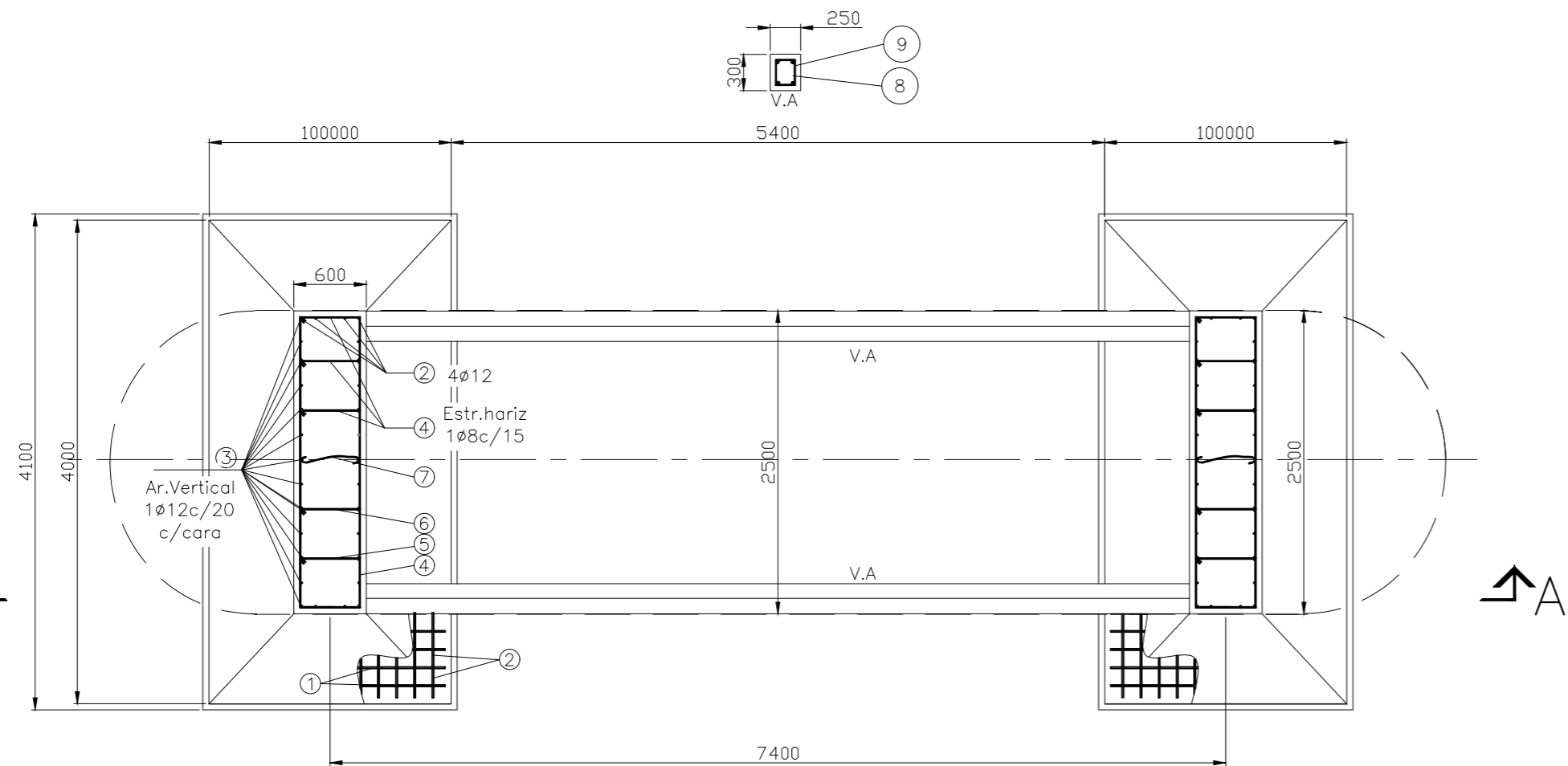


4

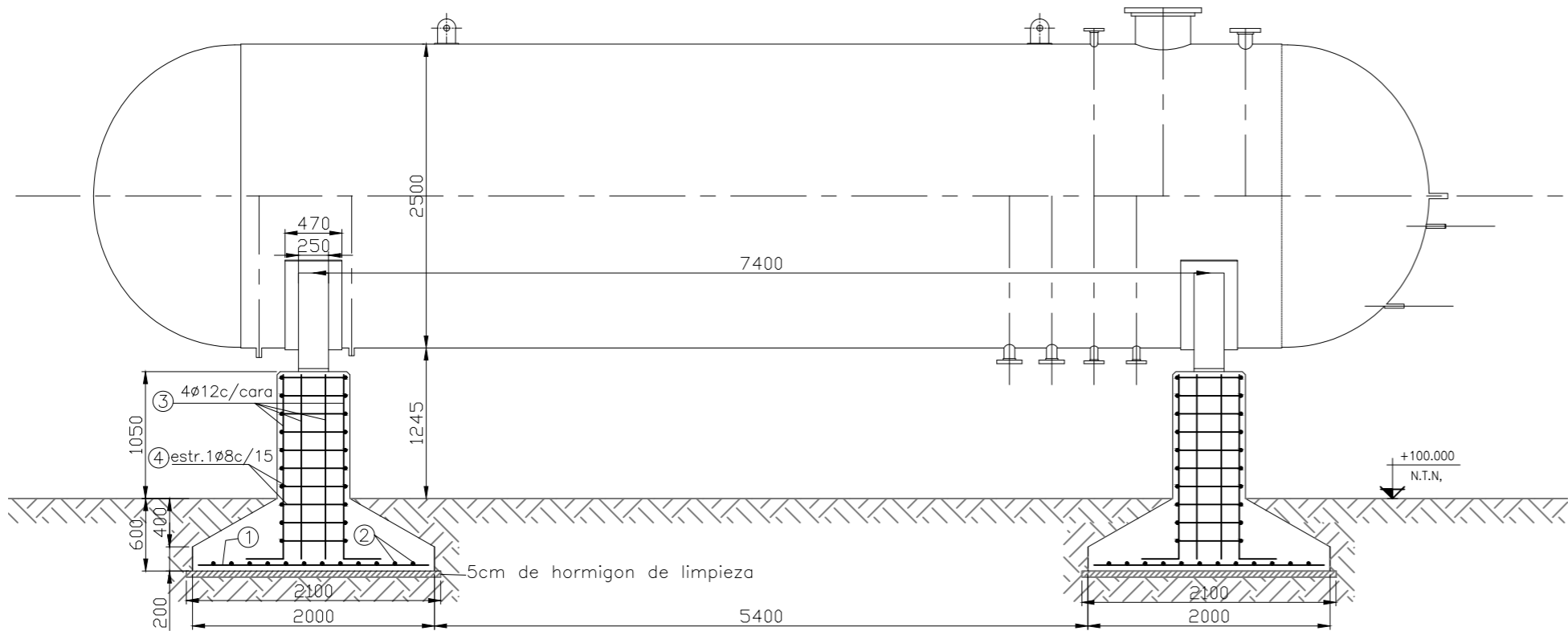
3

2

1

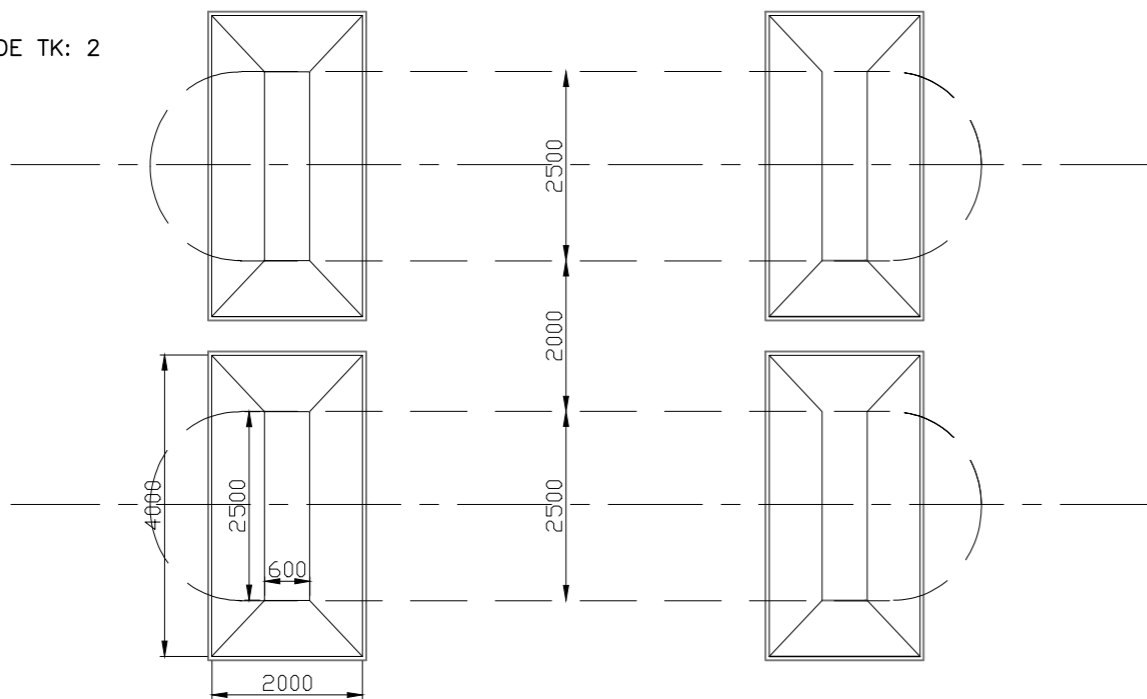


VISTA EN PLANTA  
ESC.: 1:50



CORTE A-A  
ESC.: 1:50

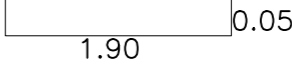
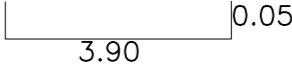
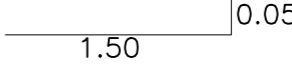
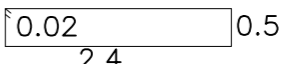
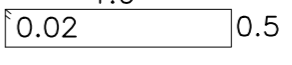
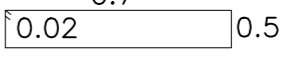
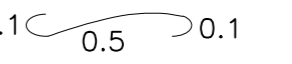
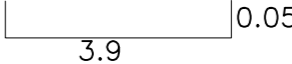
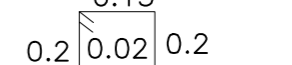
CANTIDAD DE TK: 2



CROQUIS DE UBICACION DE TANQUES  
ESC.: 1:100

## PLANILLA DE DOBLADO DE HIERRO PARA UNA BASE

ACERO CALIDAD ADN 420  $\sigma_{yk} = 420 \text{ Mpa}$

POSICION	FORMA DE LA BARRA	CANTIDADES		$\varnothing$ mm	DIMENSIONES	
