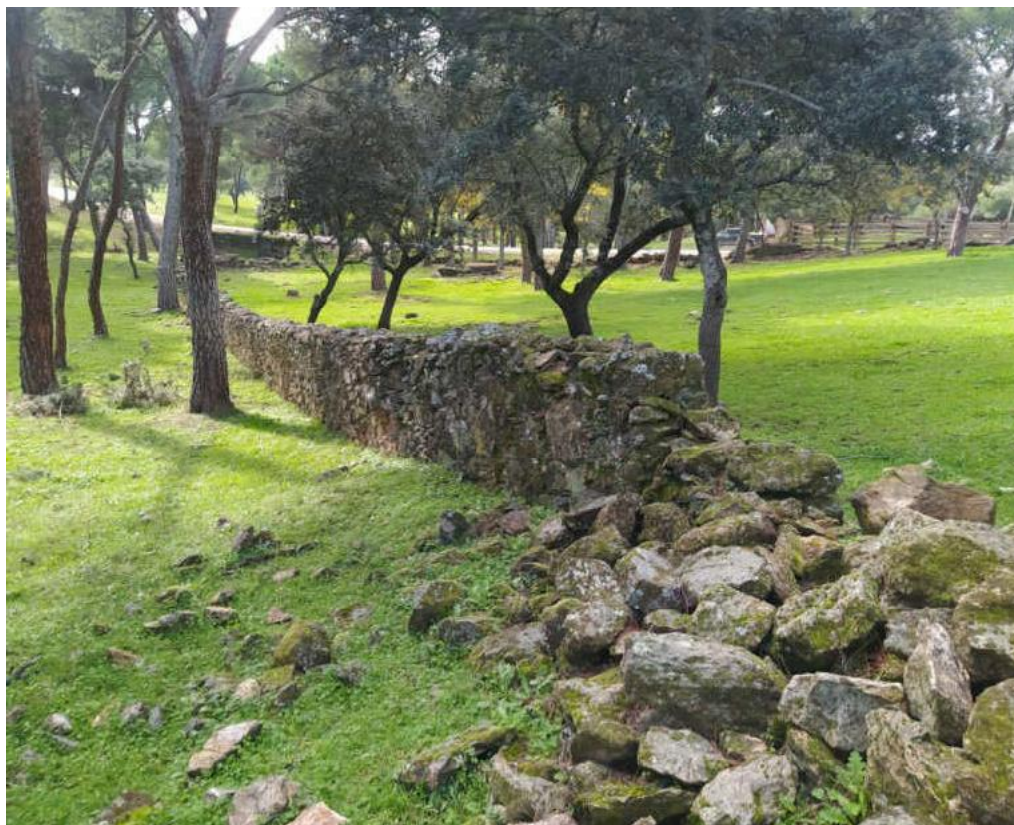


Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía todas las firmas auténticas y se han ocultado los datos personales protegidos y los códigos que permitirían acceder al original.



PROYECTO DE MEJORA DE INFRAESTRUCTURAS GANADERAS EN MONTES GESTIONADOS DEL SERVICIO DE GESTIÓN FORESTAL III

PLANOS

TOMO I

FEBRERO 2024

INDICE DE PLANOS

1. SITUACIÓN
- 2.1 MUP 35 MONTERREDONDO. UBICACIÓN Y ESTADO ACTUAL

2.2 MUP 35 MONTERREDONDO. ACTUACIONES PROYECTADAS

2.3 MUP 35 MONTERREDONDO. CERRAMIENTO MALLA GANADERA

2.4 MUP 35 MONTERREDONDO. CERRAMIENTO SOBRE ROCA

2.5 MUP 35 MONTERREDONDO. REPOSICIÓN POSTES DE MADERA

2.6 MUP 35 MONTERREDONDO. PUERTAS PEATONALES
- 3.1 MUP 45 MONTE AGUDILLO. UBICACIÓN

3.2 MUP 45 MONTE AGUDILLO. ESTADO ACTUAL

3.3 MUP 45 MONTE AGUDILLO. ACTUACIONES PROYECTADAS

3.4 MUP 45 MONTE AGUDILLO. ACOMETIDAS EN DEPÓSITO Y CANALIZACIONES

3.5 MUP 45 MONTE AGUDILLO. RESTAURACIÓN DE MURO DE PIEDRA EN CORRAL

3.6 MUP 45 MONTE AGUDILLO. CERRAMIENTO CORRAL CON MALLA GANADERA

3.7 MUP 45 MONTE AGUDILLO. PUERTA METÁLICA

3.8 MUP 45 MONTE AGUDILLO. CAJAS NIDO PARA AVES Y CAJA REFUGIO PARAMURCIÉLAGOS

3.9 MUP 45 MONTE AGUDILLO. POSTE PARA ABEJAS SOLITARIAS

3.10 MUP 45 MONTE AGUDILLO. CHARCA TEMPORAL

3.11 MUP 45 MONTE AGUDILLO. UBICACIÓN ACTUACIONES PROTECCIÓN FAUNA
- 4.1 MUP 50 PINAREJO, VALLEFRÍA Y OTROS. UBICACIÓN

4.2 MUP 50 PINAREJO, VALLEFRÍA Y OTROS. ESTADO ACTUAL

4.3 MUP 50 PINAREJO, VALLEFRÍA Y OTROS. ACTUACIONES PROYECTADAS

4.4 MUP 50 PINAREJO, VALLEFRÍA Y OTROS. DEMOLICIÓN DE CERRAMIENTOS

4.5 MUP 50 PINAREJO, VALLEFRÍA Y OTROS. MANGAS

4.6 MUP 50 PINAREJO, VALLEFRÍA Y OTROS. DEPÓSITOS DE AGUAS PLUVIALES

4.7 MUP 50 PINAREJO, VALLEFRÍA Y OTROS. CERRAMIENTO DE BLOQUES

4.8 MUP 50 PINAREJO, VALLEFRÍA Y OTROS. NAVE GANADERA

4.9 MUP 50 PINAREJO, VALLEFRÍA Y OTROS. COMEDEROS

4.10 MUP 50 PINAREJO, VALLEFRÍA Y OTROS. PUERTA METÁLICA

4.11 MUP 50 PINAREJO, VALLEFRÍA Y OTROS. RESTAURACIÓN DE EDIFICACIÓN DE PIEDRA

4.12 MUP 50 PINAREJO, VALLEFRÍA Y OTROS. CAJAS NIDO PARA AVES

4.13 MUP 50 PINAREJO, VALLEFRÍA Y OTROS. CAJAS REFUGIO PARAMURCIÉLAGOS

4.14 MUP 50 PINAREJO, VALLEFRÍA Y OTROS. POSTE PARA ABEJAS SOLITARIAS

4.15 MUP 50 PINAREJO, VALLEFRÍA Y OTROS. CHARCA TEMPORAL

4.16 MUP 50 PINAREJO, VALLEFRÍA Y OTROS. UBICACIÓN ACTUACIONES PROTECCIÓN FAUNA
- 5.1 MUP 185 MONTE DE VALDEMAQUEDA. UBICACIÓN

5.2 MUP 185 MONTE DE VALDEMAQUEDA. ESTADO ACTUAL

5.3 MUP 185 MONTE DE VALDEMAQUEDA. ACTUACIONES PROYECTADAS

5.4 MUP 185 MONTE DE VALDEMAQUEDA. MARQUESINA

5.5 MUP 185 MONTE DE VALDEMAQUEDA. AS E O

5.6 MUP 185 MONTE DE VALDEMAQUEDA. CERRAMIENTO EN MADERA

5.7 MUP 185 MONTE DE VALDEMAQUEDA. CAJAS NIDO PARA AVES

5.8 MUP 185 MONTE DE VALDEMAQUEDA. CAJAS REFUGIO PARAMURCIÉLAGOS

5.9 MUP 185 MONTE DE VALDEMAQUEDA. POSTE PARA ABEJAS SOLITARIAS

5.10 MUP 185 MONTE DE VALDEMAQUEDA. CHARCA TEMPORAL

5.11 MUP 185 MONTE DE VALDEMAQUEDA. UBICACIÓN ACTUACIONES PROTECCIÓN FAUNA

Madrid, febrero 2024

El ingeniero autor del proyecto



ABELLA GARCIA, ANDRÉS
(AUTENTICACIÓN)
Nº 02661357G
Fecha: 2024.02.23 13:12:49 +01'00'

