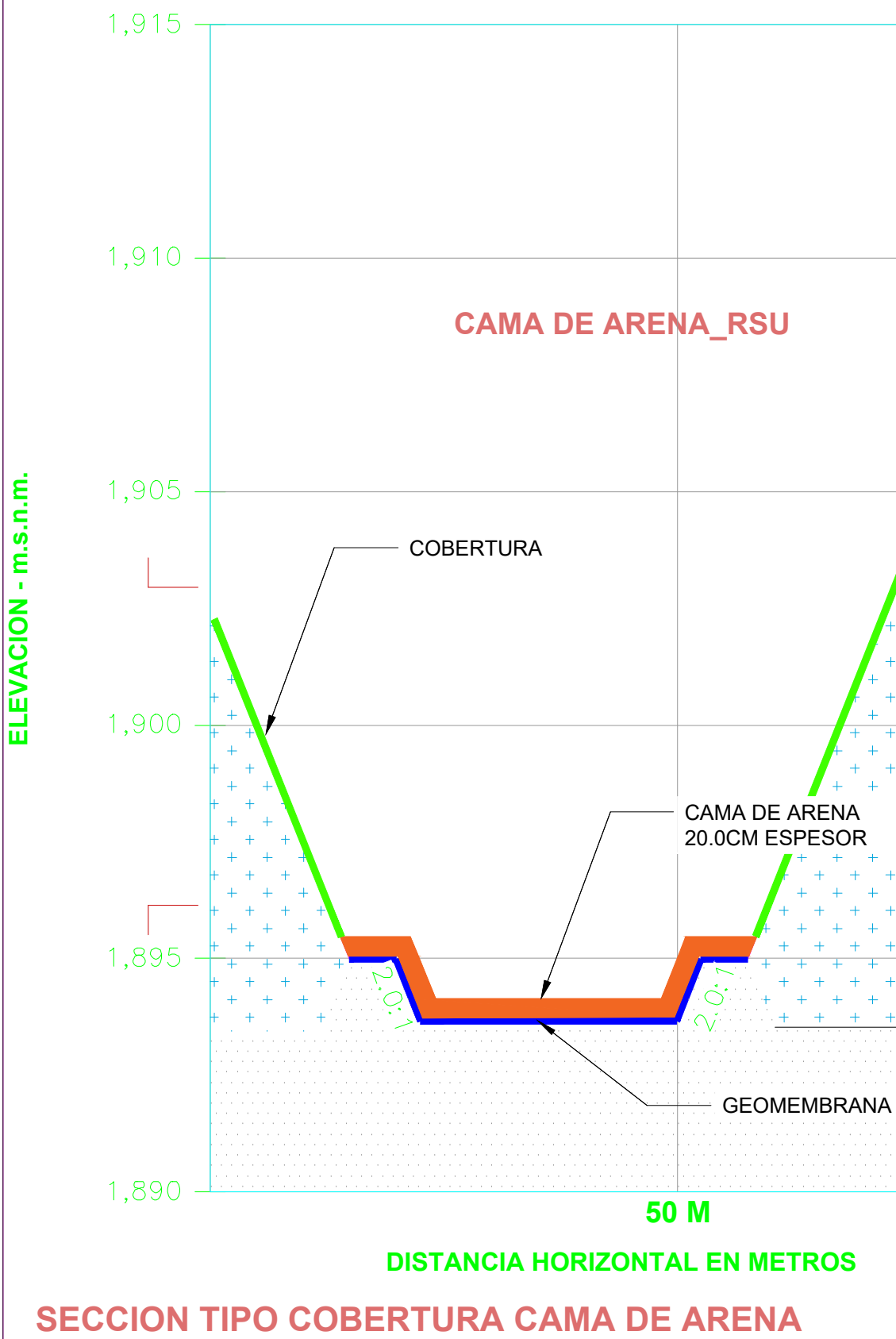




LEYENDA:

- LIMITE DE PROPIEDAD
- TRINCHERA DE ANCLAJE
- LIMITES DE CONSTRUCCION
- CURVAS DE NIVEL SUPERFICIE PROPUESTA, METROS
- CAMA DE ARENA

