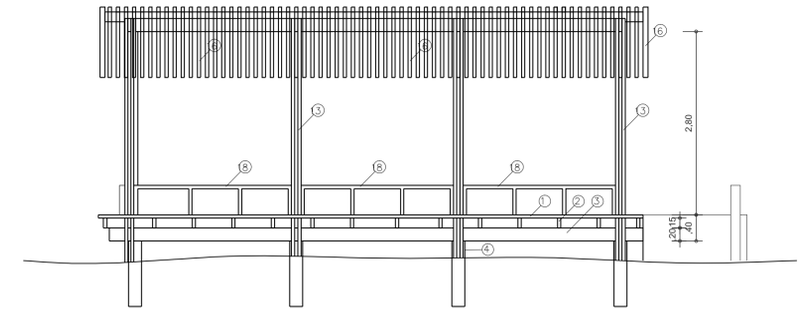
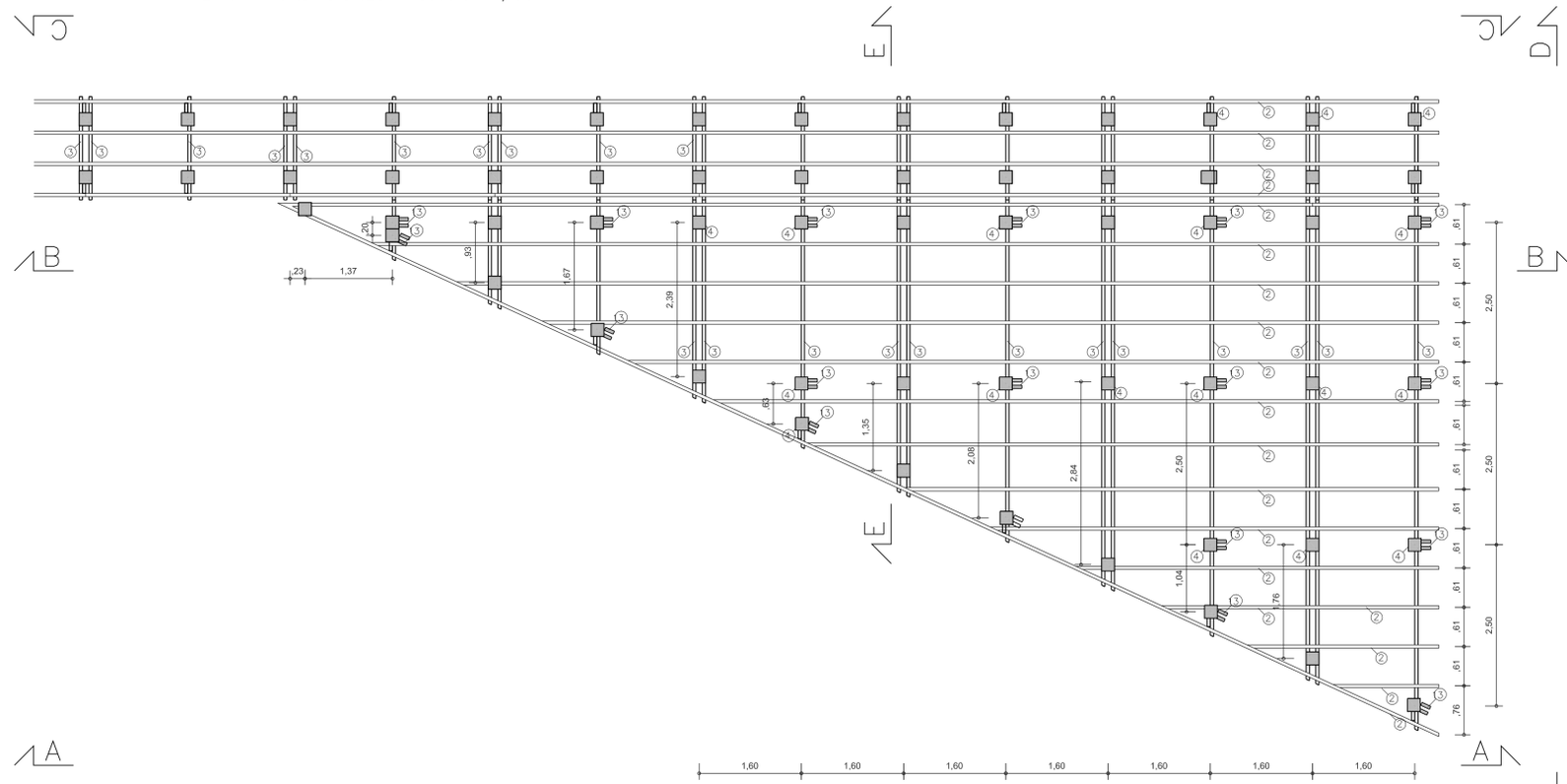