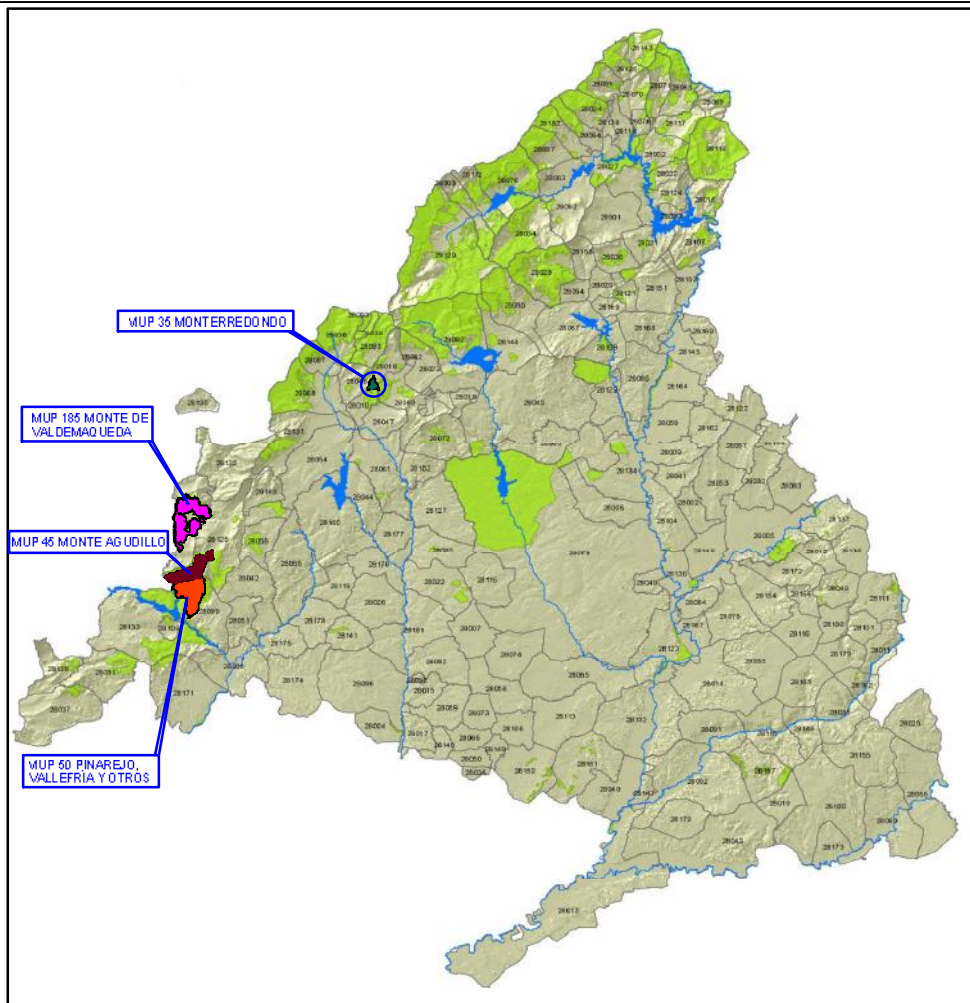
Andrés Abella García
Pino Forestal S.L.

El ingeniero director del proyecto

ÁNGEL ROMERO DE LARA -
(AUTENTICACIÓN)
Nº 02661357G
Fecha: 2024.02.23 20:18:02 +01'00'

Ángel Romero de Lara

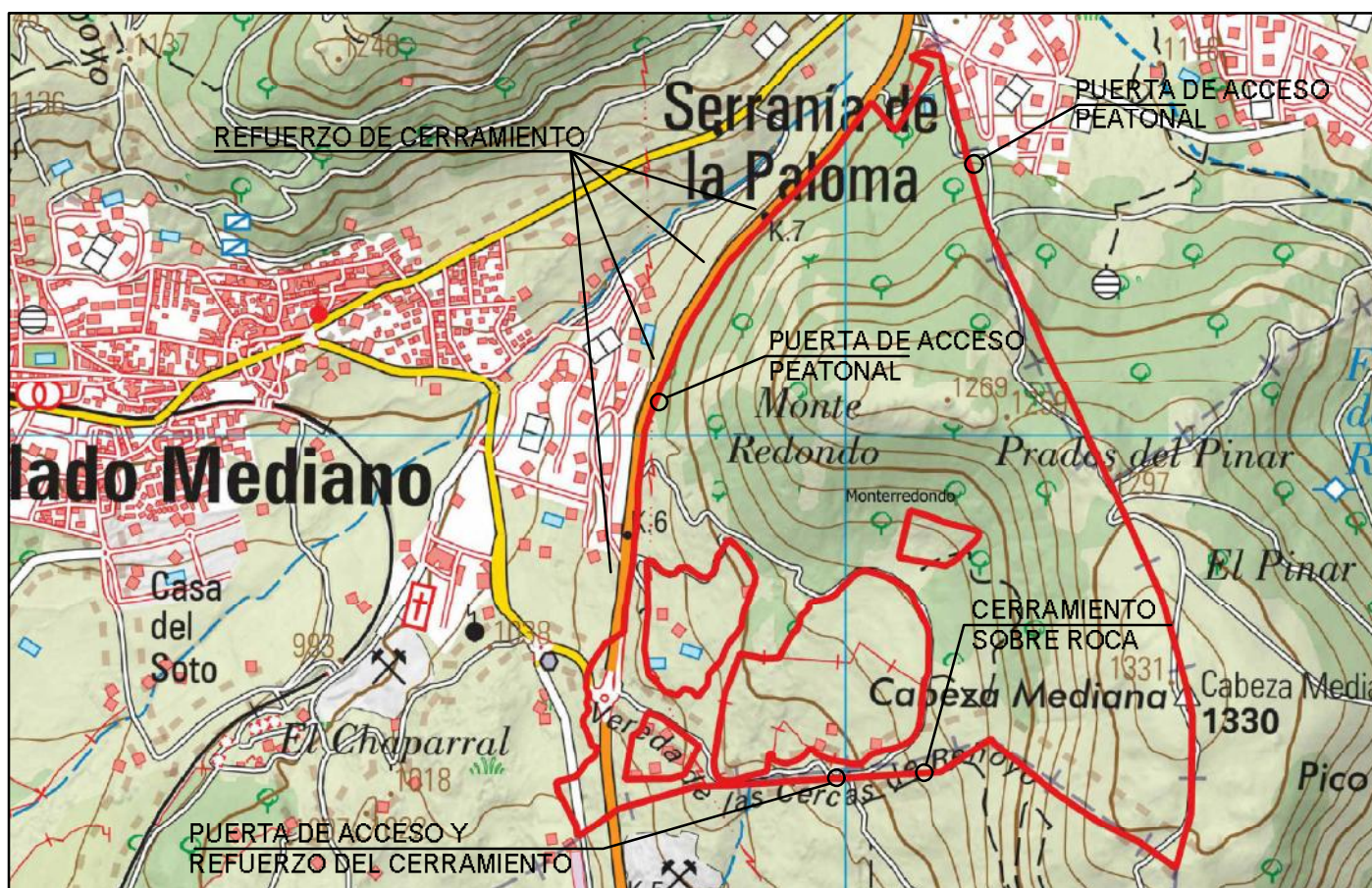
				DIRECTOR DEL PROYECTO Ingeniero de Montes Ingeniero de Montes	REDACCIÓN DEL PROYECTO Ingeniero de Montes Ingeniero de Montes	TÍTULO DEL PROYECTO PROYECTO DE MEJORA DE INFRAESTRUCTURAS GANADERAS EN MONTES GESTIONADOS DEL SERVICIO DE GESTIÓN FORESTAL III	ESCALA 1:1000 VARIAS	Nº PLANO 0	SEÑALACION INDICE DE PLANOS	FECHA FEV. 2024 PÁGINA 1 DE 1
---	---	---	---	---	--	--	----------------------------	---------------	--------------------------------	--



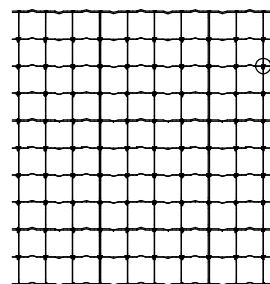
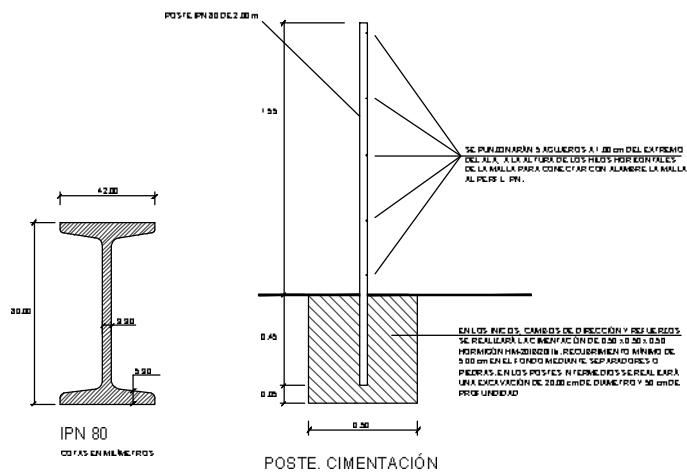
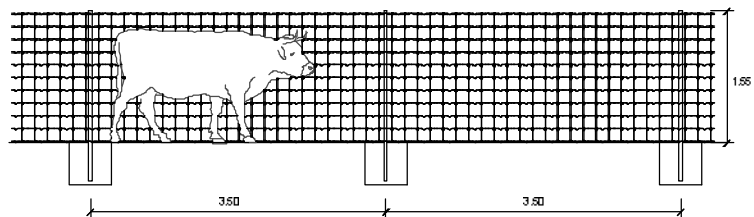
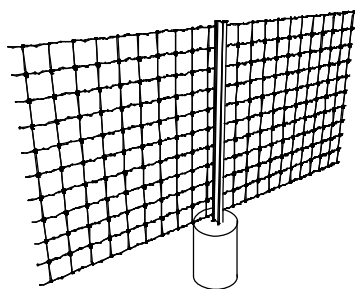
			DIRECCIÓN DEL PROYECTO I+D+i 1234 5678 9 10	DIRECCIÓN DEL PROYECTO I+D+i 1234 5678 9 10	TÍTULO DEL PROYECTO PROYECTO DE MEJORA DE INFRAESTRUCTURAS GANADERAS EN MONTES GESTIONADOS DEL SERVICIO DE GESTIÓN FORESTAL III	ESCALA 1:50000 SIN ESCALA	NÚMERO 1	DESIGNACIÓN SITUACIÓN	FECHA 10/06/2010 1 DE 1
--	--	--	---	---	--	--	--------------------	---------------------------------	--------------------------------------



			DIRECCIÓN DEL PROYECTO <small>1.º M. 0021 1234 5678 012</small>	EDICIÓN DEL PROYECTO <small>1.º M. 0021 1234 5678 012</small>	TÍTULO DEL PROYECTO PROYECTO DE MEJORA DE INFRAESTRUCTURAS GANADERAS EN MONTES GESTIONADOS DEL SERVICIO DE GESTIÓN FORESTAL III	ESCALA <small>0 100 200 M</small> SIN ESCALA	Nº PLANO 2.1	DESIGNACIÓN MUP 35 MONTERREDONDO UBICACIÓN Y ESTADO ACTUAL	FECHA 15/06/2024 1 DE 1
--	--	--	---	---	--	--	------------------------	---	--------------------------------------

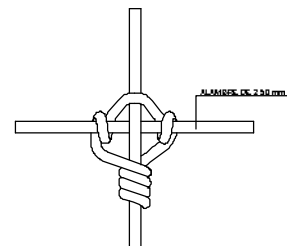


			DIRECCIÓN DEL PROYECTO <small>INIA - IRTA - IAG - IAG</small>	REDACCIÓN DEL PROYECTO <small>INIA - IRTA - IAG - IAG</small>	TÍTULO DEL PROYECTO PROYECTO DE MEJORA DE INFRAESTRUCTURAS GANADERAS EN MONTES GESTIONADOS DEL SERVICIO DE GESTIÓN FORESTAL III	ESCALA <small>1:50000</small>	Nº PLANO 2.2	DESIGNACIÓN MUP 35 MONTERREDONDO. ACTUACIONES PROYECTADAS	FECHA 15-06-2011 1 DE 1
--	--	--	---	---	--	---	------------------------	--	--------------------------------------



MALLA 150/11/15 CON
TRATAMIENTO ANTICORROSIÓN

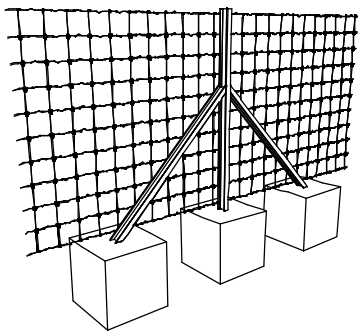
DETALLE



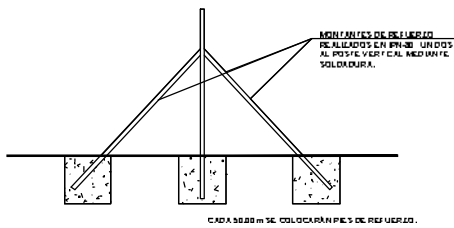
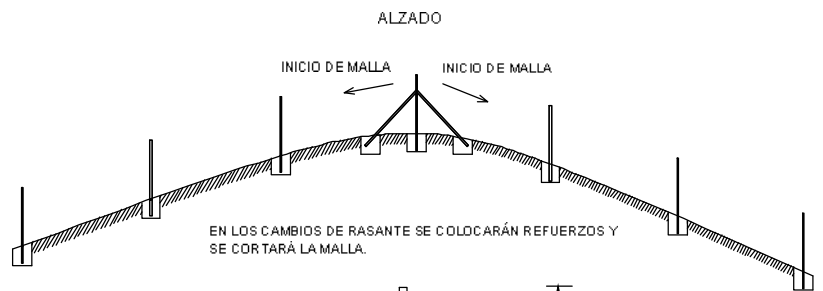
MALLA CON PUJOS TIPO GRAYCO, PUJOS CORBA Y O PUJOS PALO PUNTO.

DETALLE

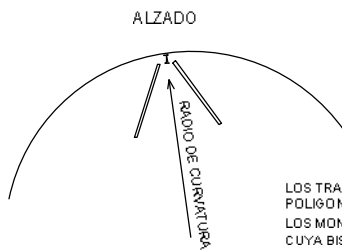
			DIRECCIÓN DEL PROYECTO MUP 35 MONTERREDONDO	REVISIÓN DEL PROYECTO 1 de 000000 10/11/2020	TÍTULO DEL PROYECTO PROYECTO DE MEJORA DE INFRAESTRUCTURAS GANADERAS EN MONTES GESTIONADOS DEL SERVICIO DE GESTIÓN FORESTAL III	FACILE SIN ESCALA	Nº PLANO 2.4	DESIGNACIÓN MUP 35 MONTERREDONDO. CERRAMIENTO MALLA GANADERA	FECHA FEB. 2020 PÁGINA 1 DE 2
--	--	--	---	--	---	-----------------------------	------------------------	--	--



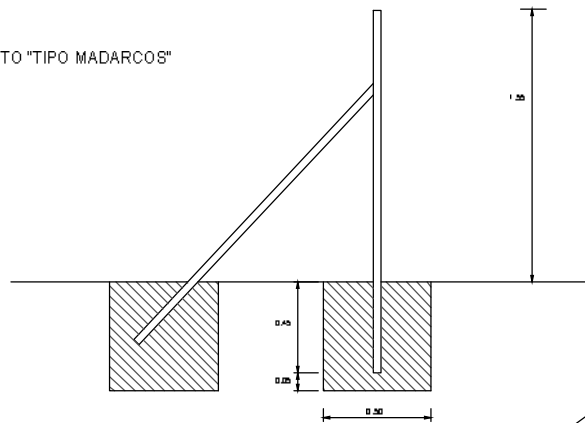
CERRAMIENTO "TIPO MADARCOS"



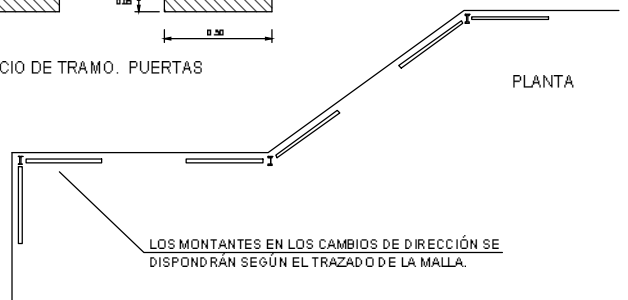
PLANTA



LOS TRAMOS CURVOS CONFORMARÁN UNA POLIGONAL.
LOS MONTANTES SE DISPONDRÁN EN ÁNGULO CUYA BISECTRIZ SE APROXIMARÁ AL RADIO DE CURVATURA DE DICHO TRAMO

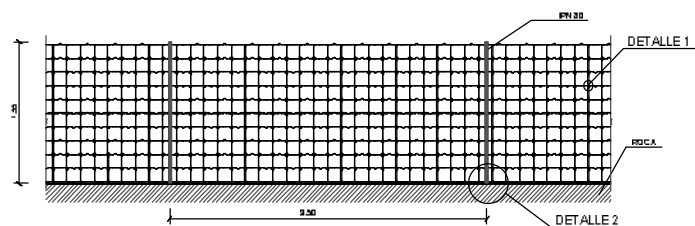


INICIO DE TRAMO. PUERTAS

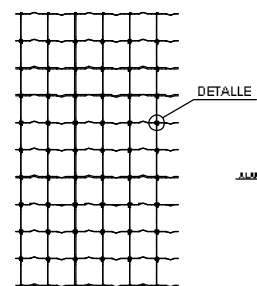


LOS MONTANTES EN LOS CAMBIOS DE DIRECCIÓN SE DISPONDRÁN SEGÚN EL TRAZADO DE LA MALLA.

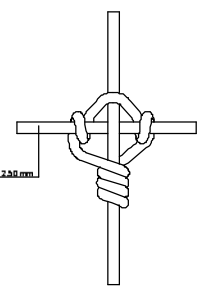
			<p>DIRECTOR DEL PROYECTO</p> <p>Proy. 40611/2017/2018</p>	<p>REDACCIÓN DEL PROYECTO</p> <p>Proy. 40611/2017/2018</p>	<p>TÍTULO DEL PROYECTO</p> <p>PROYECTO DE MEJORA DE INFRAESTRUCTURAS GANADERAS EN MONTES GESTIONADOS DEL SERVICIO DE GESTIÓN FORESTAL III</p>	<p>ESCALA</p> <p>SIN ESCALA</p>	<p>Nº PLANO</p> <p>2.3</p>	<p>DESIGNACIÓN</p> <p>MUP 35 MONTERREDONDO. CERRAMIENTO MALLA GANADERA</p>	<p>FECHA</p> <p>FEV. 2018</p> <p>PÁG.</p> <p>2 DE 2</p>
--	--	--	---	--	---	---------------------------------	----------------------------	--	---



MALLA 150/11/15 CON TRATAMIENTO ANTICORROSIÓN

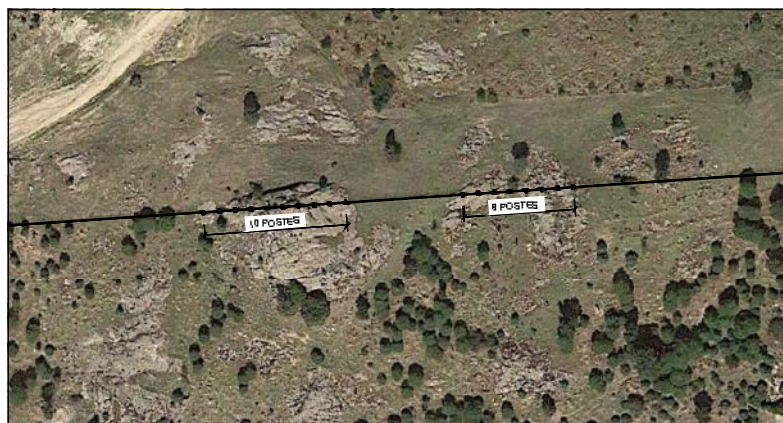


MALLA 150/11/15 CON TRATAMIENTO ANTICORROSIÓN

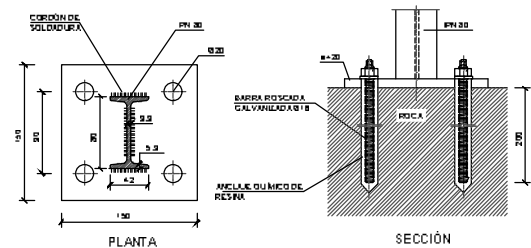


SE EMPLEARÁ MALLA CON TIPO DE NUDO BRAVO, NUDO CORBATA O NUDO FIXED KNOT.

DETALLE 1

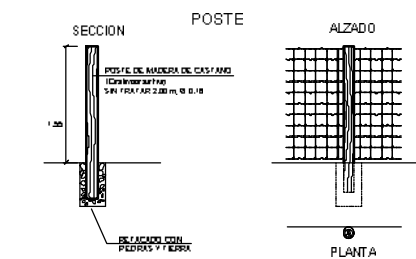
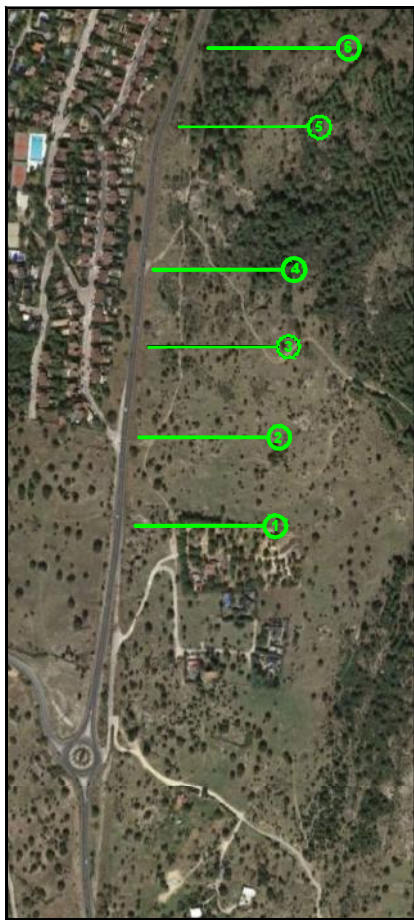


PLANTA

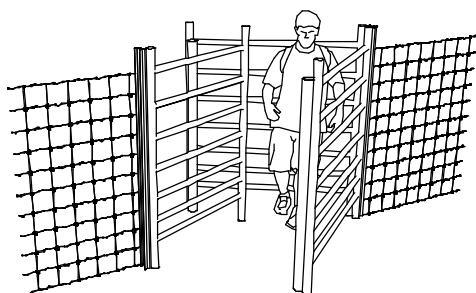


DETALLE 2. ANCLAJE DE POSTE
Cotas en mm

			DIRECCIÓN DEL PROYECTO No. 4101 / 2019-2020 / 1234	REVISIÓN DEL PROYECTO No. 4101 / 2019-2020 / 1234	TÍTULO DEL PROYECTO PROYECTO DE MEJORA DE INFRAESTRUCTURAS GANADERAS EN MONTES G ESTIONADOS DEL SERVICIO DE GESTIÓN FORESTAL III	FACILE SIN REC ALA (REC)	Nº PLANO 2.4	DESIGNACIÓN MUP 35 MONTERREDONDO. CERRAMIENTO SOBRE ROCA	FECHA FEB. 2024 PAGE 1 DE 1
--	--	--	--	---	--	---------------------------------------	------------------------	--	--



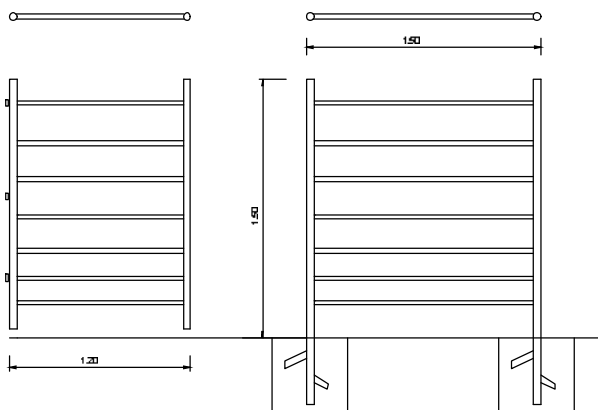
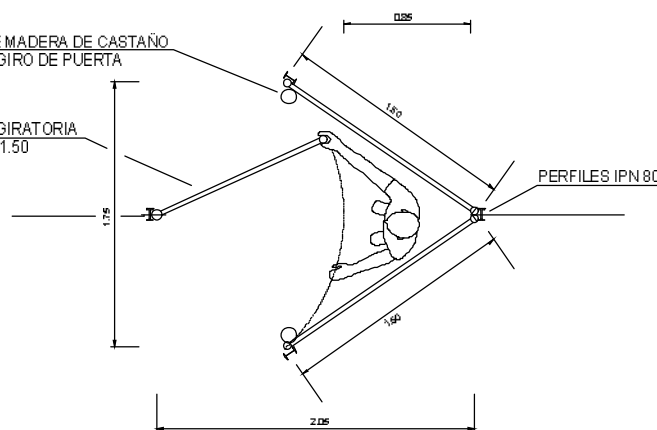
			DIRECCIÓN DEL PROYECTO Dirección General de Infraestructuras y Transportes	REDACCIÓN DEL PROYECTO Dirección General de Infraestructuras y Transportes	TÍTULO DEL PROYECTO PROYECTO DE MEJORA DE INFRAESTRUCTURAS GANADERAS EN MONTES GESTIONADOS DEL SERVICIO DE GESTIÓN FORESTAL III	ESCALA SIN ESCALA 1:1000	Nº PLANO 2.5	DESIGNACIÓN MUP 35 MONTERREDONDO. REPOSICIÓN POSTES DE MADERA	FECHA 2024 HOJA 1 DE 1
--	--	--	--	--	--	---------------------------------------	------------------------	--	---



POSTE DE MADERA DE CASTAÑO
TOPE DE GIRO DE PUERTA

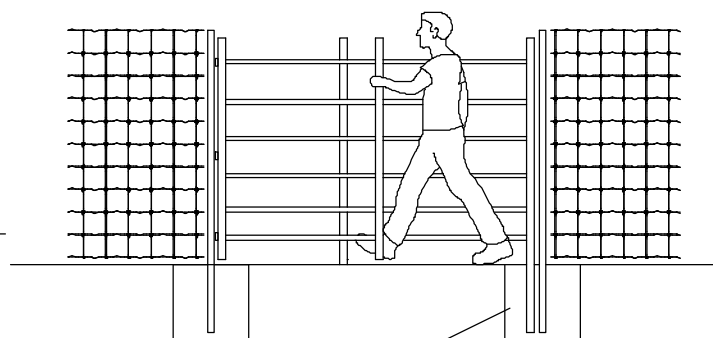
PUERTA GIRATORIA
DE 1.20 X 1.50

PERFILES IPN 80



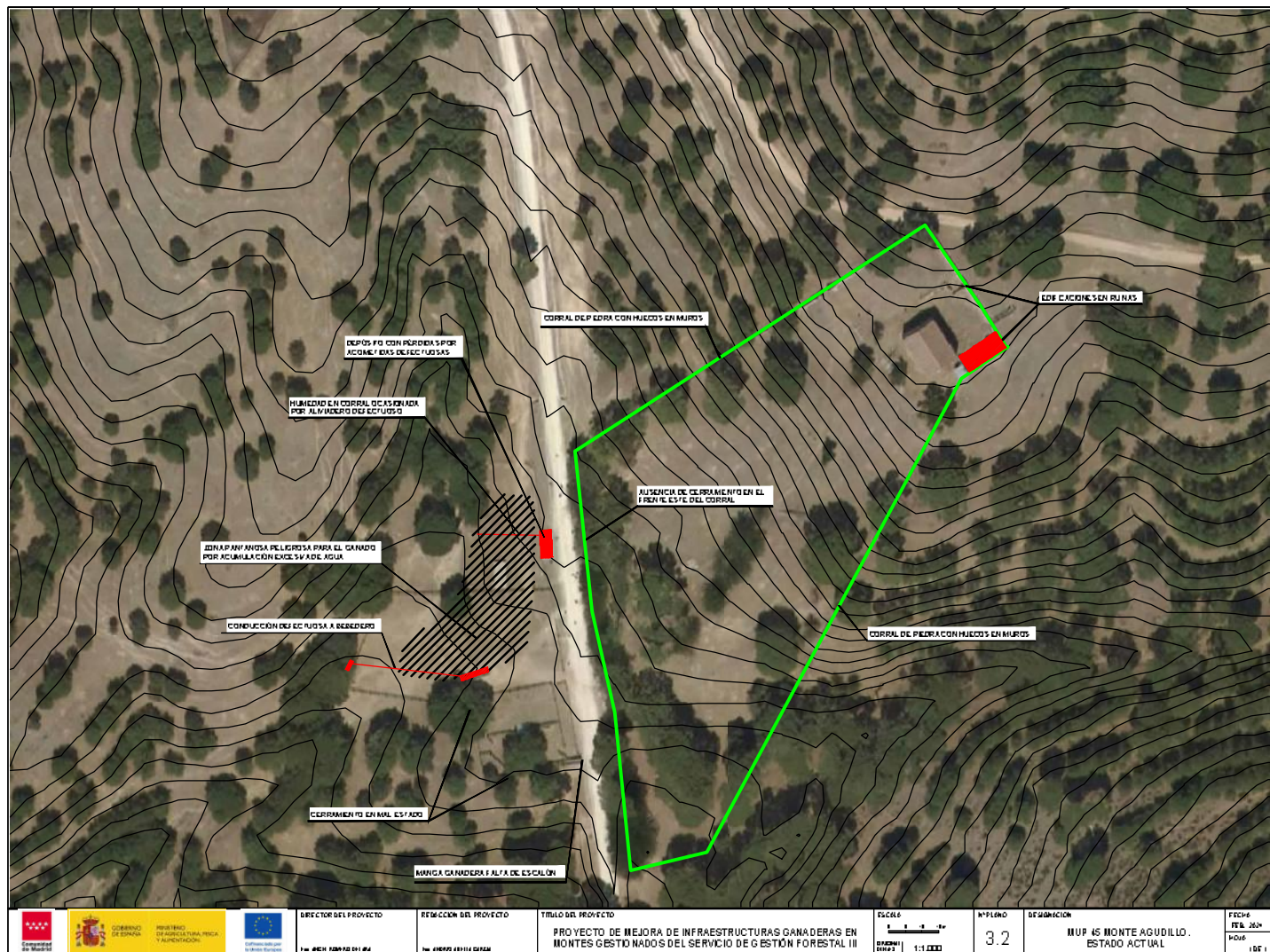
PUERTA GANADERA 1.20 X 1.50
METÁLICA PINTADA EN COLOR
VERDE

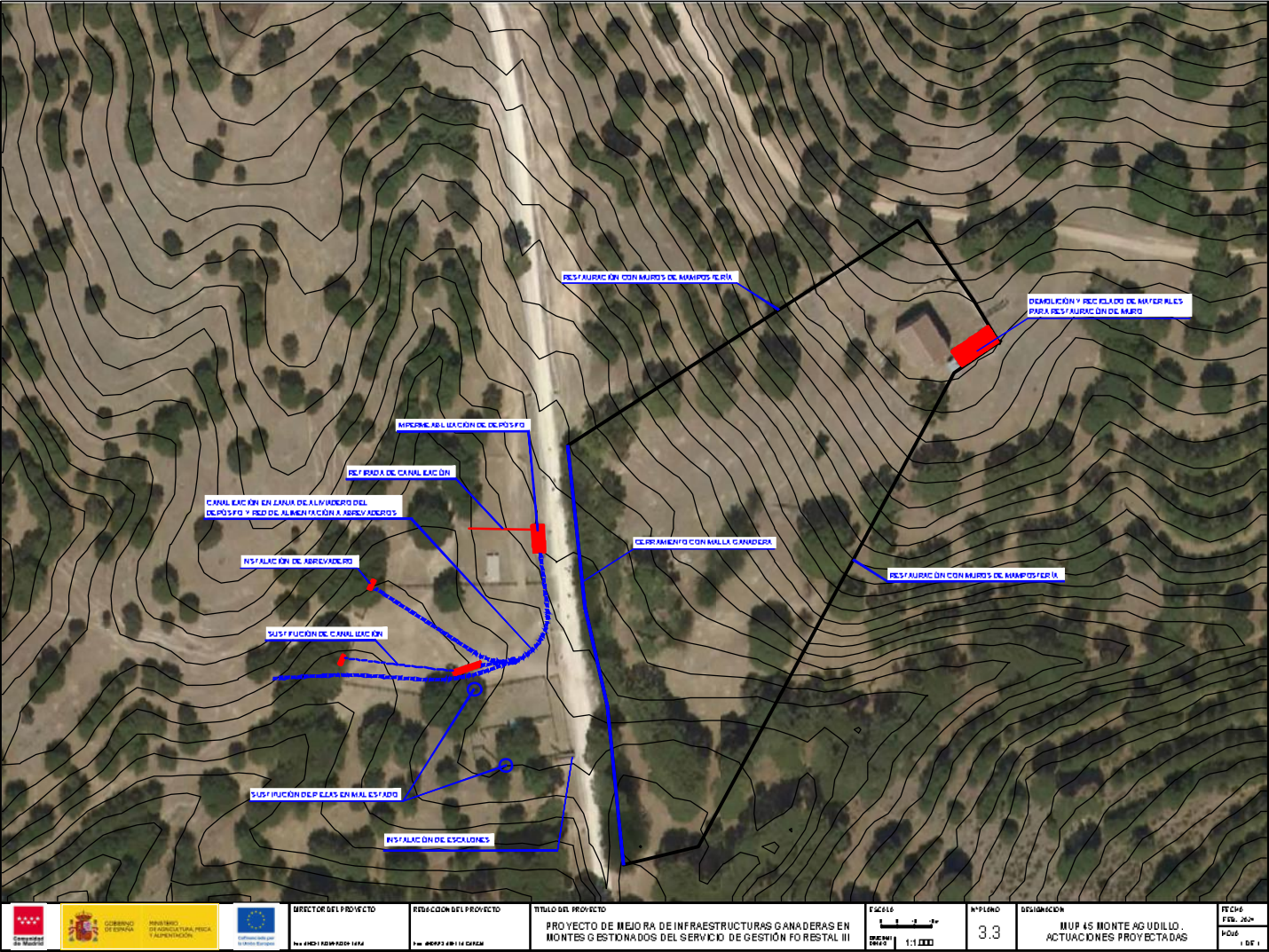
2 X CANCELAS GANADERAS 1.50 X 1.50
METÁlicas PINTADAS EN COLOR
VERDE



SE EMPLEARÁ LA MISMA TIPOLOGÍA
DE CIMENTACIÓN EN PERFILES IPN 80
Y EN CANCELAS 0.50 X 0.50 X 0.50

			<p>DIRECCIÓN DEL PROYECTO</p> <p>Proyecto 1.20 X 1.50 X 1.50</p>	<p>REVISIÓN DEL PROYECTO</p> <p>Proyecto 1.20 X 1.50 X 1.50</p>	<p>TÍTULO DEL PROYECTO</p> <p>PROYECTO DE MEJORA DE INFRAESTRUCTURAS GANADERAS EN MONTES G ESTIONADOS DEL SERVICIO DE GESTIÓN FO RESTAL III</p>	<p>ESCALA</p> <p>1:100</p> <p>VARIA</p>	<p>Nº PLANO</p> <p>2.6</p>	<p>DESIGNACIÓN</p> <p>MUP 35 MONTERREDONDO PUERTAS PEATONALES</p>	<p>FECHA</p> <p>FEB. 2024</p> <p>PAGE</p> <p>1 DE 1</p>
--	--	--	--	---	---	---	----------------------------	---	---



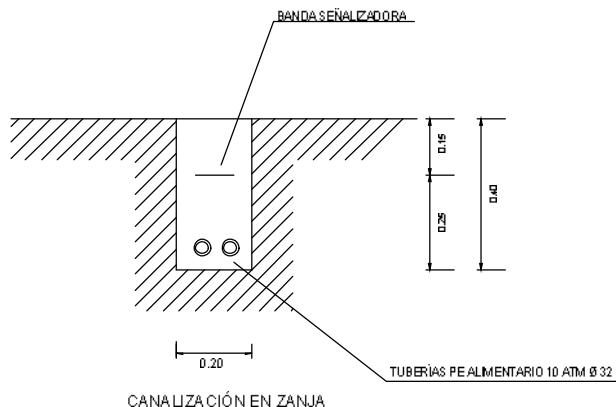


				DIRECCIÓN DEL PROYECTO INICIACIÓN DEL PROYECTO	TÍTULO DEL PROYECTO PROYECTO DE MEJORA DE INFRAESTRUCTURAS GANADERAS EN MONTES GESTIONADOS DEL SERVICIO DE GESTIÓN FORESTAL III	ESCALA 1:1.000	Nº PLANO 3.3	DESIGNACIÓN MUP 45 MONTE AGUILLO. ACTUACIONES PROYECTADAS	FECHA FEB. 2024 PÁGINA 1 DE 1
---	---	---	---	---	--	-------------------	-----------------	--	--

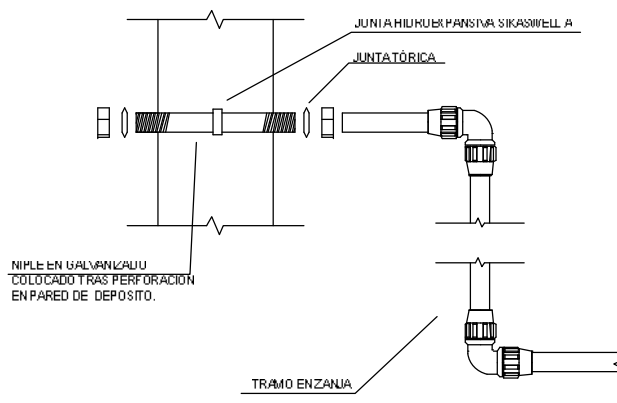
PLANTA



SE RETIRAN LAS CANALIZACIONES DE PVC Y SE SELLAN LAS FISURAS DEL INTERIOR Y EXTERIOR DEL DEPÓSITO CON MORTERO SIKAMONOTOP SEAL 107 T O SIMILAR.



DETALLE DE ACOMETIDAS EN DEPÓSITO



NIPLE EN GALVANIZADO COLOCADO TRAS PERFORACIÓN EN PARED DE DEPÓSITO.

