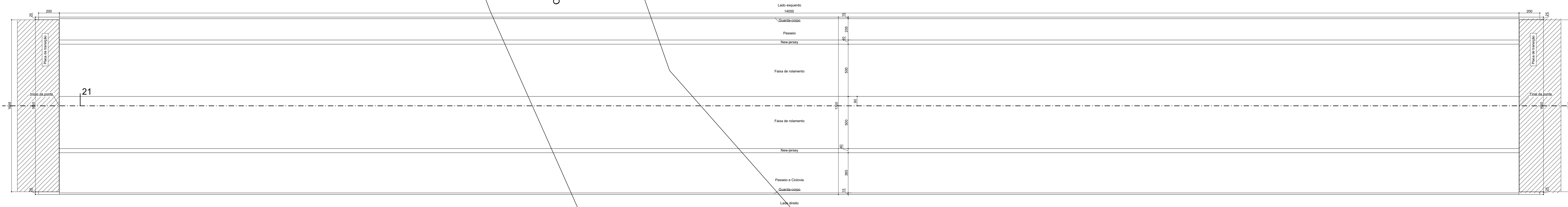


VISTA SUPERIOR
ESC. 1/150



- Notas:
- 1- Classe de Agressividade Ambiental = II (NBR 6118/14)
 - 2- Resistências Características dos Concretos
Longarinas em Concreto Protendido $f_{ck}=40$ MPa
Elementos em Concreto Armado $f_{ck}=30$ MPa
 - 3- Cobrimento das armaduras em mm
Longarinas em Concreto Protendido - $c=30$
Vigas - $c=30$
Blocos e pilares - $c=45$
Lajes e placas - $c=25$
 - 4- Trem Tipo Classe 45 da NBR 7188

00	05/10/2022	EMISSÃO
REVISÃO	DATA	MODIFICAÇÃO
PROJETO:	PROJETO ESTRUTURAL EXECUTIVO PONTE s/ RIO ITAPOCUZINHO	ESCALA: INDICADA
DESENHO:	REFERÊNCIA:	DATA: OUTUBRO/2022
VISTA SUPERIOR		FOLHA: 04