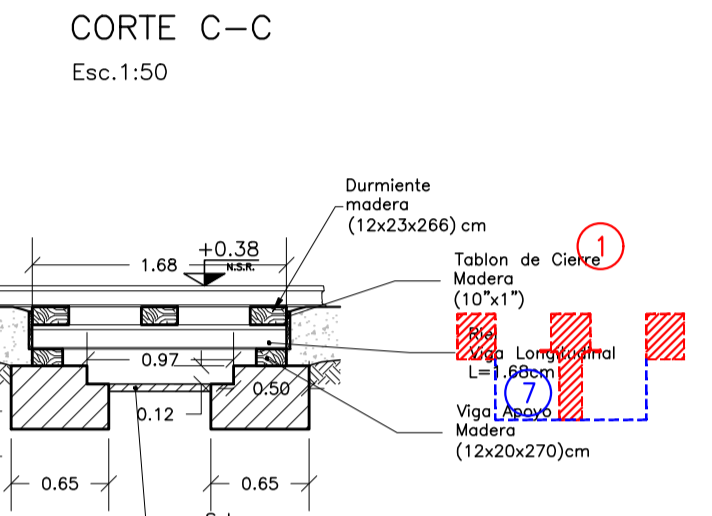
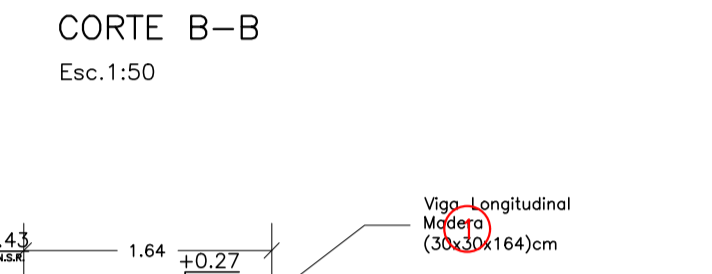