EN LAS ACOMETIDAS DEL DEPÓSITO SE INSTALARÁ UN NIPLE (TUBO ROSCADO EN AMBOS EXTREMOS) EN GALVANIZADO CON JUNTAS TORCAS Y BRIDAS. SE COLOCARÁ UNA JUNTA HIDROELASTICA SIKASWELL A O SIMILAR.

SE REALIZARÁN UNA ACOMETIDA EN Ø 32 MM EN LA PARTE INFERIOR DEL DEPÓSITO PARA SUMISTRO DEL ABREVADERO.

SE REALIZARÁN DOS ACOMETIDAS EN LA PARTE SUPERIOR PARA EVACUAR EL SOBRANTE EN Ø 32 MM, O UNA EN Ø 50 MM.

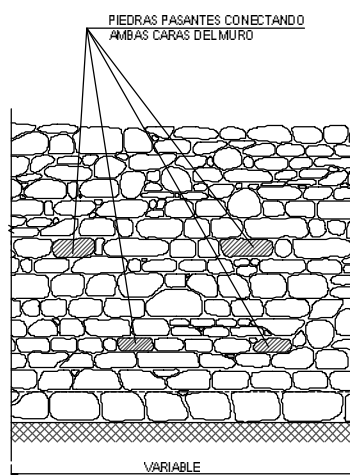
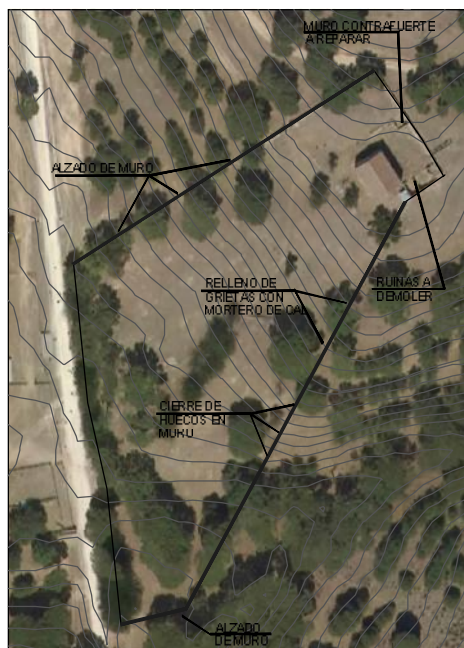
SE EMPLEARÁ TUBERÍA DE PE ALIMENTARIO 10 ATM EN ROLLO.

SE EVITARÁN EN LA MEDIDA DE LO POSIBLE LAS CONEXIONES EMPLEANDO MANQUERA DE 100 M.

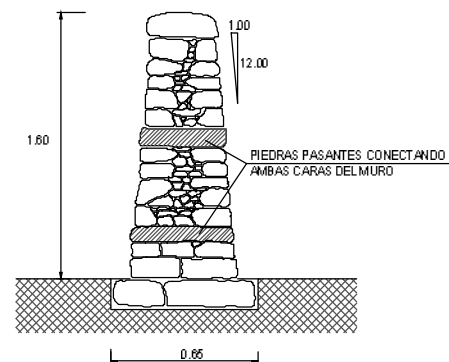
EN EL ABREVADERO SE INSTALARÁ UNA BOYAMETÁLICA PROTEGIDA DEL GANADO POR UNA TAPA.

				DIRECTOR DEL PROYECTO Ina 41021/2019/2019/1474	REDACCIÓN DEL PROYECTO Ina 41021/2019/2019/1474	TÍTULO DEL PROYECTO PROYECTO DE MEJORA DE INFRAESTRUCTURAS GANADERAS EN MONTES GESTIONADOS DEL SERVICIO DE GESTIÓN FORESTAL III	ESCALA SIN ESCALA	Nº PLANO 3.4	DESIGNACIÓN IUP 45 MONTE AGUILLÓN. ACOMETIDAS EN DEPÓSITO CANALIZACIONES	FECHA FEV. 2024 Pág. 1 de 1
--	--	--	--	---	--	--	----------------------	-----------------	---	-----------------------------------

PLANTA



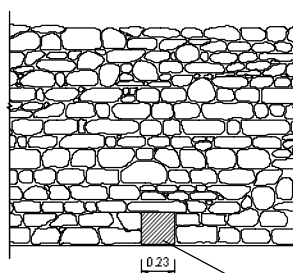
ALZADO



SECCIÓN

NOTAS:

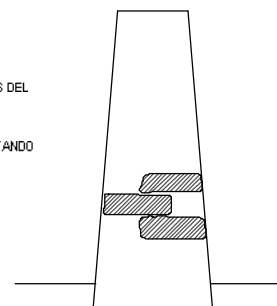
1. SE COLOCARÁN PIEDRAS PASANTES CONECTANDO AMBAS CARAS DEL MURO CADA 0.90 M EN HORIZONTAL Y CADA 0.60 M EN VERTICAL
2. SE PODRÁN SUSTITUIR LAS PIEDRAS PASANTES POR PIEDRAS COLOCADAS EN TENAZA
3. CADA PIEDRA DEBE APOYAR AL MENOS EN DOS INFERIORES, EVITANDO JUNTAS VERTICALES CONTIGUAS
4. LA VETA DE LA PIEDRA DE COLOCARÁ EN HORIZONTAL
5. SE REALIZARÁN PASOS DE FAUNA CADA 30.00 M



PLANTA

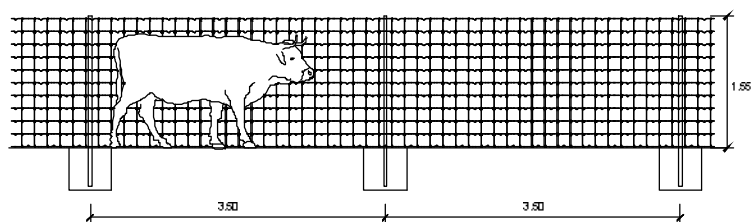
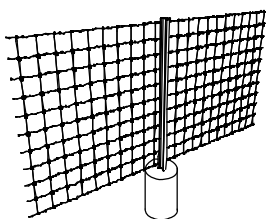


HUECOS DE PASO DE FAUNA
CONECTANDO

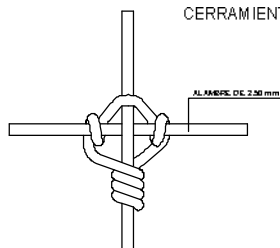


DISPOSICIÓN DE PIEDRAS EN TENAZA

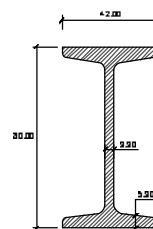
DIRECCIÓN DEL PROYECTO	REVISIÓN DEL PROYECTO	TÍTULO DEL PROYECTO	FÁCILO	Nº PLANO	DESIGNACIÓN	FECHA	FOLIO	DE	DE
PROYECTO DE MEJORA DE INFRAESTRUCTURAS GANADERAS EN MONTES GESTIONADOS DEL SERVICIO DE GESTIÓN FORESTAL III			SIN REG. ALA	3.5	MUR 45 MONTE AGUILLO. RESTAURACIÓN DE MURO DE PIEDRA EN CORRAL	FEB. 2024	1	DE	1



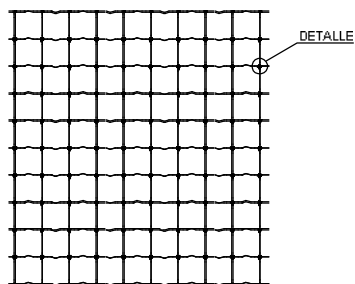
CERRAMIENTO DE MALLA GANDERA " TIPO MADARCOS.



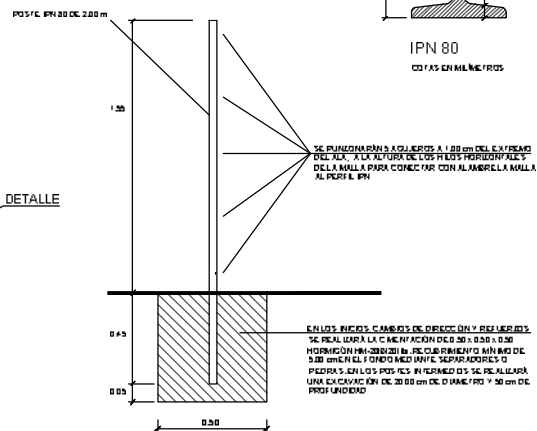
BALLA CON NUDO 7 FO BRAYO, NUDO CORSAIA
O NUDO NECKLINE






IPN 80
COFAS EN MILÍMETROS

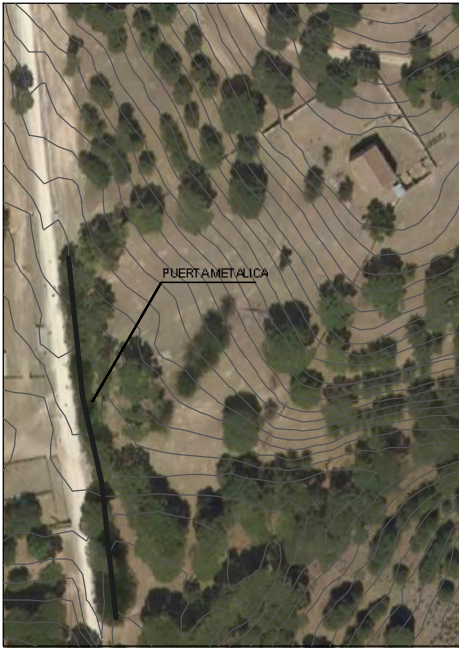


MALLA 150/11/15 CON
 TRATAMIENTO ANTICORROSIÓN



POSTE. CIMENTACIÓN

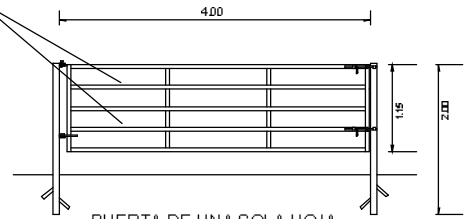
			DIRECTOR DEL PROYECTO Noa 43021 REGISTRO 1454	FECHA DEL PROYECTO 1 de 06/23 A 01/14 CERRAR	TÍTULO DEL PROYECTO PROYECTO DE MEJORA DE INFRAESTRUCTURAS GANADERAS EN MONTES G ESTIONADOS DEL SERVICIO DE GESTIÓN F ORTAL III	FACILITE SIN ESCALA	Nº PÍLOTO 3.6	DESIGNACIÓN MUP 45 MONTE AGUDILLO, CERRAMIENTO MALLA GANADERA EN CORRAL	FECHA FIN 2024 10/04 / 01/1
---	---	---	---	--	--	-----------------------------------	-----------------------------	---	---



