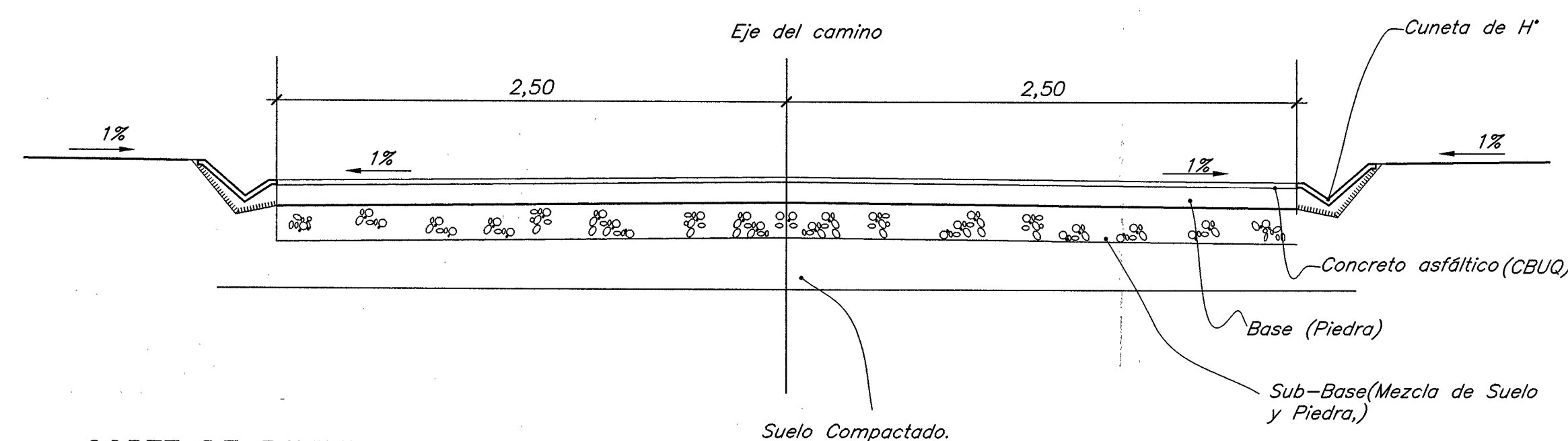
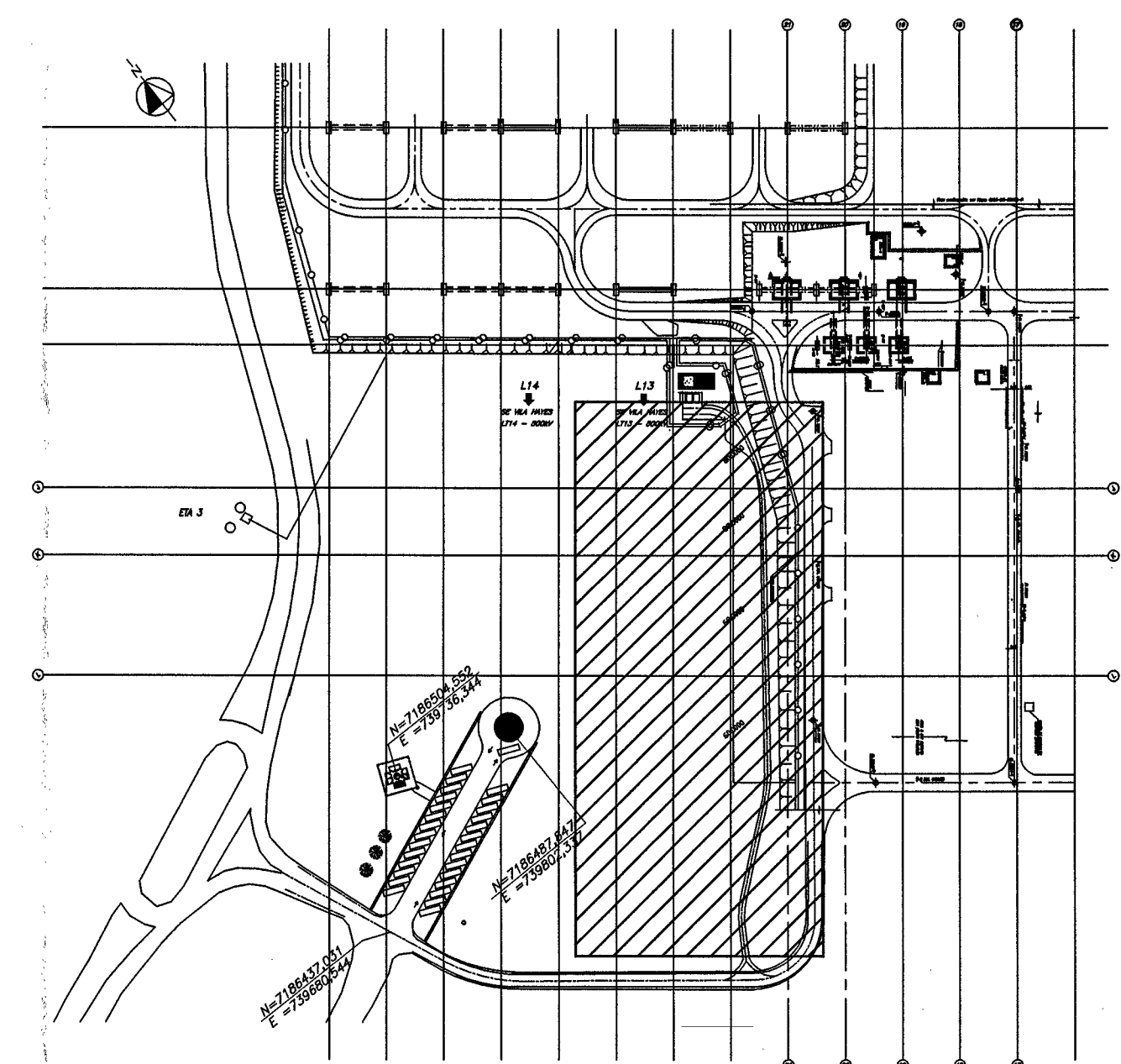