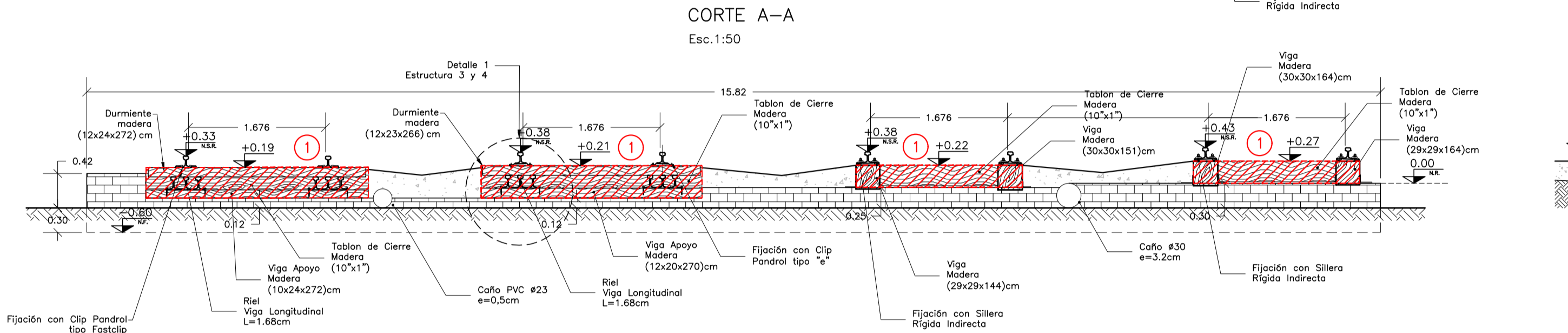
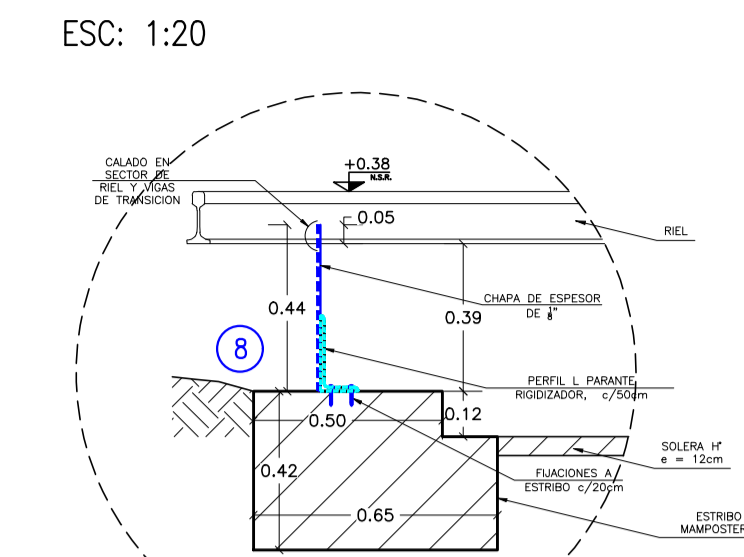