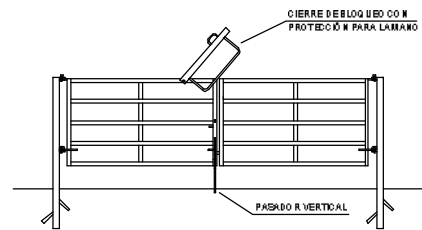
TUBOS CON DIÁMETRO IGUAL O SUPERIOR A 60.00 CM.

LAS MEDIDAS SON APROXIMADAS, PODRAN DIFERIR SEGUN EL FABRICANTE.

SE PODRÁ EMPLEAR PUERTAS DE 1 O 2 HOJAS
SE COLOCARA UN TUBO O BADEN EN CUNETA DE CAMINO PARA FACILITAR EL PASO POR LA PUERTA.

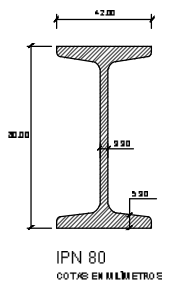
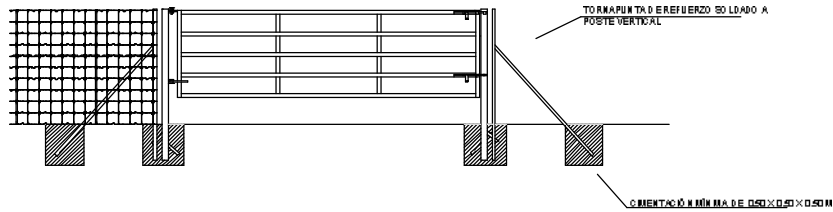


PUERTA DE UNA SOLA HOJA

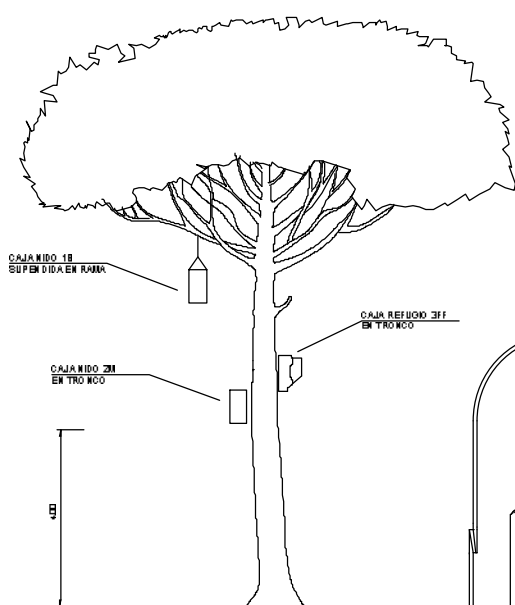


PUERTA DE DOBLE HOJA

SE REFORZARÁN LOS POSTES DE LA PUERTA CON LA MISMA TIPOLOGÍA DE REFUERZOS DEL CERRAMIENTO CON MALLA GANADERA, EMPLEANDO POSTES DE SECCIÓN IPN 80.



			DIRECTOR DEL PROYECTO Iva 41821120/1420 1474	REDACCIÓN DEL PROYECTO Iva 41821120/1420 1474	TÍTULO DEL PROYECTO PROYECTO DE MEJORA DE INFRAESTRUCTURAS GANADERAS EN MONTES GESTIONADOS DEL SERVICIO DE GESTIÓN FORESTAL III	ESCALA SIN ESCALA	Nº PLANO 3.7	SECCION MUP 45 MONTE AGUDILLO. PUERTAS METÁLICAS	FECHA FEB. 2024 PGO 1 DE 1
--	--	--	--	---	---	-----------------------------	------------------------	--	---

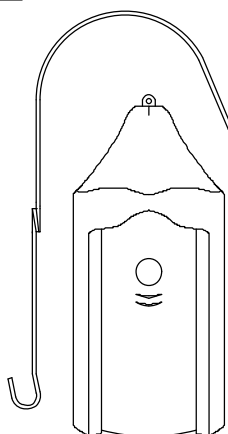


CAJANIDO 1B
SUSPENDIDA EN RAMA

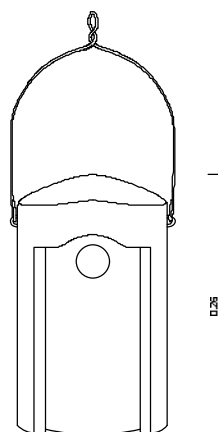
CAJANIDO 2M
EN TRONCO

CAJA REFUGIO 3FF
EN TRONCO

CAJAS NIDO EN ÁRBOL



CAJA NIDO PARA AVES
MODELO 1B DE SCHWEGLER



CAJA NIDO PARA AVES
MODELO 2M DE SCHWEGLER

LA CAJA REFUGIO 3FF SE COLOCARÁ EN EL TRONCO A UNA ALTURA SUPERIOR A 4,00 METROS, EN ORIENTACIÓN N NOROCCIDENTE PARA EVITAR EL EXCESIVO RECALENTAMIENTO DE LA ORIENTACIÓN SURESTE.

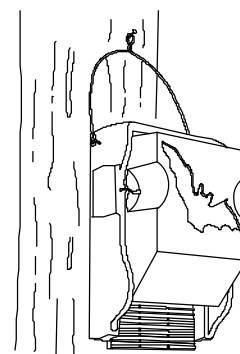
SE EMPLEARÁN LOS CLAVOS DE ALUMINIO PROPORCIONADOS POR EL FABRICANTE PARA EVITAR ACCIDENTES EN CASO DE FUTURO CORTADO DEL TRONCO CON MOTOSIERRA.

LA CAJANIDO 1B SE COLOCARÁ EN UNA RAMA A UNA ALTURA SUPERIOR A 4,00 METROS. LA CAJANIDO 2M SE COLOCARÁ EN EL TRONCO A UNA ALTURA SUPERIOR A 4,00 METROS. LAS CAJAS SE COLOCARÁN EN ORIENTACIÓN N NOROCCIDENTE PARA EVITAR EL EXCESIVO RECALENTAMIENTO DE LA ORIENTACIÓN SURESTE.

LA CAJAS NIDO TENDRÁN DIÁMETROS DE 25 MM Y 32 MM.

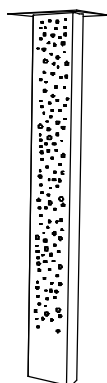
LAS CAJAS 2M SE FIJARÁN CON CLAVOS DE ALUMINIO PARA EVITAR ACCIDENTES EN CASO DE FUTURO CORTADO DEL TRONCO CON MOTOSIERRA.

EL MATERIAL DE LAS CAJAS SE COMPONE DE MADERA DE SECCION RECTANGULAR DE 15 CM DE LADO Y 15 CM DE ALTO PARA EVITAR EL EXCESIVO RECALENTAMIENTO.



CAJA REFUGIO PARA MURCIÉLAGOS
MODELO 3FF DE SCHWEGLER

			DIRECTOR DEL PROYECTO D. JUAN CARLOS LÓPEZ	REDACCIÓN DEL PROYECTO D. JUAN CARLOS LÓPEZ	TÍTULO DEL PROYECTO PROYECTO DE MEJORA DE INFRAESTRUCTURAS GANADERAS EN MONTES GESTIONADOS DEL SERVICIO DE GESTIÓN FORESTAL III	Escala 1:500	Nº PLANO 3.11	DESIGNACIÓN MUP 45 MONTE AGUDILLO. CAJAS NIDO PARA AVES. CAJAS REFUGIO PARA MURCIÉLAGOS	FECHA FEB. 2024
--	--	--	---	--	--	-----------------	------------------	--	--------------------



SE TALADRARÁN AGUJEROS EN LA MADERA CON BROCAS DE DIÁMETROS ENTRE 3.00 Y 5.00 MM A LA PROFUNDIDAD MÁXIMA DE LA BROCA SIN ATRAVESAR EL POSTE.

SE SERRANARÁN LAS ARISTAS CON PAPEL ELUJA PARA EVITAR D AÑO EN LAS ALAS AL ENTRAR AL AGUERO.

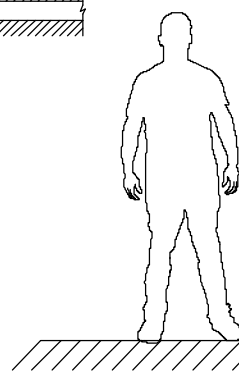
SE LIMPIARÁ LA CARBONILLA Y EL SERRÍN TRAS LA PERFORACIÓN.