		POR ELEMENTO n°	TOTAL n°		DE CORTE m	TOTAL m/m <sup>2</sup>
①	0.05  0.05	26	26	$\varnothing 12$	2,00m	52m
②	0.05  0.05	13	13	$\varnothing 10$	4,00m	52m
③	 0.05	28	28	$\varnothing 12$	1,55m	43,4m
④	0.5  0.5	12	12	$\varnothing 8$	6m	72m
⑧	0.5  0.5	12	12	$\varnothing 8$	4,24m	50,8m
⑥	0.5  0.5	12	12	$\varnothing 8$	2,44m	29,28m
⑦	0.1  0.1	12	12	$\varnothing 8$	0.70m	8,4m
⑧	0.05  0.05	4	4	$\varnothing 12$	4m	16m
⑨	0.2  0.2	45	45	$\varnothing 6$	0,75m	33,75m


### RESUMEN PARA UNA BASE

$\varnothing$	m/m2	Kg
6	33,75m	7,50 kg/m2
8	160,48m	63,40 kg/m2
10	52,00m	32,08 kg/m2
12	111,4m	98,03 kg/m2
TOTAL		201,01 kg/m2

### N° NOTAS:

- TRATAMIENTO DE SUELO: SE RETIRARA EL SUELO EXISTENTE HASTA ENCONTRAR TERRENO APTO. PARA LA FUNDACION. EL MISMO, SERÁ COMPACTADO Y NIVELADO PARA EL POSICIONAMIENTO DE CADA BASE.
