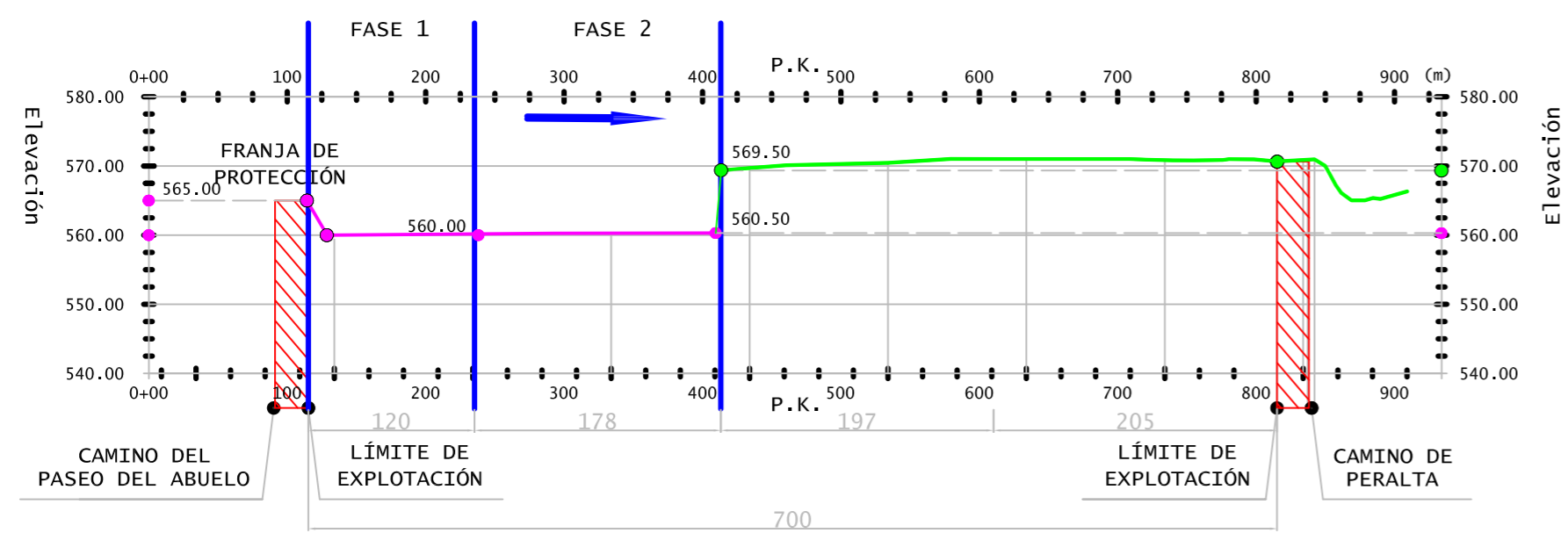
- Perfil topográfico terreno actual
- Banco de explotación
- Perfil topográfico terreno restaurado
- Franja de protección
- Avance de las labores mineras
-  Talud de explotación
-  Talud de restauración

PLAN DE RESTAURACIÓN DEL PROYECTO DE EXPLOTACIÓN DE LA SECCIÓN A) GRAVAS Y ARENAS, DENOMINADA "GRAVERA SANSANO OIL SERVICE"			
FIRMADO:  Amador García Macías Ingeniero Técnico de Minas	TÍTULO: FASE 2, PERFILES TOPOGRÁFICOS DE EXPLOTACIÓN, (2, 5 y 6)		
SITUACIÓN: VELILLA DE SAN ANTONIO, (MADRID).			
FECHA: NOVIEMBRE 2018	N° DE PLANO: 7	ANULA A:	ESCALA: Ev 1:2000 Eh 1:5000

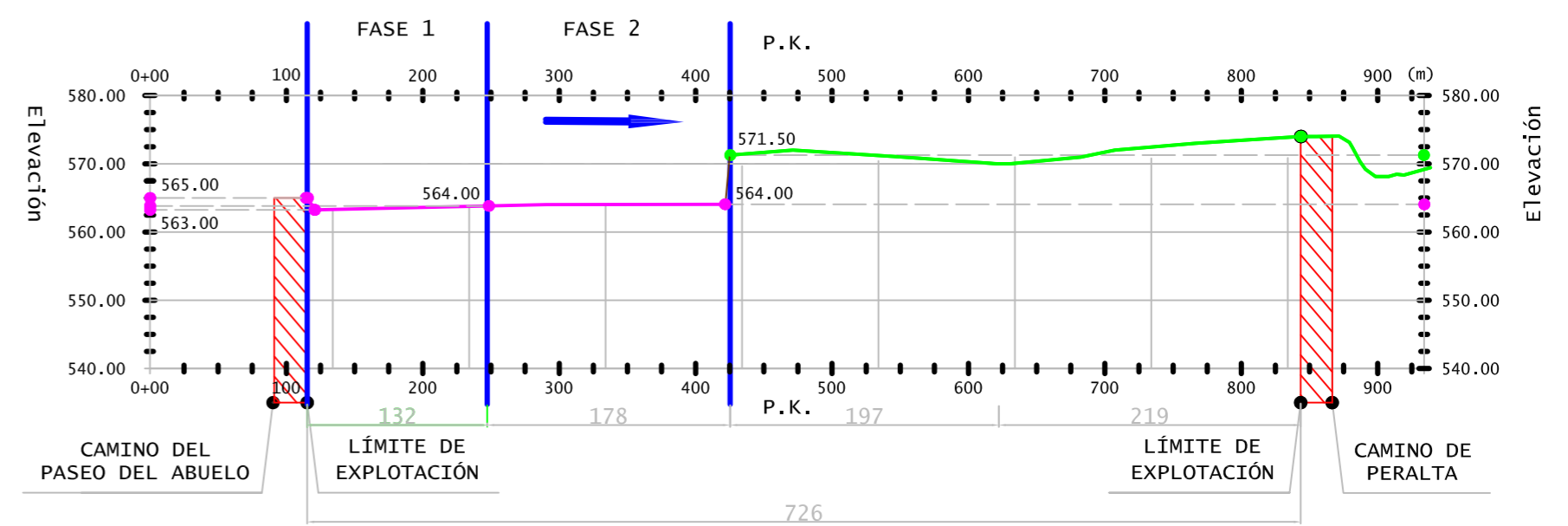
FASE 2, PERFIL DE RESTAURACIÓN - (2-2')



FASE 2, PERFIL DE RESTAURACIÓN - (5-5')



FASE 2, PERFIL DE RESTAURACIÓN - (6-6')

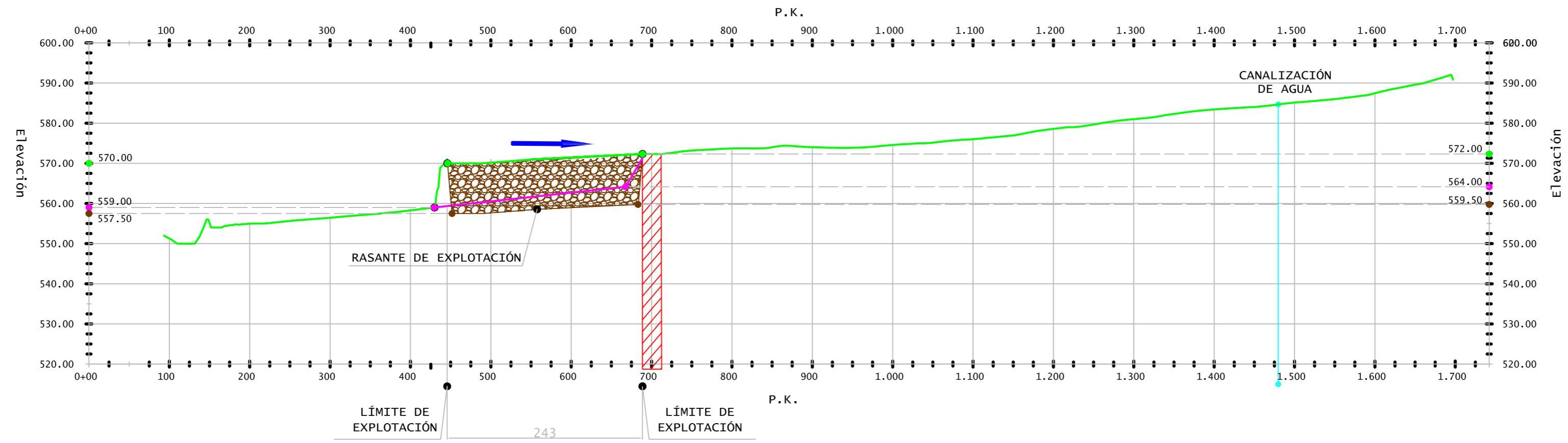


Leyenda:

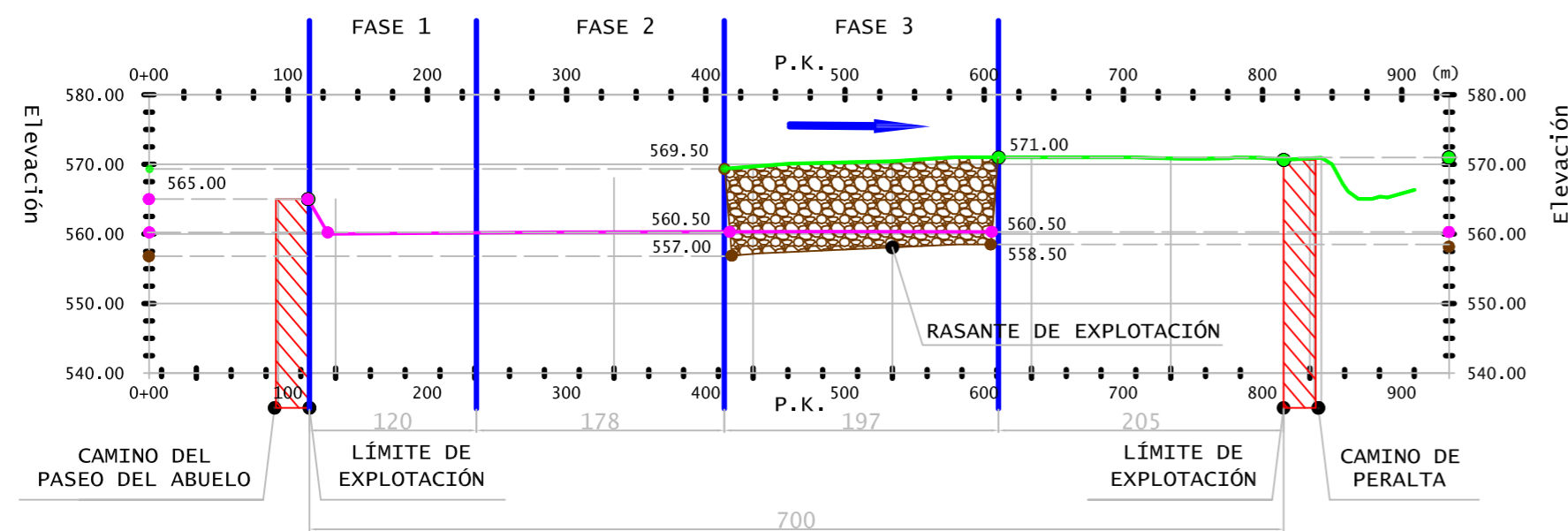
- Perfil topográfico terreno actual
- Perfil topográfico terreno restaurado
- Avance de las labores mineras
- Talud de restauración
- Franja de protección

PLAN DE RESTAURACIÓN DEL PROYECTO DE EXPLOTACIÓN DE LA SECCIÓN A) GRAVAS Y ARENAS, DENOMINADA "GRAVERA SANSANO OIL SERVICE"			
FIRMADO: Amador García Macías Ingeniero Técnico de Minas	TÍTULO: FASE 2, PERFILES TOPOGRÁFICOS DE RESTAURACIÓN, (2, 5 y 6)		
SITUACION: VELILLA DE SAN ANTONIO, (MADRID).			
FECHA: NOVIEMBRE 2018	N° DE PLANO: 8	ANULA A:	ESCALA: Ev 1:2000 Eh 1:5000

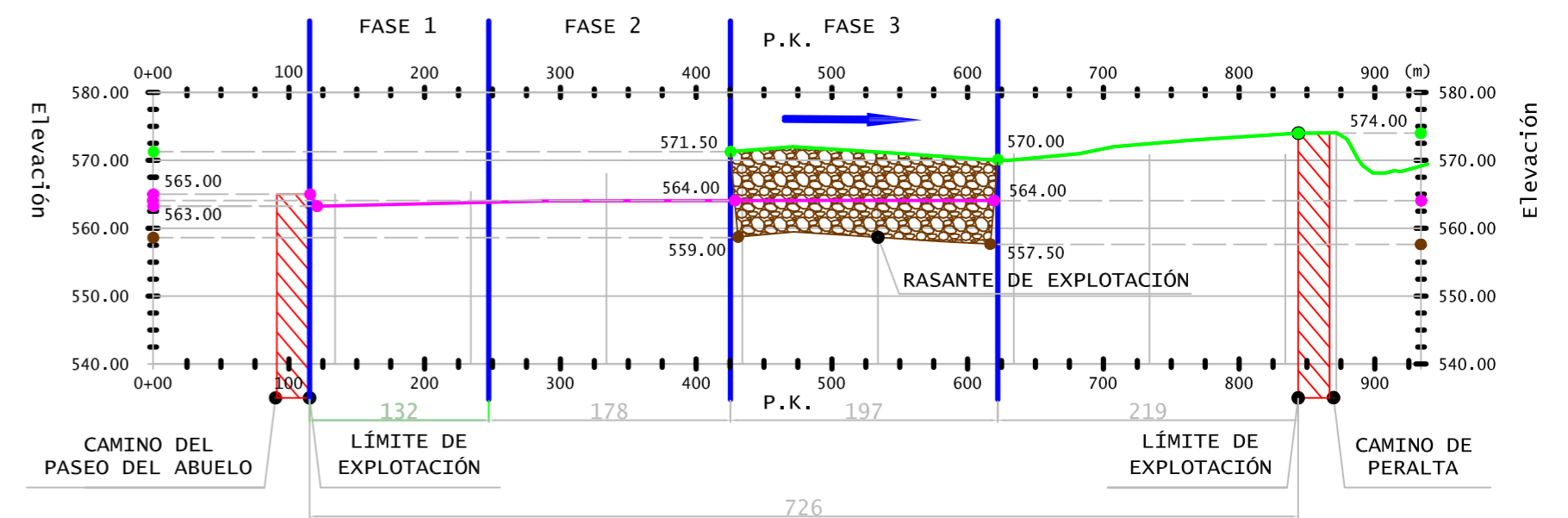
FASE 3, PERFIL DE EXPLOTACIÓN- (3-3')



FASE 3, PERFIL DE EXPLOTACIÓN - (5-5')



FASE 3, PERFIL DE EXPLOTACIÓN - (6-6')

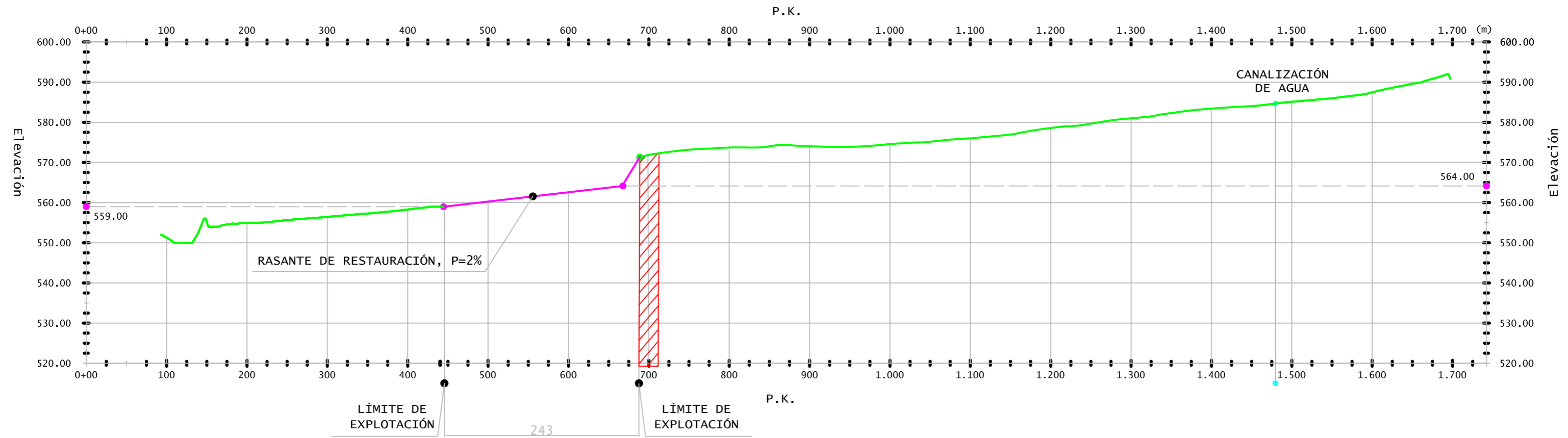


Leyenda:

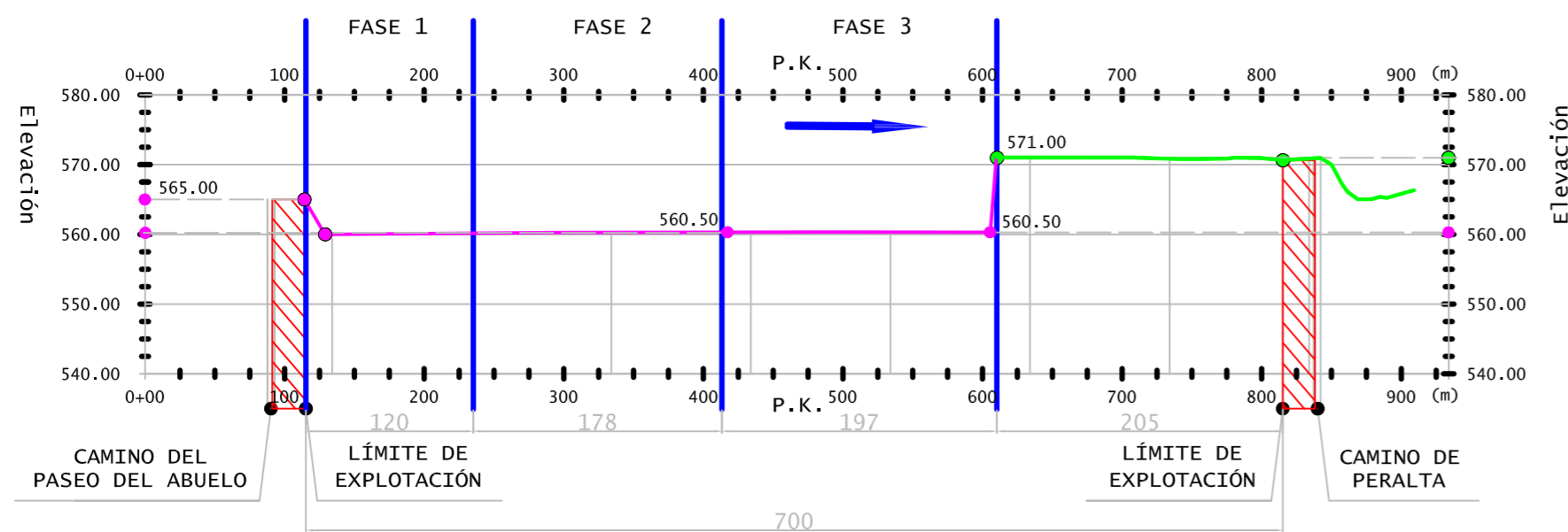
- Perfil topográfico terreno actual
- Banco de explotación
- Perfil topográfico terreno restaurado
- Avance de las labores mineras
- Franja de protección
- Talud de explotación
- Talud de restauración

PLAN DE RESTAURACIÓN DEL PROYECTO DE EXPLOTACIÓN DE LA SECCIÓN A) GRAVAS Y ARENAS, DENOMINADA "GRAVERA SANSANO OIL SERVICE"			
FIRMADO: Amador García Macías Ingeniero Técnico de Minas	TÍTULO: FASE 3, PERFILES TOPOGRÁFICOS DE EXPLOTACIÓN, (3, 5 y 6)		
SITUACIÓN: VELILLA DE SAN ANTONIO, (MADRID).			
FECHA: NOVIEMBRE 2018	N° DE PLANO: 9	ANULA A:	ESCALA: Ev 1:2000 Eh 1:5000

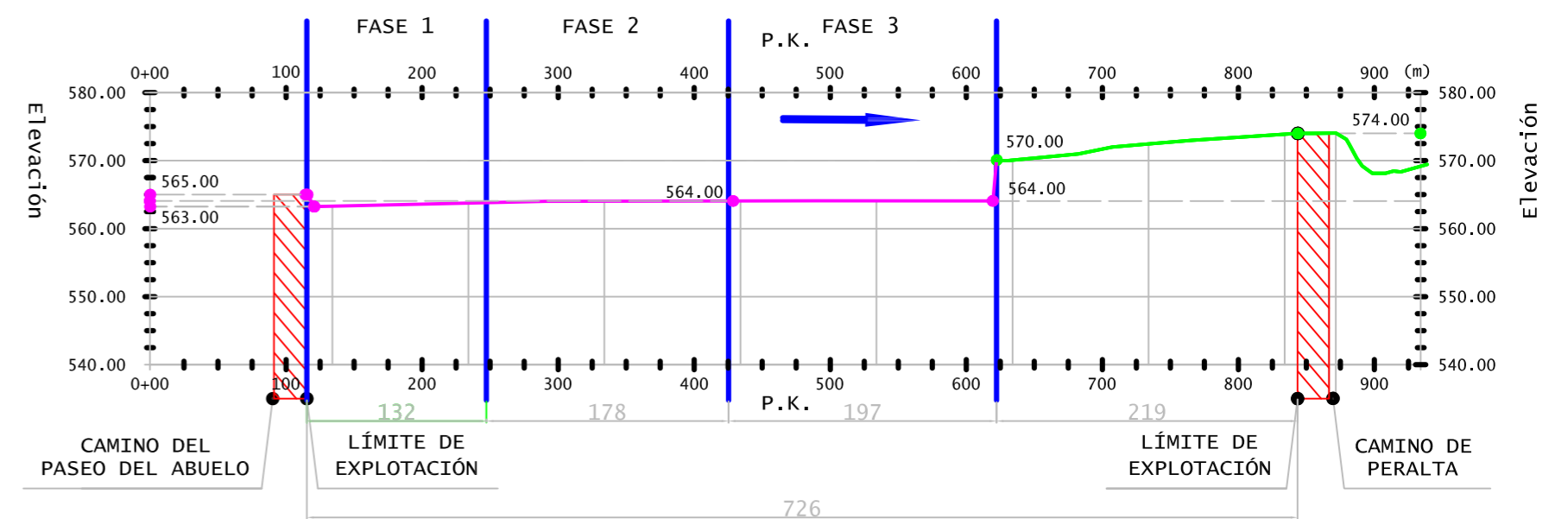
FASE 3, PERFIL DE RESTAURACIÓN - (3-3')



FASE 3, PERFIL DE RESTAURACIÓN- (5-5')



FASE 3, PERFIL DE RESTAURACIÓN - (6-6')

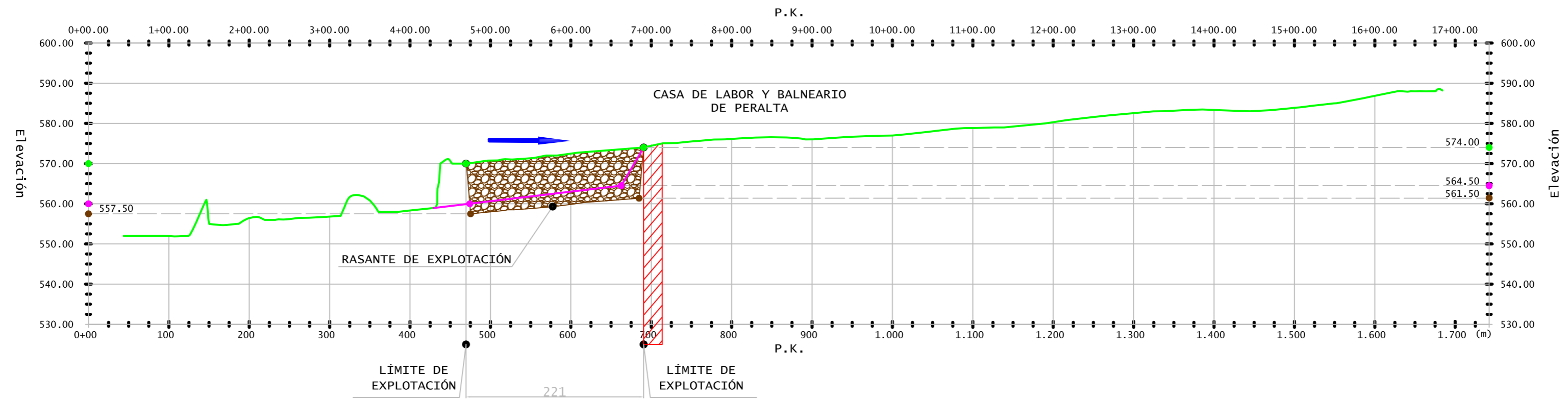


Leyenda:

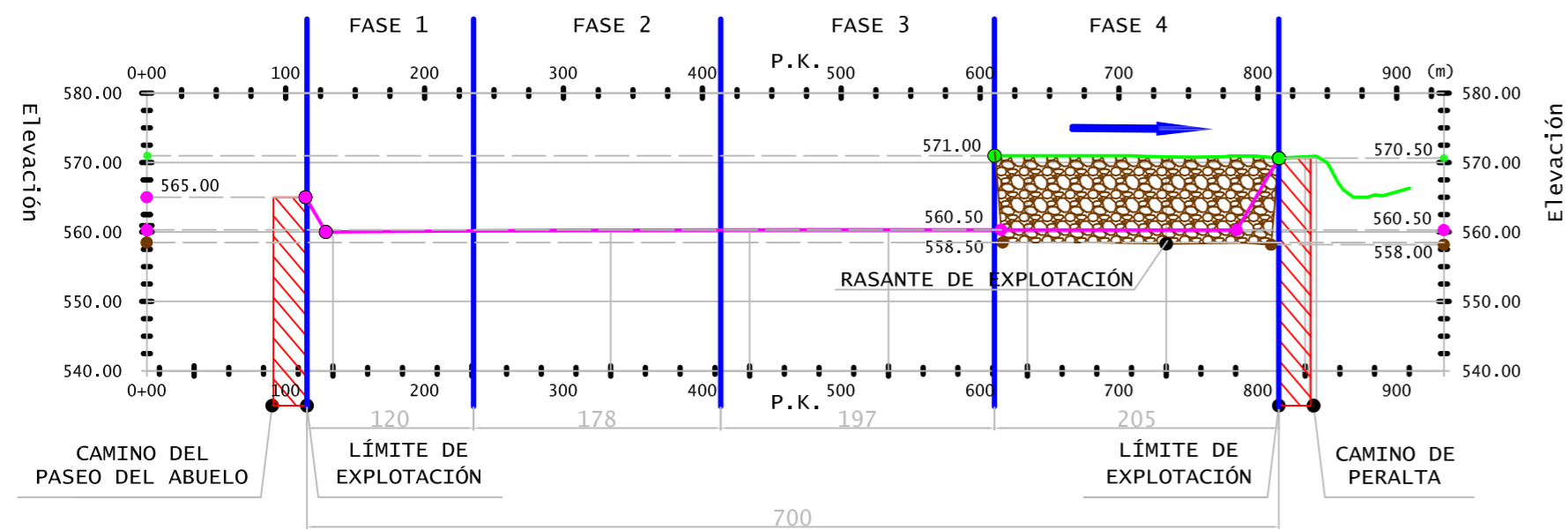
- Perfil topográfico terreno actual
- Perfil topográfico terreno restaurado
- Avance de las labores mineras
- Talud de restauración
- Franja de protección

PLAN DE RESTAURACIÓN DEL PROYECTO DE EXPLOTACIÓN DE LA SECCIÓN A) GRAVAS Y ARENAS, DENOMINADA "GRAVERA SANSANO OIL SERVICE"			
FIRMADO: Amador García Macías Ingeniero Técnico de Minas	TÍTULO: FASE 3, PERFILES TOPOGRÁFICOS DE RESTAURACIÓN, (3, 5 y 6)		
SITUACION: VELILLA DE SAN ANTONIO, (MADRID).			
FECHA: NOVIEMBRE 2018	N° DE PLANO: 10	ANULA A:	ESCALA: Ev 1:2000 Eh 1:5000

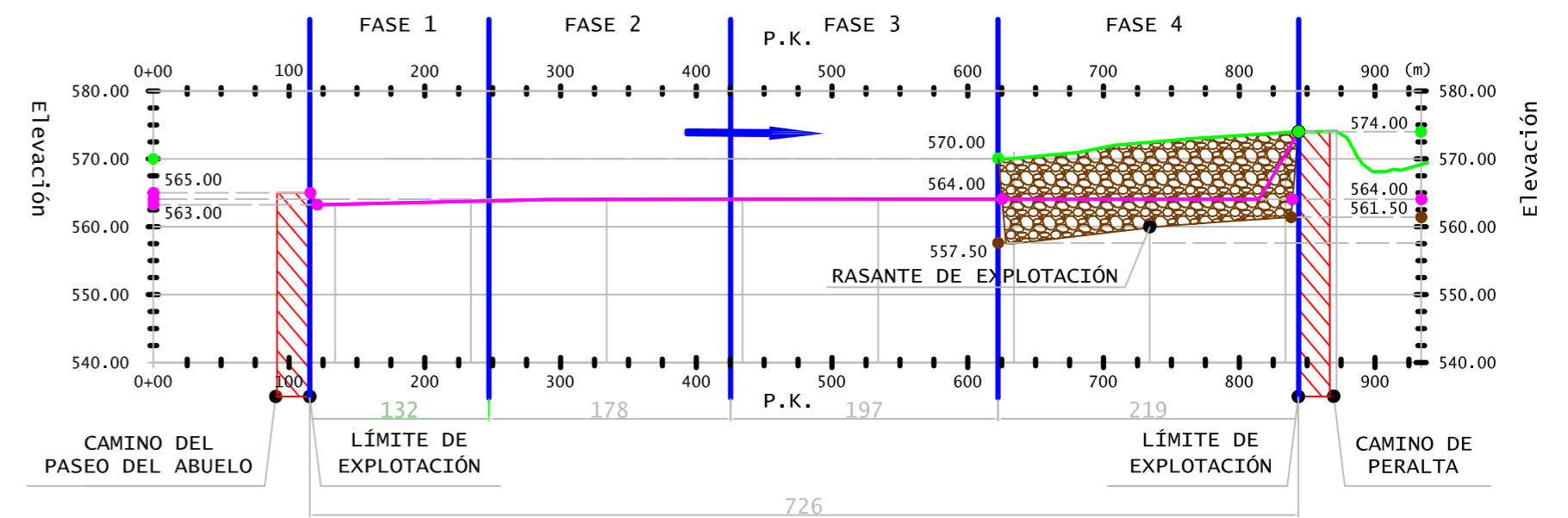
FASE 4, PERFIL DE EXPLOTACIÓN - (4-4')



FASE 4, PERFIL DE EXPLOTACIÓN - (5-5')



FASE 4, PERFIL DE EXPLOTACIÓN - (6-6')

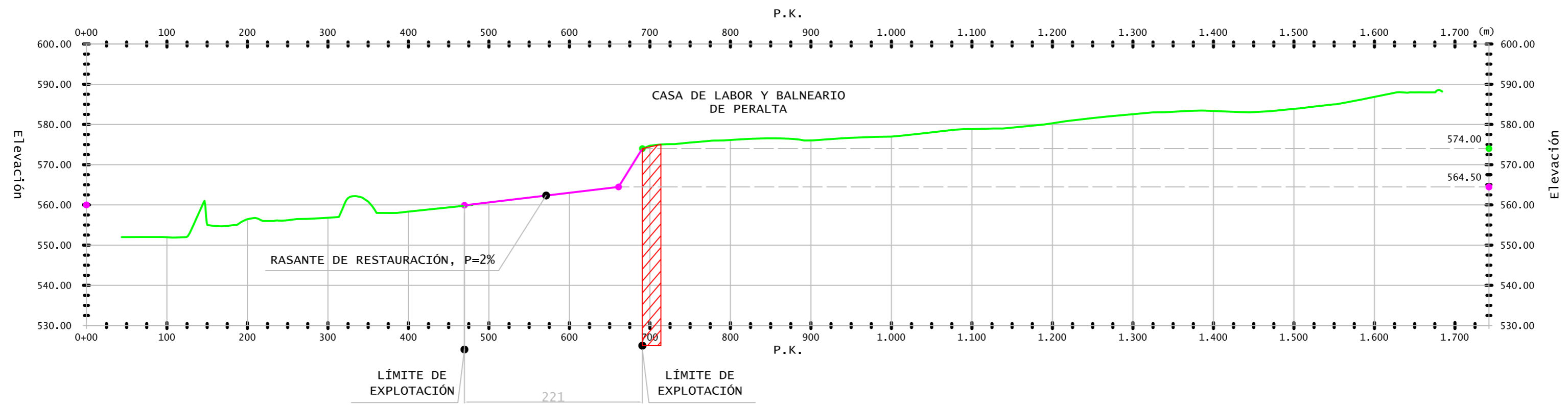


Leyenda:

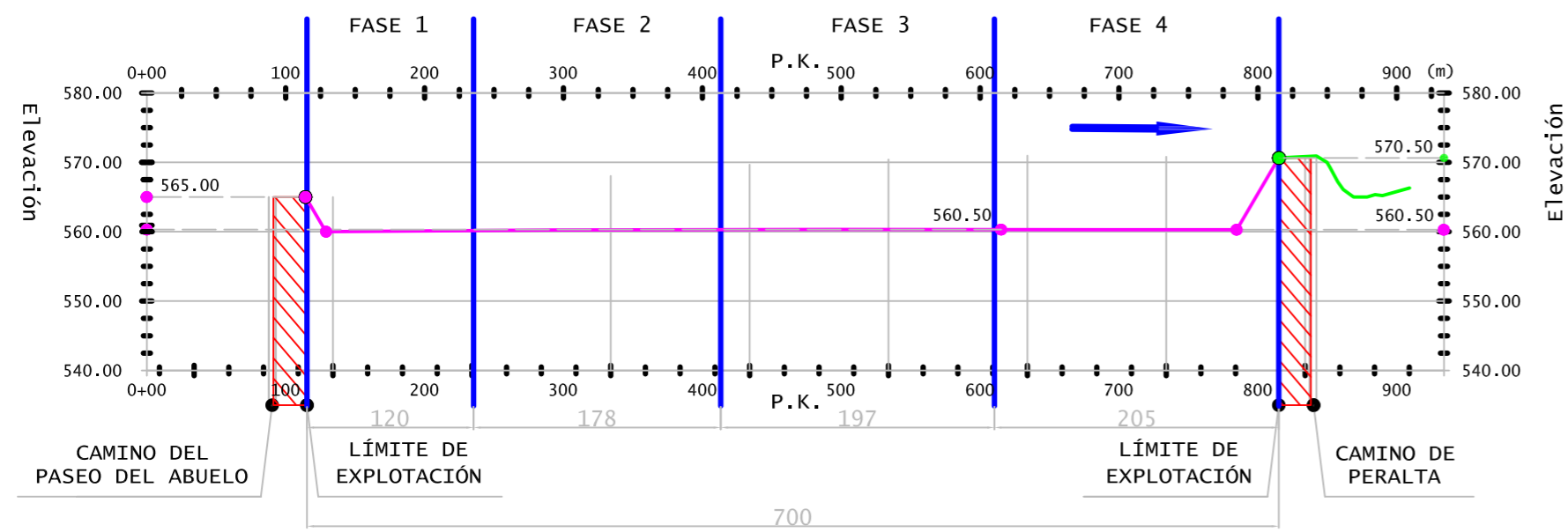
- Perfil topográfico terreno actual
- ▨ Banco de explotación
- Perfil topográfico terreno restaurado
- Avance de las labores mineras
- ▨ Franja de protección
- Talud de explotación
- Talud de restauración

PLAN DE RESTAURACIÓN DEL PROYECTO DE EXPLOTACIÓN DE LA SECCIÓN A) GRAVAS Y ARENAS, DENOMINADA "GRAVERA SANSANO OIL SERVICE"			
FIRMADO:	TÍTULO: FASE 4, PERFILES TOPOGRÁFICOS DE EXPLOTACIÓN, (4, 5 y 6)		
	SITUACIÓN: VELILLA DE SAN ANTONIO, (MADRID).		
Amador García Macías Ingeniero Técnico de Minas	FECHA: NOVIEMBRE 2018	Nº DE PLANO: 11	ANULA A: ESCALA: Ev 1:2000 Eh 1:5000

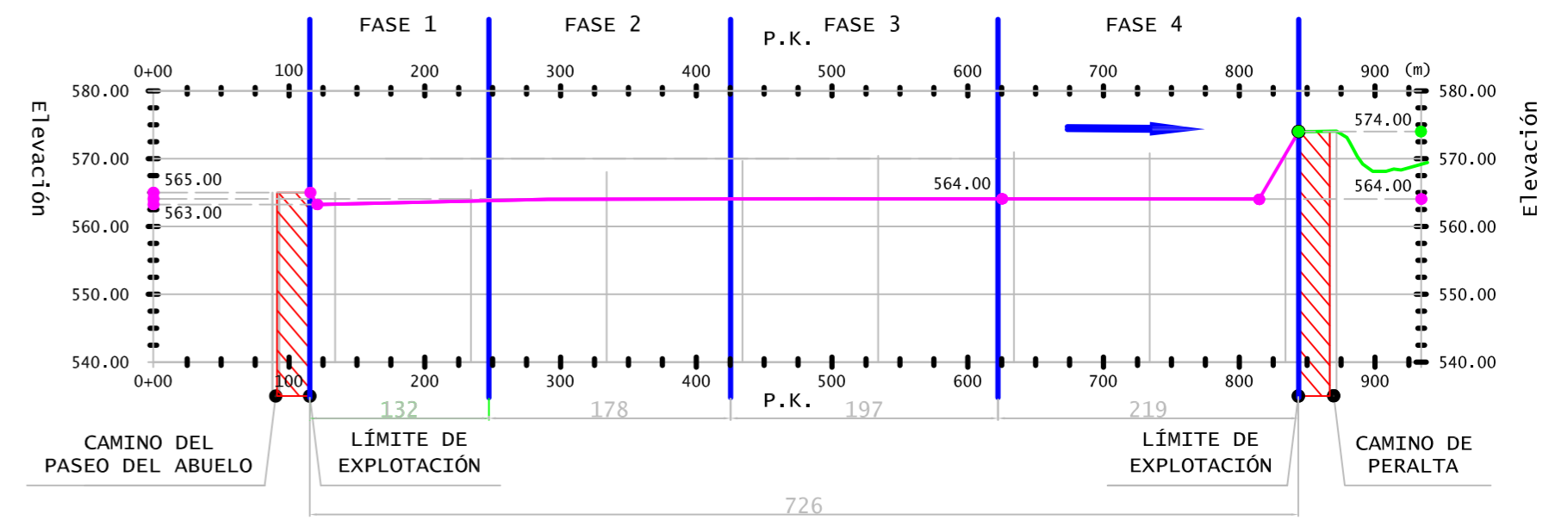
FASE 4, PERFIL DE RESTAURACIÓN - (4-4')



FASE 4, PERFIL DE RESTAURACIÓN - (5-5')



FASE 4, PERFIL DE RESTAURACIÓN - (6-6')

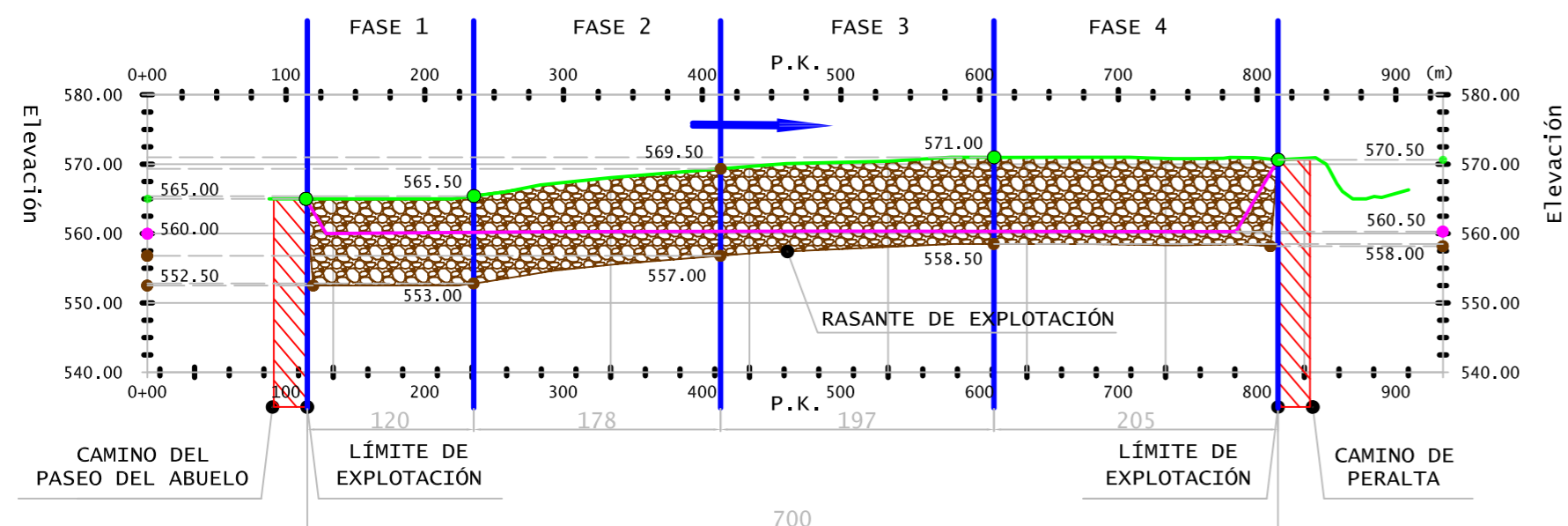


Leyenda:

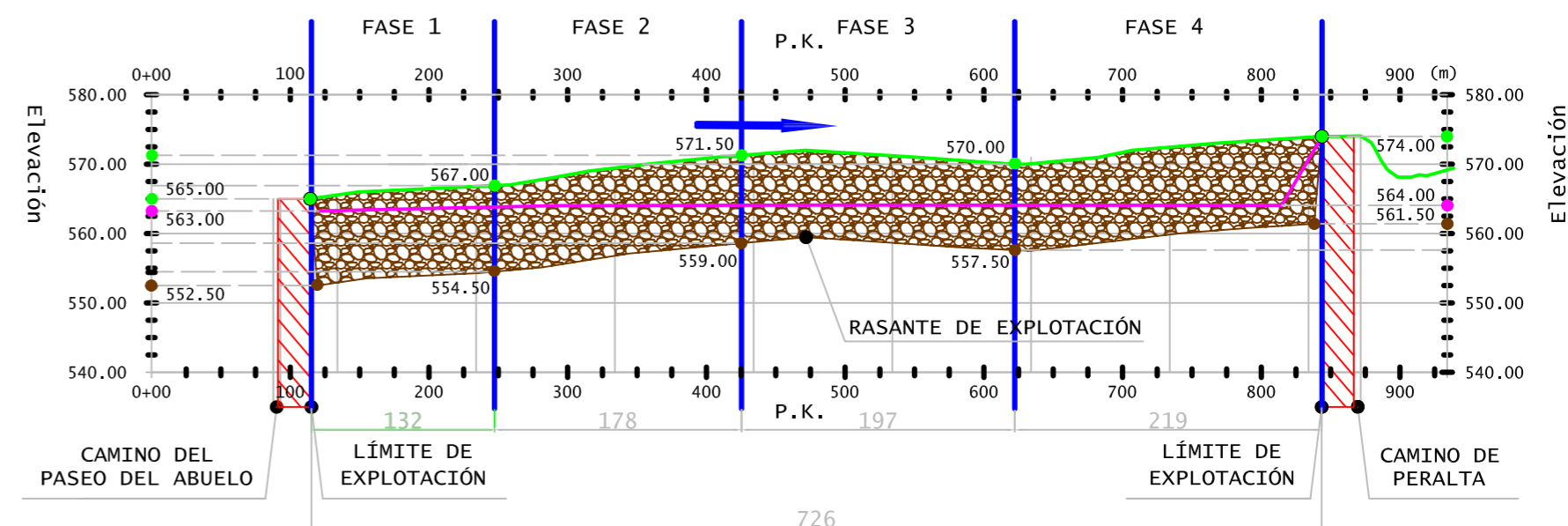
- Perfil topográfico terreno actual
- Perfil topográfico terreno restaurado
- Avance de las labores mineras
- Talud de restauración
- Franja de protección

PLAN DE RESTAURACIÓN DEL PROYECTO DE EXPLOTACIÓN DE LA SECCIÓN A) GRAVAS Y ARENAS, DENOMINADA "GRAVERA SANSANO OIL SERVICE"			
FIRMADO: Amador García Macías Ingeniero Técnico de Minas	TÍTULO: FASE 4, PERFILES TOPOGRÁFICOS DE RESTAURACIÓN, (4, 5 y 6)		
SITUACION: VELILLA DE SAN ANTONIO, (MADRID).			
FECHA: NOVIEMBRE 2018	N° DE PLANO: 12	ANULA A:	ESCALA: Ev 1:2000 Eh 1:5000

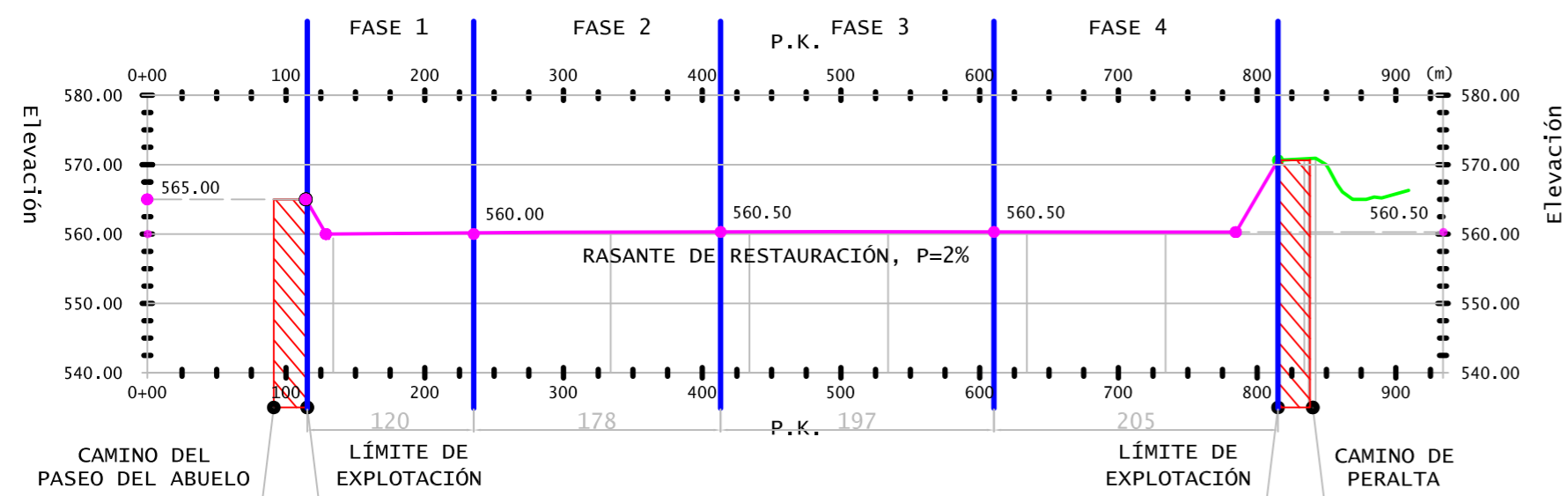
PERFIL DE EXPLOTACIÓN - (5-5')



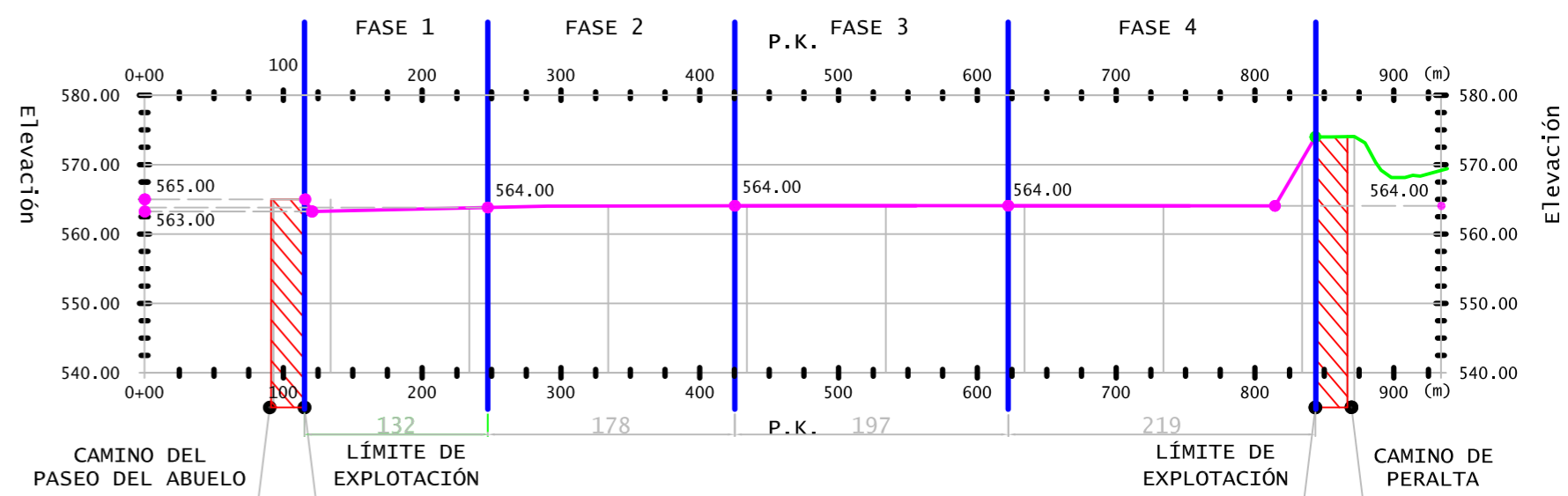
PERFIL DE EXPLOTACIÓN - (6-6')




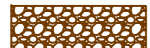




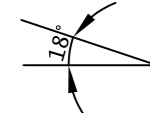
PERFIL DE RESTAURACIÓN - (5-5')



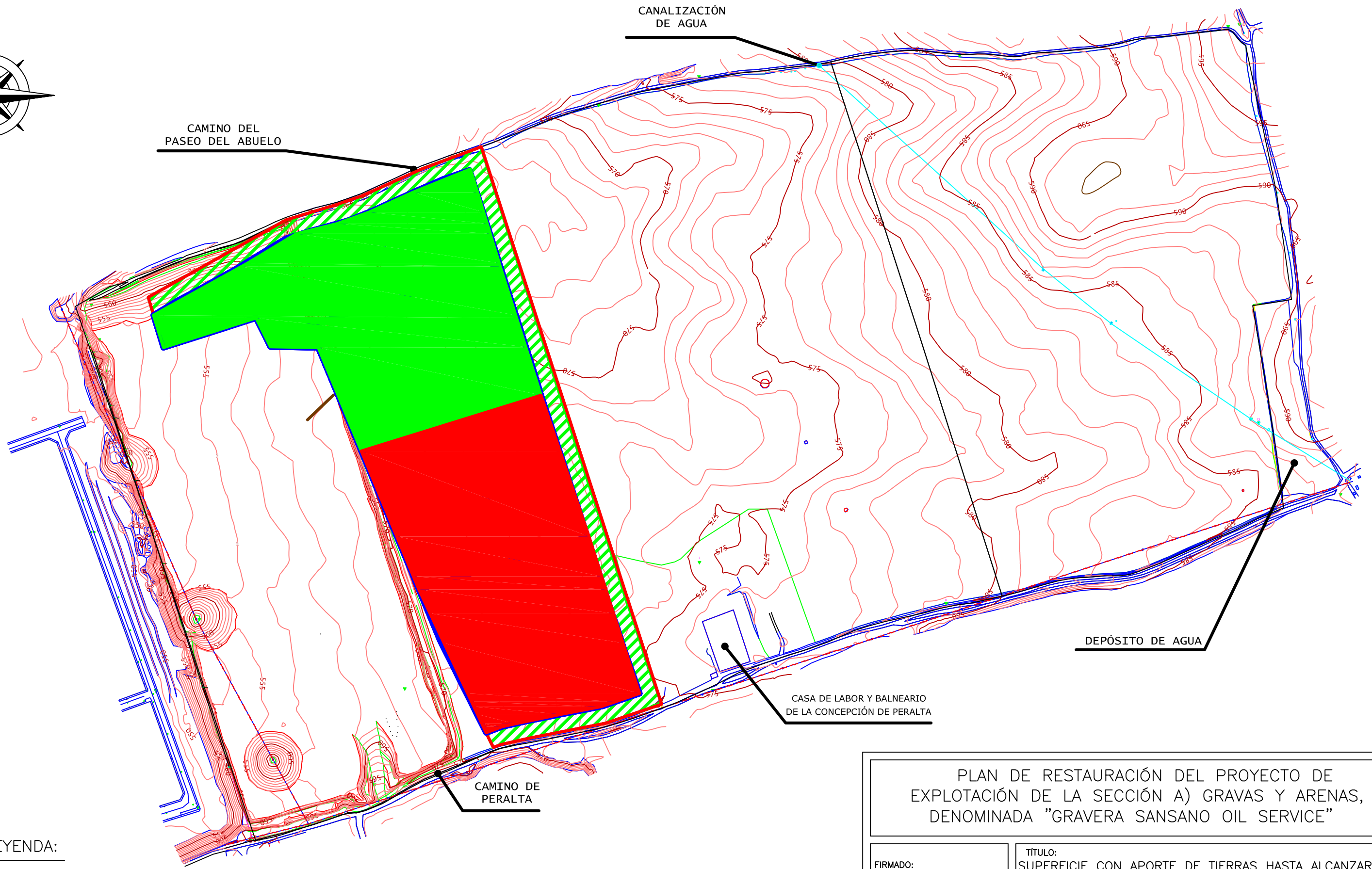
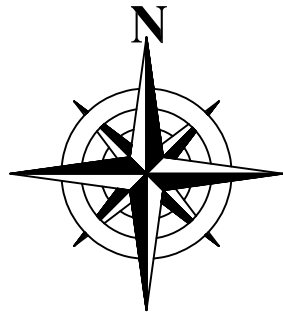
PERFIL DE RESTAURACIÓN - (6-6')



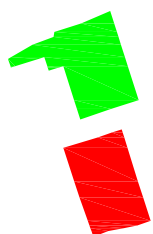
Leyenda:

-  Perfil topográfico terreno actual
-  Banco de explotación
-  Perfil topográfico terreno restaurado
-  Avance de las labores mineras
-  Franja de protección
-  Talud de explotación
-  Talud de restauración

PLAN DE RESTAURACIÓN DEL PROYECTO DE EXPLOTACIÓN DE LA SECCIÓN A) GRAVAS Y ARENAS, DENOMINADA "GRAVERA SANSANO OIL SERVICE"			
FIRMADO:  Amador García Macías Ingeniero Técnico de Minas	TÍTULO: PERFILES TOPOGRÁFICOS DE EXPLOTACIÓN Y RESTAURACIÓN 5 Y 6.	SITUACIÓN: VELLILLA DE SAN ANTONIO, (MADRID).	
FECHA: NOVIEMBRE 2018	N° DE PLANO: 13	ANULA A:	ESCALA: Ev 1:2000 Eh 1:5000



LEYENDA:



Contorno de explotación en el que es necesario el aporte de tierras hasta alcanzar la rasante de restauración

Contorno de explotación en el que sobran tierras una vez alcanzada la rasante de restauración.

PLAN DE RESTAURACIÓN DEL PROYECTO DE EXPLOTACIÓN DE LA SECCIÓN A) GRAVAS Y ARENAS, DENOMINADA "GRAVERA SANSANO OIL SERVICE"

FIRMADO:

Amador García Macías
Ingeniero Técnico de Minas

TÍTULO:

SUPERFICIE CON APOORTE DE TIERRAS HASTA ALCANZAR LA RASANTE DE RESTAURACIÓN Y ZONA EN LA QUE SOBРАН.

SITUACION:

VELILLA DE SAN ANTONIO, (MADRID).

FECHA:
NOVIEMBRE 2018

Nº DE PLANO:
14

ANULA A:

ESCALA:
1/5000