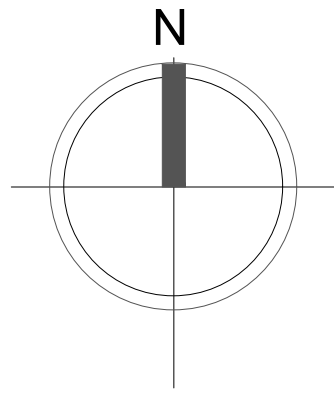
| DESCRIPCION   | MACROCELDA<br>AREA<br>M2 | VOLUMEN<br>M3 |
|---------------|--------------------------|---------------|
| CAMA DE ARENA | 15,965.54                | 3,193.11      |



NOTA:

- COLOCACION DE CAPA DE ARENA PROPUESTA DE 20CM DE ESPESOR PARA PROTECCION DE LA GEOMEMBRANA CONTRA EFECTOS MECANICOS EN LA OPERACION QUE PODRIAN DAÑARLA.
- LA COLOCACION DE LA CAPA DE PROTECCION DE ARENA DE 20CM DE ESPESOR SE EJECUTARA CON EQUIPOS LIGEROS DE ACARREO Y EXTENDIDO PARA EVITAR DAÑAR LA GEOMEMBRANA EN EL PROCESO.
- SE UTILIZARA GEOMEMBRANA HDPE DE 1.5MM DE ESPESOR DE ACUERDO AL PLAN DE COLOCACION PROPUESTO.

PLAN DE COBERTURA DE GEOMEMBRANA OVERLINER



- NOTAS DE PLANO]
- TODAS LAS COTAS Y NIVELES SE PROPORCIONARAN EN METROS.
  - NO SE TOMARAN MEDIDAS A ESCALA DE LOS PLANOS.
  - LOS PLANOS DEBERAN VERIFICARSE CON LOS CORRESPONDIENTES DE INSTALACIONES CUALQUIER DISCREPANCIA DEBERA SER CONSULTADA CON LA DIRECCION DE OBRA Y LA DIRECCION DE DISEÑO ARQUITECTONICO.
  - EL CONTRATISTA ES RESPONSABLE DE TRABAJAR SIEMPRE CON UN JUEGO COMPLETO DE PLANOS. CUALQUIER DUDA EN LA INTERPRETACION DE LOS MISMOS, DEBERA CONSULTARSE CON LA DIRECCION DE OBRA Y LA DIRECCION DE DISEÑO ARQUITECTONICO.
  - TODAS LAS COTAS Y NIVELES SE VERIFICARAN EN OBRA. CUALQUIER DISCREPANCIA DEBERA CONSULTARSE CON LA DIRECCION DE OBRA Y LA FIRMA DE DISEÑO ARQUITECTONICO.

SIMBOLOGIA]



OBRAS PÚBLICAS  
Dirección de Obras Públicas  
LA. JORGE SALUM DEL PALACIO  
PRESIDENTE MUNICIPAL DE DURANGO

ARQ. RODRIGO ALEJANDRO MUJARES CAZAVANTES  
DIRECTOR DE OBRAS PÚBLICAS MUNICIPALES

ING. RAFAEL REY MARTINEZ FLORES  
SUBDIRECTOR DE INFRAESTRUCTURA VIAL Y CAMINOS

LOCALIZACIÓN]

PROYECTO] CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE LA CELDA 6 DEL RELLENO SANITARIO ETAPA 1

PLANO] 20 Cob Geom Overliner\_RSU MC - 20 PCGO

DIRECCIÓN] CARRETERA DURANGO-MEZQUITAL KILOMETRO 20, EJIDO GENERAL FELIPE ANGELES

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| SUBDIRECCIÓN] EDIFICACIÓN<br>LEVANTAMIENTO  | CLAVE] 20                     |
| DEPARTAMENTO] PROYECTOS<br>PROYECTISTA] PFE | TIPO DE PLANO] ARQUITECTÓNICO |

ACOTACIÓN METROS] ESCALA] FECHA C: 18 MAR 2022  
FECHA S: 10 MAY 2022  
FECHA A: 18 MAY 2022