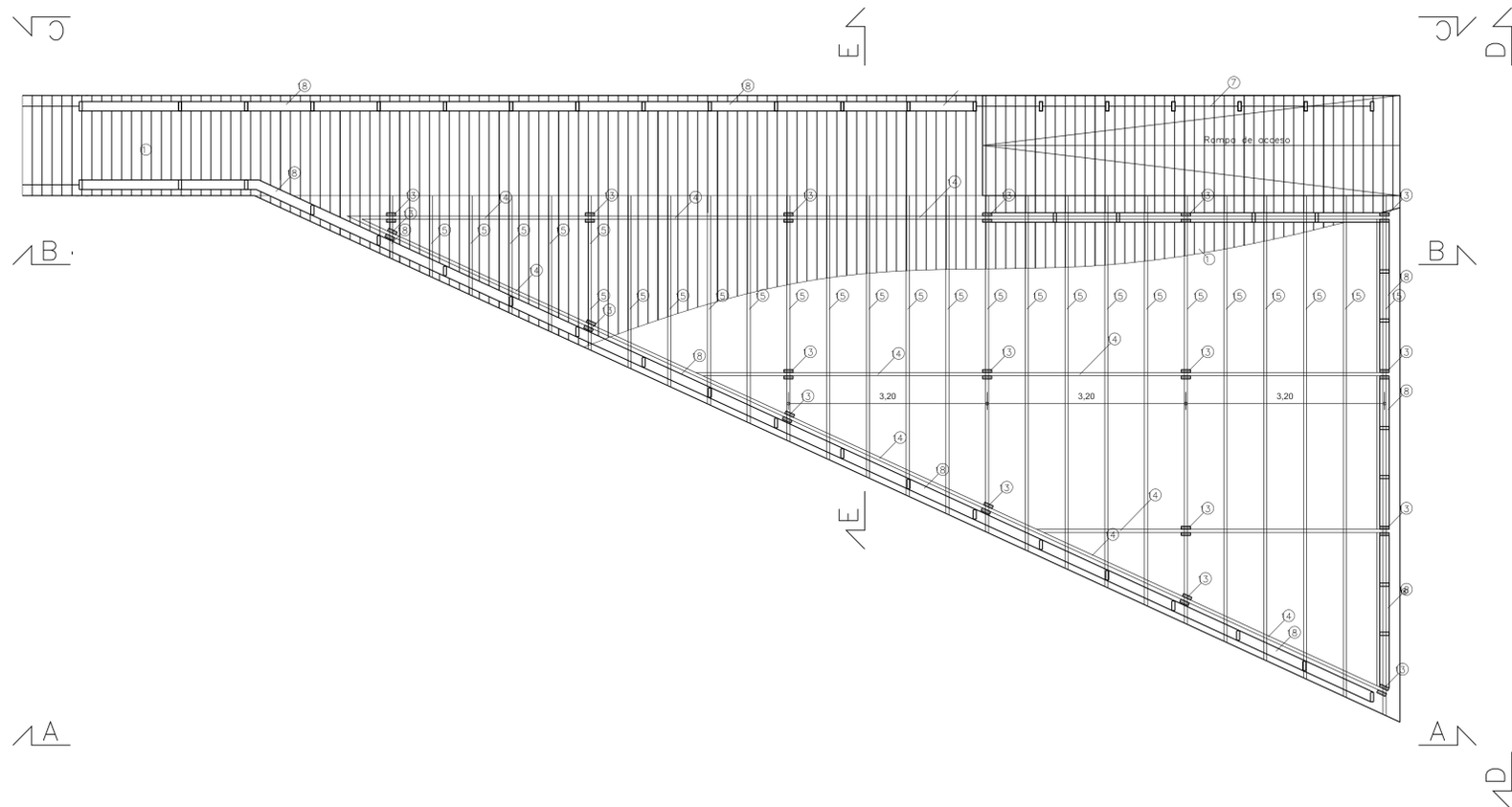
DETALLE PLATAFORMA DE DESCANSO Y CONTEMPLACIÓN TIPO 2 (PDC_2)

PLANTA FUNDACIONES escala 1/50



CORTE D-D escala 1/50

PLANTA NIVEL DECK escala 1/50



- ① Tablas deck pino CCA 2"x6"x 3.30 separadas 1 cm clavadas (clavo galvanizado en caliente 4"/1 por tabla en cada tirante)
- ② Tirantes pino CCA 2"x6"x3.30m
- ③ Tirantes pino CCA 2"x8"x3.30m
- ④ Pilares prefabricados hormigón armado 20x20x160 cm enterrados 70 cm como mínimo
- ⑤ Clavo galvanizado en caliente 5"
- ⑥ Parante/baranda pino CCA 2"x6" cada 3,30 m clavado a tirantes estructurales
- ⑦ Cabo náutico polipropileno 16 mm color liso a definir
- ⑧ Banco según detalle atornillado a estructura de madera
- ⑨ Terreno arenoso natural
- ⑩ Luminaria de piso tipo
- ⑪ Ducto PVC rígido para instalación eléctrica
- ⑫ Varilla roscaada galvanizada 10 mm con tuercas y arandelas galvanizadas
- ⑬ Columna tipo "sandwich" con dos tirantes pino CCA 2"x6" separados 2"
- ⑭ Vigas principales pérgola pino CCA 2"x8"
- ⑮ Tirantería secundaria pino CCA 2"x6"
- ⑯ Parrilla superior pino CCA 2"x3" separados 8 cm entre sí
- ⑰ Clavadores pino cca 2"x3"
- ⑱ Pasamanos pino CCA 2"x6"

 INTENDENCIA DEPTAL. DE ROCHA	
PASEO MARITIMO BAHIA DE LA PALOMA	
COMPONENTE 1: Red de espacios peatonales de madera en zona dunar	
COORDINACION DEL PROYECTO DIRECCION GRAL. DE ORDENAMIENTO TERRITORIAL DIRECCION GRAL. DE OBRAS MUNICIPIO DE LA PALOMA	EQUIPO TECNICO ARQ. GINO DE LEON ING. VICTORIA VAZ ARQ. CARLOS FOLCO ING. ANA L. PEREYRA ING. JUAN J. PERTUSSO ING. AGRIM. MARTHA GRAÑA ARQ. ANDRÉS ROBAINA
Fecha: ABRIL DE 2019	LAMINA: 13
Escala: 1/250 1/50	