SE SECARÁ EN UNA EXPOSICIÓN SOLADA PROTEGIDA DEL ANIMO O SE LAVARÁ ALMBRE DE PESCO EN TODO SU CÍRCULO PARA EVITAR LAS RASCADURAS DEL ANIMO.

CHAPA GALVANIZADA DE TEJADILLO

PERFORACIONES EN LA MADERA PARA MODIFICACIÓN DE ABEJAS SOLITARIAS

LAS PERFORACIONES EN LA MADERA NO ATRAVESARÁN EL POSTE

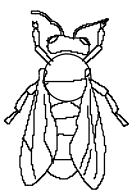


1.20
0.60

LAS ESPECIES MÁS COMUNES QUE EMPLEARÁN EL POSTE SON ENTRE OTROS:
Halictus confusus
Osmia bicolor
Osmia cornuta
Halictus lunulatus



Megachile sp
ABEJAS CORTADORAS DE HOJAS



Xylocopa violacea



Osmia cornuta

LAS ESPECIES MÁS GRANDES COMO LA *XYLOCOPA* UTILIZAN AGUJEROS DE MAYOR DIÁMETRO QUE LAS DEL GÉNERO *OSMIA*. UNA VARIEDAD DE DIÁMETROS PERMITIRÁ A UNA DIVERSIDAD DE ESPECIES EMPLEAR EL POSTE DE NIDIFICACIÓN. LA MAYORÍA DE AGUJEROS ESTARÁN COMPRENDIDOS ENTRE LOS DIÁMETROS DE 3.00 MM Y 7.00 MM.

FRENTE

ALZADO LATERAL

RETACADO CON PIEDRAS Y TIERRA COMPACTADO CON BARRA.

SE EMPLEARÁ MADERA DE CASTAÑO *Castanea sativa*, ENJUNJA QUEJIGOS (RESABROS) O HUBLE *Juglans spp.* SECAS Y SIN TRATAR DE DIÁMETROS SUPERIORES A 20.00 CM.

SE ASERRARÁ POR UNA DE SUS CARAS QUE SE ORIENTARÁ AL SUR O SUR-ESTE.

LOS TALADROS SE RELIZARÁN ALEJADOS DE LAS FENDAS



DIRECTOR DEL PROYECTO
Fco. J. GARCÍA GARCÍA

REDACCIÓN DEL PROYECTO
Fco. J. GARCÍA GARCÍA

TÍTULO DEL PROYECTO
PROYECTO DE MEJORA DE INFRAESTRUCTURAS GANADERAS EN MONTES GESTIONADOS DEL SERVICIO DE GESTIÓN FORESTAL III

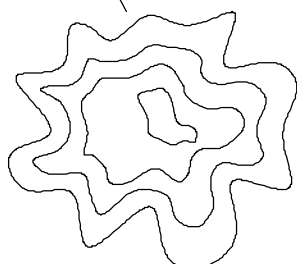
ESCALA
1:100
VARIAS

Nº PLANO
3.12

SEÑALACIÓN
MUP 45 MONTEAGUDILLO.
POSTE PARA ABEJAS SOLITARIAS

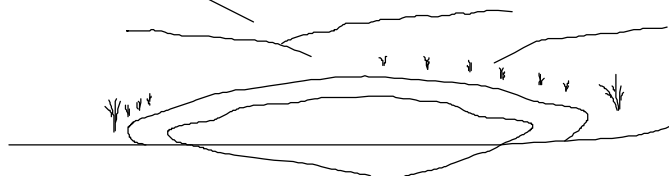
FECHA
FEB. 2024
PÁGINA
1 DE 1

SE PROCURARÁ CREAR LAS CHARCAS
CON CONTORNOS IRREGULARES
PARA AUMENTAR LA ZONA DE
TRANSICIÓN DE LOS RILLAS



PLANTA DE CHARCA PARA ANFIBIOS

LAS CHARCAS APROVECHARÁN LA ESCOPIENTADA DE
LOS CERRILLOS Y ZONAS ALDEANAS Y SE REPLENIRÁN
SIN AFECTAR LOS CAUCES ESTABLECIDOS



VISTA EN PERSPECTIVA

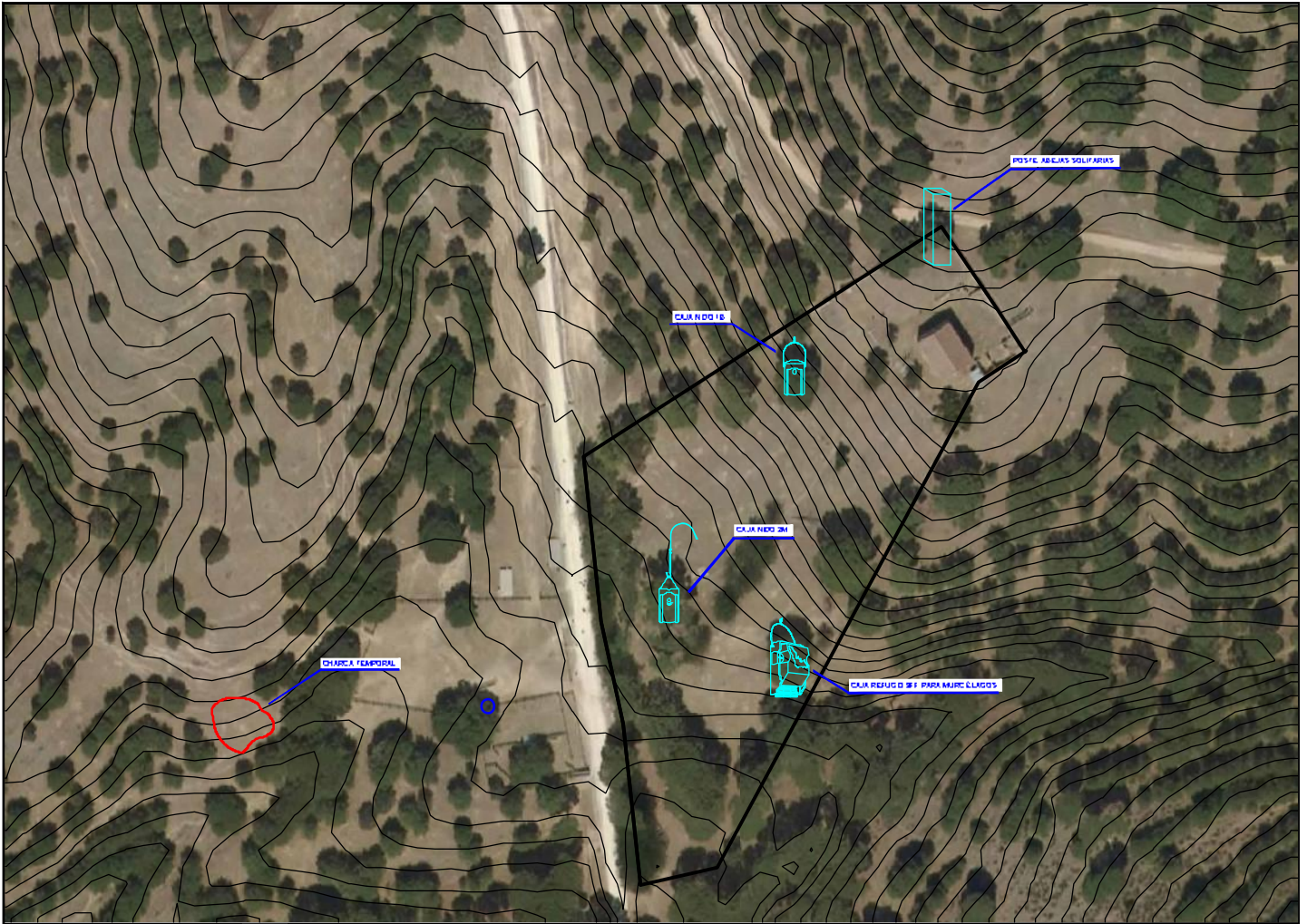






SECCIÓN DE CHARCA PARA ANFIBIOS

EL MATERIAL EXTRADO EN LA
EXCAVACIÓN SE UBICARÁ
EN EL TALUD DE CERRILLO DE LA
PARTE INFERIOR

O RILLAS CON PENDIENTE 7:1 PARA
AUMENTAR LA ZONA DE TRANSICIÓN

			DIRECCIÓN DEL PROYECTO <small>1 de 1001 1001 1001 1001</small>	REDUCCIÓN DEL PROYECTO <small>1 de 1001 1001 1001 1001</small>	TÍTULO DEL PROYECTO PROYECTO DE MEJORA DE INFRAESTRUCTURAS GANADERAS EN MONTES GESTIONADOS DEL SERVICIO DE GESTIÓN FORESTAL III	ESCALA 1:100 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	Nº PLANO 3.13	DESIGNACIÓN MUP 45 MONTE AGUDILLO. CHARCA TEMPORAL	FECHA FEB. 2024 PAGE 1 DE 1
--	--	--	--	--	--	--	-------------------------	---	--



				DIRECTOR DEL PROYECTO Ina 61021/2017/2017-1674	REDACCION DEL PROYECTO Ina 61021/2017/2017-1674	TITULO DEL PROYECTO PROYECTO DE MEJORA DE INFRAESTRUCTURAS GANADERAS EN MONTES GESTIONADOS DEL SERVICIO DE GESTIÓN FORESTAL III	ESCALA 1:1000	Nº PLANO 3.14	SEMANA INUP 45 MONTE AGUDILLO. UBICACIÓN ACT. PROTECCIÓN FAUNA	FECHA FEV. 2017 PAG. 1 DE 1
---	---	---	---	---	--	---	------------------	------------------	--	--------------------------------------