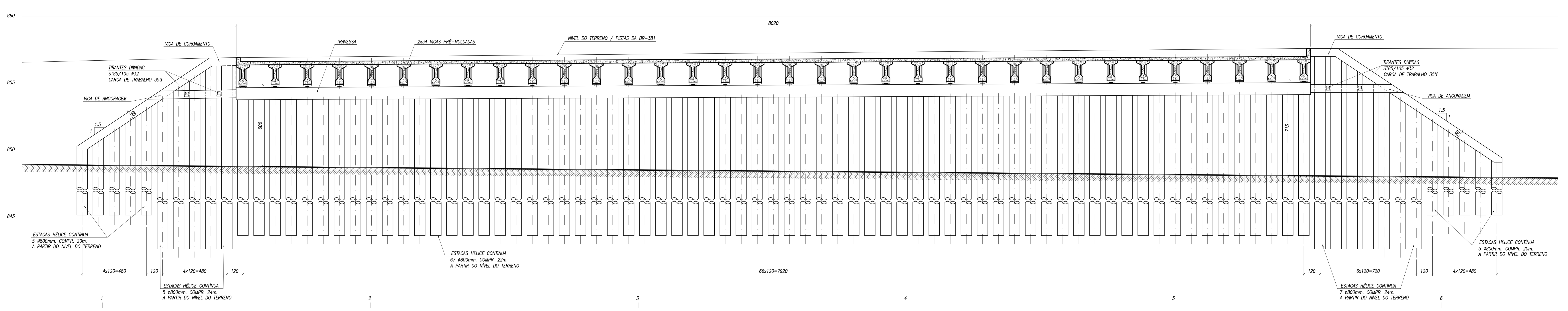
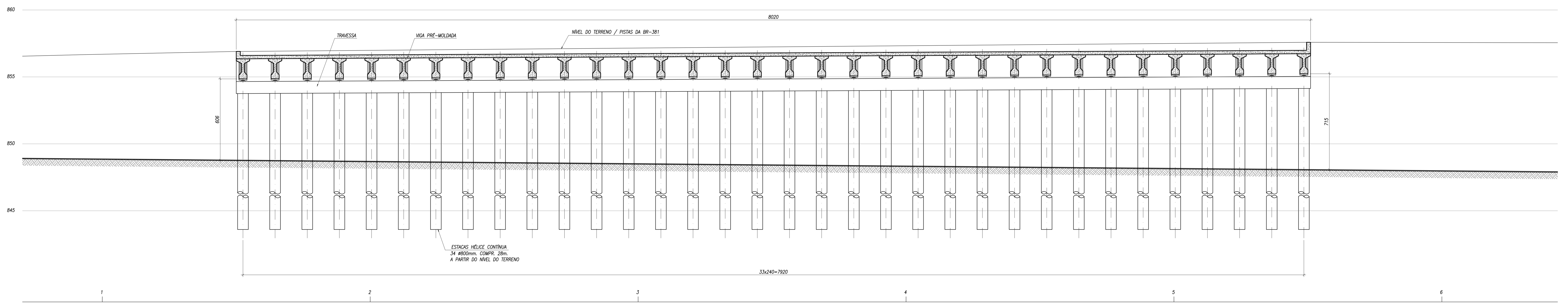


COR DO LAYER	PEÇA Nº	ESPESSURA
1	7	0,1
2	7	0,2
3	7	0,3
4	7	0,4
5	7	0,5
6	7	0,6
7	7	0,7
8	7	0,8
9	7	0,9
10	7	1,0
11	7	1,1
12	7	1,2
13	7	1,3
14	7	1,4
15	7	1,5
16	7	1,6
17	7	1,7
18	7	1,8
19	7	1,9
20	7	2,0
21	7	2,1
22	7	2,2
23	7	2,3
24	7	2,4
25	7	2,5
26	7	2,6
27	7	2,7
28	7	2,8
29	7	2,9
30	7	3,0
31	7	3,1
32	7	3,2
33	7	3,3
34	7	3,4
35	7	3,5
36	7	3,6
37	7	3,7
38	7	3,8
39	7	3,9
40	7	4,0
41	7	4,1
42	7	4,2
43	7	4,3
44	7	4,4
45	7	4,5
46	7	4,6
47	7	4,7
48	7	4,8
49	7	4,9
50	7	5,0



**SEÇÃO LONGITUDINAL EXTERNA**  
ESCALA 1:100



**SEÇÃO LONGITUDINAL CENTRAL**  
ESCALA 1:100

**NOTAS GERAIS:**  
 1 - MEDIDAS EM CENTÍMETROS, ELEVACIONES E COORDENADAS EM METRO.  
 2 - CONCRETO:  
 INFRA: ESTACAS fck=23,0MPa, FATOR A/C <0,60 E SLUMP ENTRE 220mm E 260mm S 220.  
 MECO: TRAVESSAS, TRANSVERSAIS, VIGAS DE COROAMENTO, VIGAS DE ANCORAGEM fck=30,0MPa, FATOR A/C <0,55 E Es 27700.  
 3 - ESTACAS HÉLICE CONTÍNUA 800mm COM CAPACIDADE DE CARGA DE 230t (212t) COM ADITIVO DE MANEIRA A PERMITIR A ARMAÇÃO ATE A PROFUNDIDADE DE 24m.  
 4 - DIMENSIONAMENTO ELABORADO PARA O TB-45.  
 5 - AS MEDIDAS INDICADAS NO DESENHO PREVALECEM SOBRE VALORES EVENTUALMENTE OBTIDOS POR ESCALA.  
 6 - PARA DETALHE DAS VIGAS PRÉ-MOLDADAS VER DES. ESC-2016-RN-20-CF-003.

REV.	DATA	APROV.	DESCRIÇÃO
0	30/10/20	A.S.R.	EMISSÃO INICIAL
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

REG. Nº LDC. 10/2020

accentureconsulting

RODOANEL RMBH/MG  
 LOTE  
 TRECHO: Alça Oeste - Rodoanel Região Metropolitana de Belo Horizonte  
 SUBTRECHO: Entr BR-262 (Betim) - Entr BR-381 (Sabará)  
 SEGMENTO: BR-262 / LMG-808  
 PROJETO ESTRUTURAL CONCEITUAL  
 TRINCHEIRA ESTACA 20 - SEÇÕES LONGITUDINAIS

ESCALA: INDICADA  
 REG. Nº LOC.  
 FOLHA: