



Estação Chucri Zaidan

LINHA 17-OURO

Demanda usuários/dia	2020- 18.080	2025- 16.490	2030- 18.470
Localização	Av. Jornalista Roberto Marinho, entre as Avenidas Jurubatuba e Dr. Chucri Zaidan		
Edifícios de Acessos	<ul style="list-style-type: none"> Acesso A: Esquina da Av. Jornalista Roberto Marinho com a Av. Dr. Chucri Zaidan Acesso B: junto à Estação de Transferência de Ônibus da SPTrans, ao lado do Viaduto José Bonifácio C. Nogueira (ponte estaiada) Acesso C: Av. Jornalista Roberto Marinho, entre as Avenidas Jurubatuba e Dr. Chucri Zaidan 		
Plataforma	Central, com 60 m de comprimento		
Integração	Com a Estação de Transferência de Ônibus da SPTrans		
Ônibus	Baia de ônibus na Av. Jornalista Roberto Marinho e Estação de Transferência de Ônibus da SPTrans		
Transporte cicloviário	Ciclovía na Av. Jornalista Roberto Marinho		
Bicicletário	Em todos os acessos com capacidade de 50 bicicletas, sanitário e guichê de controle		
Aproximação de Veículos	<ul style="list-style-type: none"> Baia de embarque e desembarque acessível na Av. Dr. Chucri Zaidan Baia de embarque e desembarque acessível na Av. Jornalista Roberto Marinho 		
Acessibilidade	Pisos táteis em todos os espaços públicos internos e externos, sanitários acessíveis, elevador e bloqueios sinalizados		
Sustentabilidade	Ventilação e iluminação natural em todos os espaços públicos, captação de água pluvial para irrigação/limpeza dos jardins e calçadas		
Bilheterias	<ul style="list-style-type: none"> Bilheteria Metrô com 2 guichês blindados Bilheteria para Bilhete Único (SPTrans) Equipamentos de venda de bilhete (1BU e 1 BOM) Equipamentos de verificação/carga automáticos (2 BU e 2 BOM) 		
Equipamentos Eletromecânicos e circulação vertical	<ul style="list-style-type: none"> 8 Escadas Rolantes 5 Escadas Fixas 5 Elevadores 10 Bloqueios 0 Contadores de passagem 		

Nível / Dados Gerais	Quantidade	Área (m²)
Corpo da Estação		
Plataforma – Nível 739,17	1	571,75
Porão de cabos Estação – Nível 736,12	1	503,05
Mezanino Estação – Nível 731,81	1	806,46
Acesso A		
Acesso A (Acesso 1) - Nível 724,53	1	205,74
Acesso A (Mezanino) - Nível 731,73	1	64,10
Acesso B		
Acesso B (Acesso 2) – Nível 723,81	1	209,68
Acesso B (Mezanino) – Nível 731,81	1	59,38
Acesso C		
Acesso C (Acesso 3) – Nível 723,73	1	221,06
Acesso C (Mezanino) – Nível 731,73	1	107,52
Acesso C – Nível 734,14	1	58,66
Passarela	1	559,87
Ed. Apoio Operacional		
Reservatório inferior - Nível 719,21/720,53	1	374,30
Salas técnicas 1 - Nível 723,73	1	252,05
Porão de cabos - Nível 727,70	1	251,15
Salas técnicas 2 - Nível 729,97	1	249,80
Escritórios - Nível 734,14	1	255,00
Escritórios técnicos - Nível 737,64	1	248,76
Vestiários - Nível 741,14 e 744,64	2	248,76
Refeitórios - Nível 748,14	1	248,76
Central de ar condicionado - Nível 751,89	1	252,12
Reservatório superior - Nível 754,59	1	48,60
Área total construída		6045,33

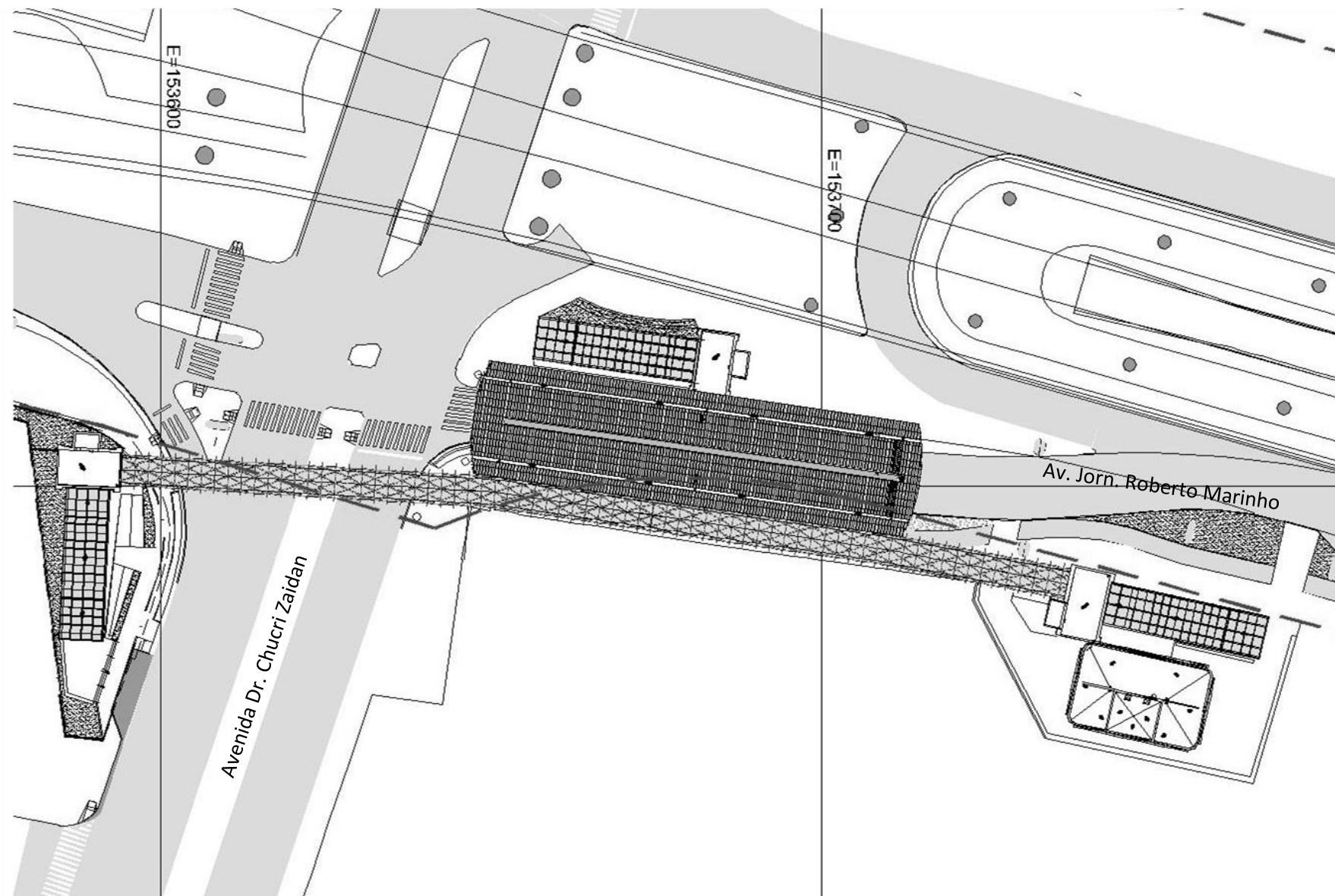


Figura 1-IMPLANTAÇÃO

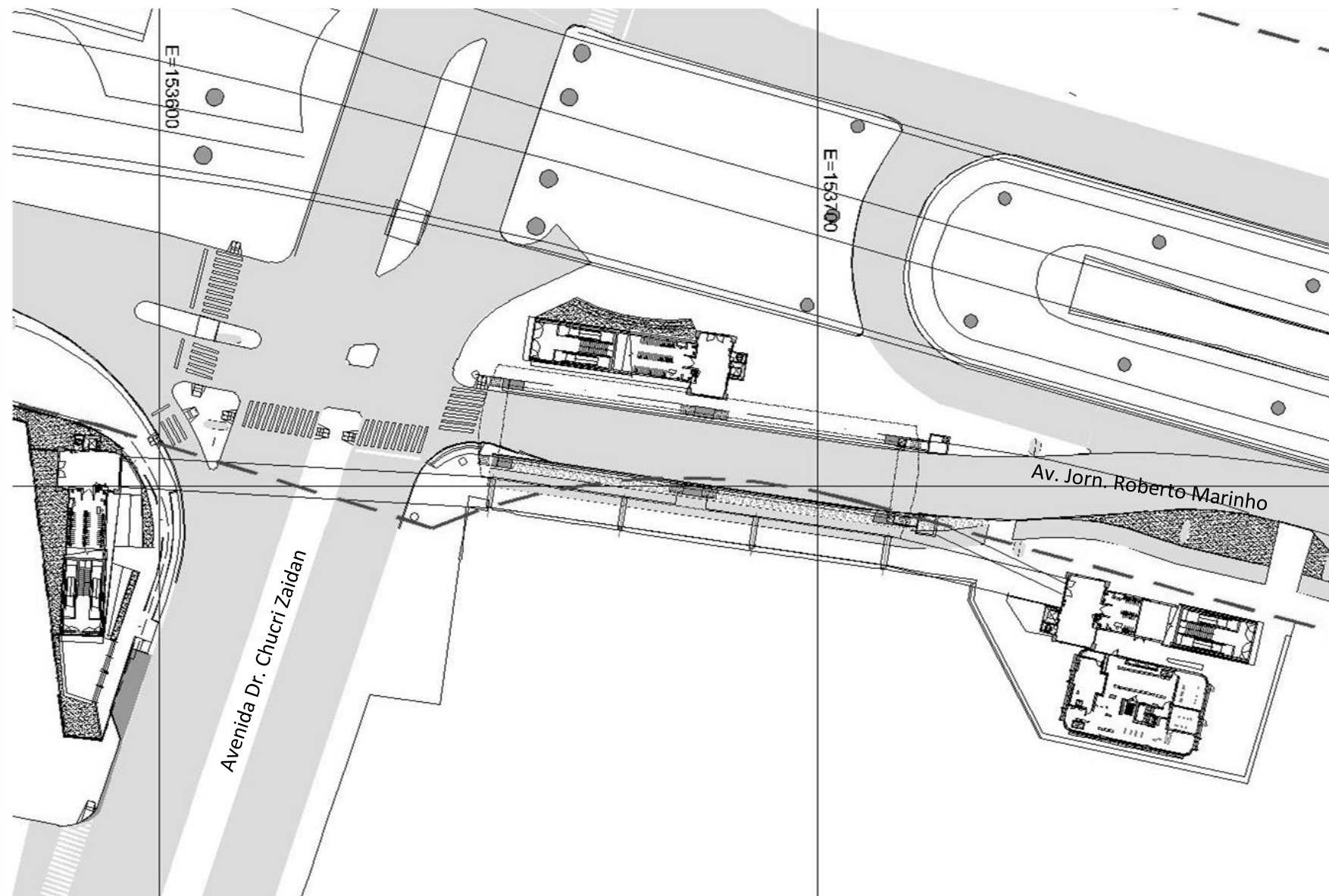


Figura 2-IMPLANTAÇÃO TÉRREO

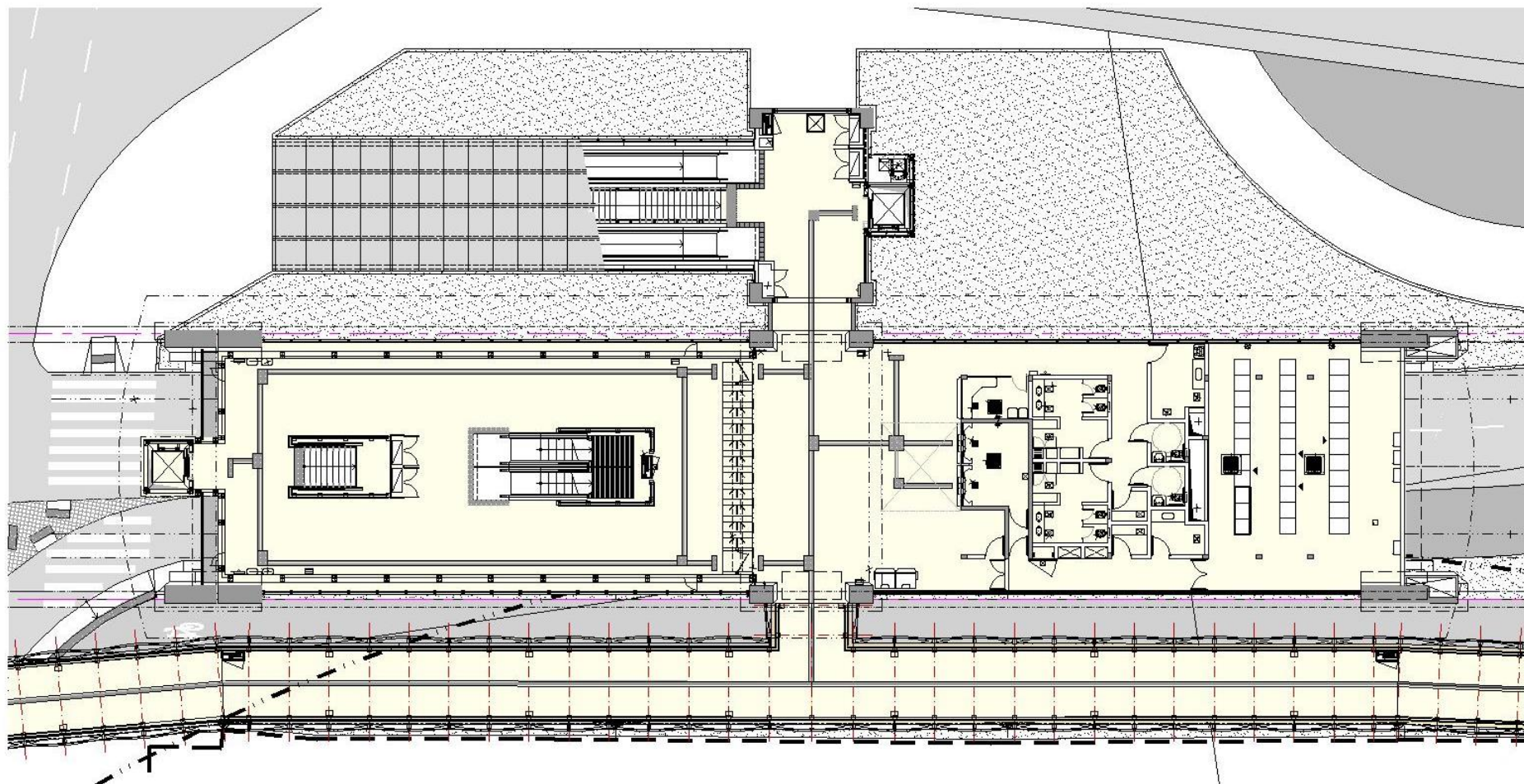


Figura 3- ACESSO 2 - PLANTA MEZANINO E CORPO DA ESTAÇÃO

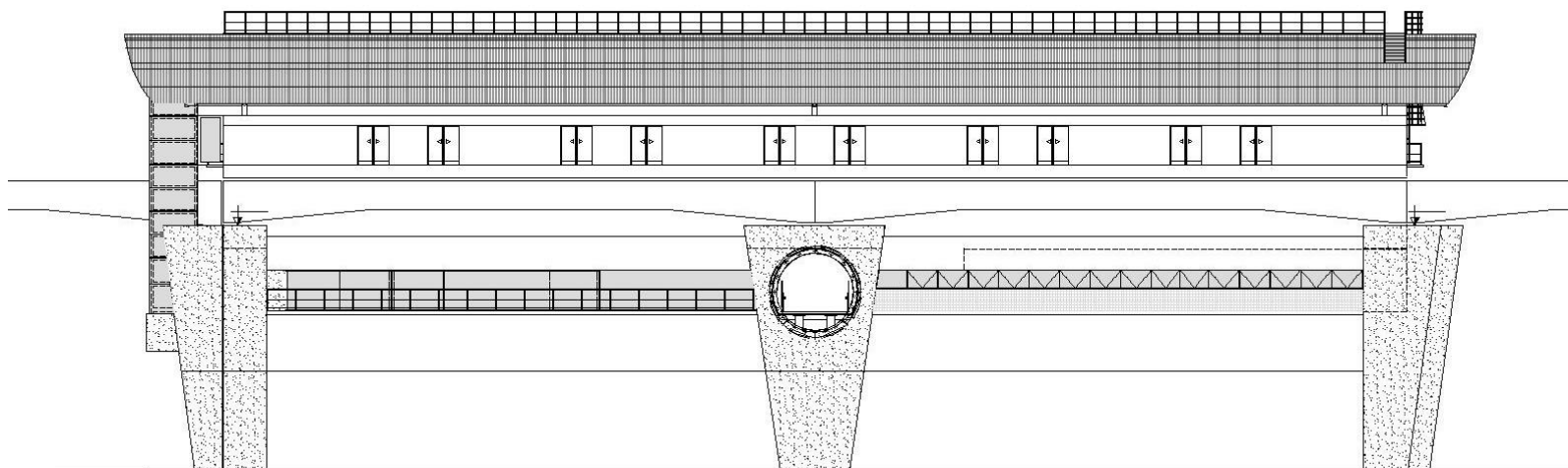


Figura 4-ELEVAÇÃO LONGITUDINAL CORPO DA ESTAÇÃO

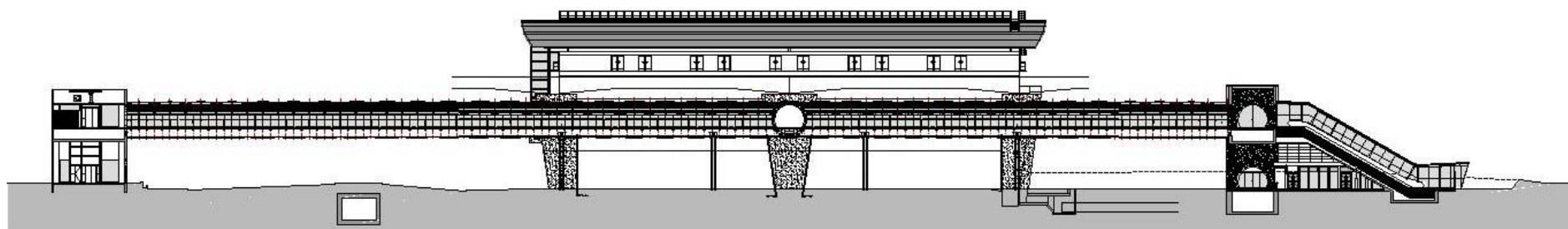


Figura 5- ELEVAÇÃO LONGITUDINAL CORPO DA ESTAÇÃO E CORTE ACESSOS 1 e 3