PLANIMETRÍA  
ESCALA 1:750



CORTE DE PAVIMENTO FLEXIBLE  
ESCALA 1:25

Referencia  
----- Pavimento 1%  
----- Camino existente



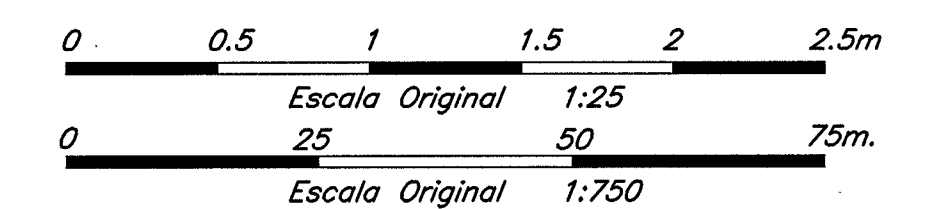
### NOTAS :

- 1- Todas las dimensiones y elevaciones están en metros, excepto donde se indique lo contrario.
- 2- Para el trazado deberán tenerse en cuenta la mayor preservación posible de áreas verdes, siguiendo el trazado del camino existente, en medida que sea posible.
- 3- El paquete estructural de la pista deberá ser calculado conforme se indica en las especificaciones técnicas 5608-20-15200-E.
- 4- Los niveles y elevaciones finales deben ser compatibles con los caminos existentes.
- 5- El drenaje de la misma deberá ser compatible con el drenaje del proyecto ejecutivo.
- 6- Los diseños y la construcción de los caminos deben ser compatibles con todos los diseños del proyecto ejecutivo teniendo en cuenta la iluminación, cajas de paso, mallas de tierra, etc.
- 7- El área de acceso a la escalera del tanque deberá ser proyectada para dar acceso a los vehículos que podrán usarla, esta área será utilizada en caso de emergencia y debe tener como mínimo el paquete estructural existente en la SEMD, debe tenerse en cuenta la malla de puesta a tierra.
- 8- El área de estacionamiento deberá contener como mínimo el paquete estructural utilizado en la construcción del camino de pavimento flexible, debe tenerse en cuenta la malla de puesta a tierra.
- 9- El trazado indicado en este diseño sigue los caminos actuales en la zona de obra, y es apenas esquemático, el diseño final será conforme proyecto ejecutivo teniendo en cuenta dimensiones máximas, mínimas, y siguiendo las directrices indicadas en este diseño y en las especificaciones 5608-20-15200-E.

### PLANOS DE REFERENCIA:

SUBESTACION MARGEN DERECHA  
SISTEMA ANTI-INCENDIO - RED DE HIDRANTES

PLANTA GENERAL	5608-DE-15200-E
Arquitectura - Casa de Bombas	
- Plantas - Hj. 1/3	4519-DE-15212-E
- Secciones A-A, B-B y C-C - Hj. 2/3	4519-DE-15213-E
- Vistas 1, 2, 3 y 4 - Hj. 3/3	4519-DE-15214-E
FLUJIOGRAMA	5608-DE-15200-E
PLANTA, SECCIONES Y DETALLES	5608-DE-15201-E
CASA DE BOMBAS CBHS-1	
- Secciones y Detalles	5608-DE-15204-E
- Plazas Metálicas	5608-DE-15205-E



1	Eliminación de camino de vigilancia, elaboración de retorno, modificación de nota	km/mc 300.000 millones	16/02/16
N°	DESCRIPCION	FIRMA	FECHA
REVISIONES		ITAIPI	
PROY. <u>km/mc</u>	VERIF. <u>frames</u>	APROB. <u>millonaa</u>	
DIS. <u>km/mc</u>	VISTO <u>cpneves</u>	FECHA <u>08/03/2017</u>	
<div> <b>ITAIPUBINACIONAL</b></div>			
SUBESTACIÓN MARGEN DERECHA			
SISTEMA ANTI-INCENDIO			
RED DE HIDRANTES			
CAMINOS			
HOJA 1/1			
SUPERINTENDENCIA DE INGENIERIA		4510-DE-15213-E	R1