- TODAS LAS DIMENSIONES SE ENCUENTRAN EXPRESADAS EN mm(MILIMETROS),SALVO INDICACIONES CONTRARIAS.
- HORMIGON ESTRUCTURAL CALIDAD H-25  $\sigma_{bk} = 210 \text{ Kg/cm}^2$ .
- RECUBRIMIENTO MINIMO DE LAS ARMADURAS: 5 cm
- TODAS LAS ARISTAS DE HORMIGON EXPUESTAS, TERMINADAS EN UN CHAFLAN DE 1"x1" ,PARA EVITAR DESPRENDIMIENTO.
- CANTIDAD DE BASES A CONSTRUIR: 4
- CEMENTO: PUZOLANICO CON UN CONTENIDO MINIMO 350 Kg/m3.

0	PARA CONSTRUCCION	G.T.	14/11/19	A.B.T	
REV.	DESCRIPCION	PROY.	FECHA	APROBO	FECHA

		OBRA: PLANTA DE ALMACENAMIENTO DE GLP LOCALIDAD DE VILLA PEHUENIA			
		ÁREA: ----- YACIMIENTO: PROVINCIA DE NEUQUEN DENOMINACIÓN: Bases de Tanques			
	PROY.:	G.T.	14/11/19	TIPO DE ELABORADO: Plano	
	DIB.:	G.T.	14/11/19	ESCALA	ELABORADO N°
	REV.:	A.B.T	14/11/19	INDIC. HDSA-PAGLP-VP-C-PL-0408	
	APROB.:			N° interno:	Rev. 01 de 01