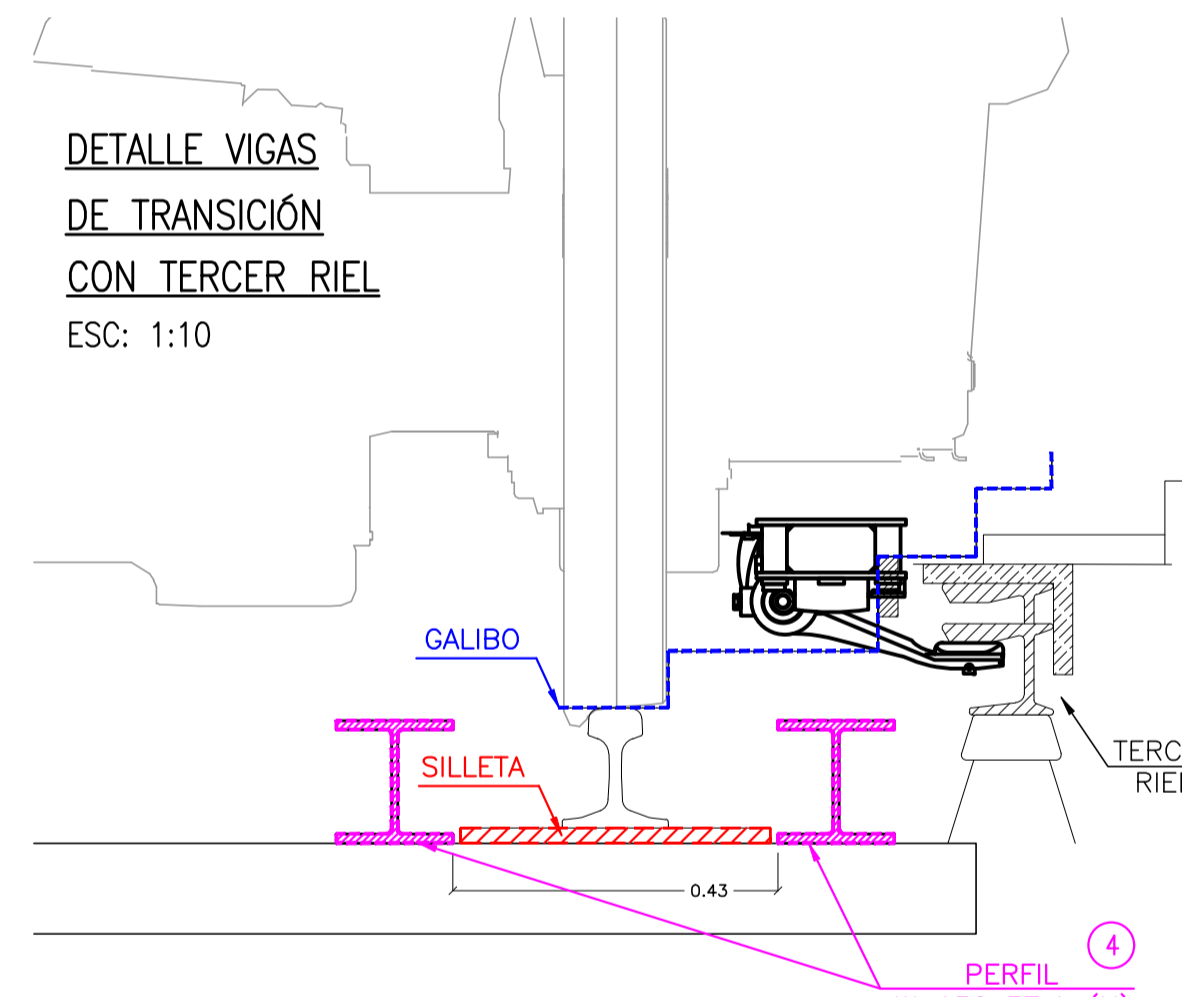
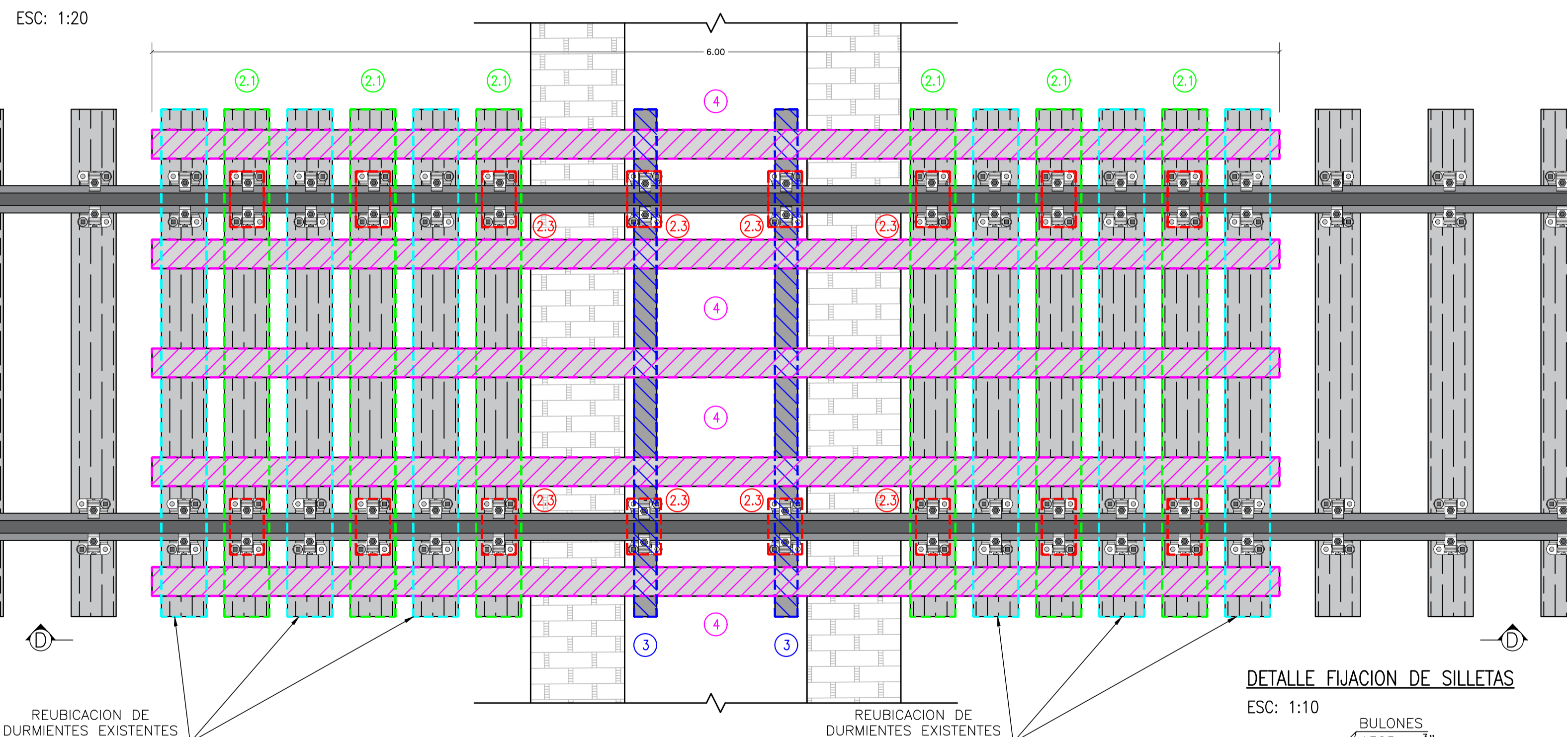


DETALLE DE GUARDABALATO ⑧

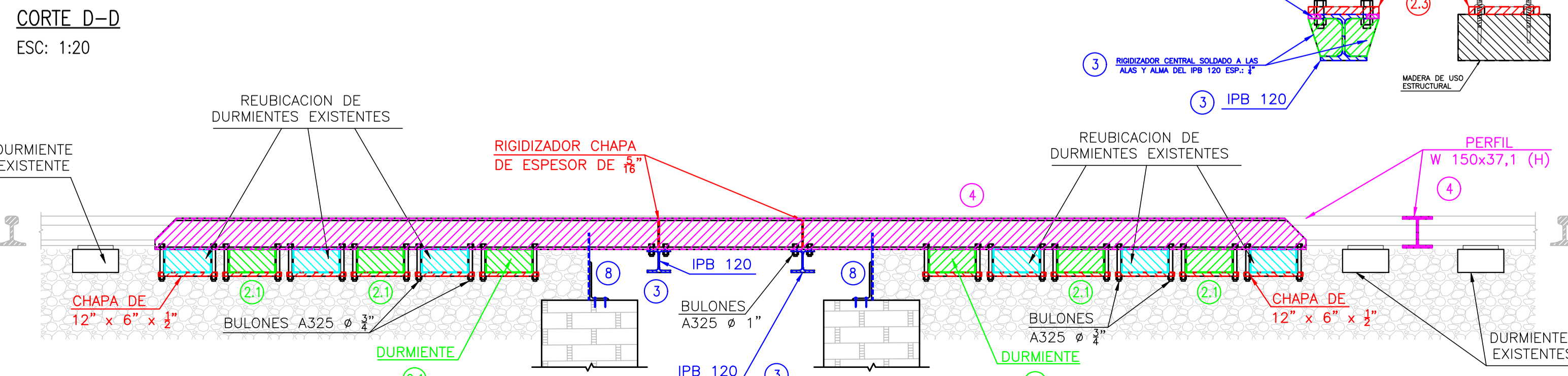


DETALLE A EJECUTAR EN TODAS LAS VIAS



REFERENCIAS NUMERICAS - ADECUACIONES:

- Limpieza y retiro de estructura existente sobre paredes del canal y dentro del canal, según indica el PET.
- Montaje de vía, según indica el PET.
- Montaje de durmientes (0,24m x 2,70m x h: 0,12m).
- Reemplazo de durmientes.
- Montaje de silletas.
- Montaje de viguetas, según indica el PET.
- Montaje de vigas principales de transición, según indica el PET.
- Nivelación de vías.
- Reparación de mampostería de las paredes del canal, según indica el PET.
- Revoco hidráulico del perfil "U" del canal, según indica el PET.
- Montaje de guardabalasto, según indica el PET.



NOTAS GENERALES:

- Nomenclatura para secciones de perfiles metálicos.
- Nivel de referencia
- N.H.R.: Nivel de hongo de riel
- N.C.S.: Nivel de cordón superior
- N.C.I.: Nivel de cordón inferior
- N.C.F.: Nivel de cota de fondo
- N.V.A.: Nivel de viga de arrastamiento
- N.V.T.: Nivel de viga transversal
- N.S.M.: Nivel superior de muro
- N.F.: Nivel fundación
- Eje de simetría
- Mampostería
- Granito



Referencias:

- S#:# Nomenclatura para secciones de perfiles metálicos
- N.R.: Nivel de referencia
- N.H.R.: Nivel de hongo de riel
- N.C.S.: Nivel de cordón superior
- N.C.I.: Nivel de cordón inferior
- N.C.F.: Nivel de cota de fondo
- N.V.A.: Nivel de viga de arrastamiento
- N.V.T.: Nivel de viga transversal
- N.S.M.: Nivel superior de muro
- N.F.: Nivel fundación
- Eje de simetría
- Mampostería
- Granito

0	29/04/2020	EMISION PARA APROBACION	AC	BG	W.H.F
REV	FECHA	DESCRIPCION	EJECUTO	REVISIO	APROBO
Proyecto: REPARACION ESTRUCTURAL DE ALCANTARILLAS DE TRINCHERA PROG. 1.883/2.238					
Obra de Arte PROGRESIVA 2.238					TRENES ARGENTINOS OPERACIONES Ministerio de Transporte Presidencia de la Nación
Título Plano ADECUACIONES					GCIA. VIAS Y OBRAS
Grupo ADECUACIONES					Documento
					SA-VO-72-PL-AD-002
Escala	Indicada	Hoja: 001	de:	001	Rev. 0