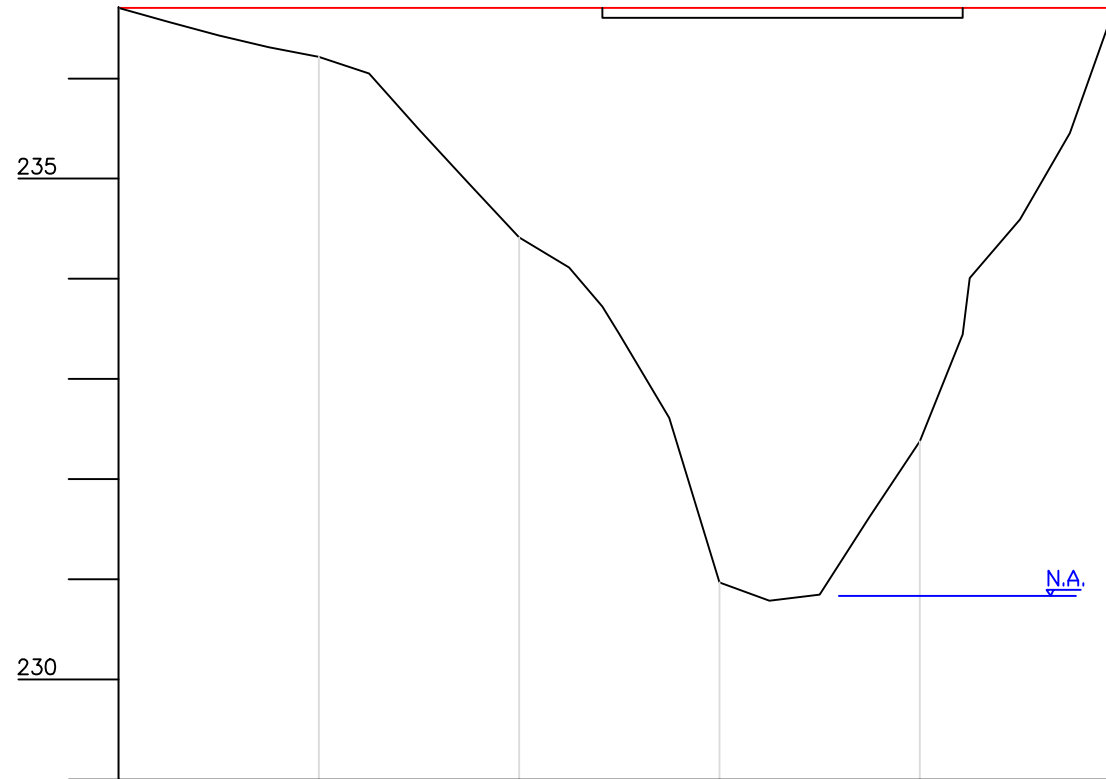


MARGEM ESQUERDA

PONTE COMP: 36m X LARGURA 5,50m

MARGEM DIREITA



Elementos Verticais		Estaca	Distância	Elementos Horizontais	Cotas do Projeto	Cotas do Terreno	Distância	Estaca	
+0.000	+0.000		0.000		236.705	236.705	0.000	0	
					236.705	236.565			
					236.705	236.430			
					236.705	236.313			
					236.705	236.216	20.000	1	
					236.705	236.051			
					236.705	235.491			
					236.705	234.947			
					236.705	234.415	40.000	2	
					236.705	234.113			
					236.705	233.724			
					236.705	233.448			
					236.705	232.610			
					236.705	230.969	60.000	3	
					236.705	230.785			
					236.705	230.847			
					236.705	231.623			
					236.705	232.377	80.000	4	
					236.705	234.066			
					236.705	234.591			
					236.705	235.456			
					236.705	236.716			
Elementos Horizontais				L = 48.300			L = 36.000		
Elementos Verticais		+0.000		0.000% em 99.480					
Elementos Verticais		+0.000						+19.480	
Elementos Verticais		+0.000						99.480	

LGA
ASSESSORIA FUNDIÁRIA E CONSTRUÇÕES LTDA

DESCRICAÇÃO: **PERFIL TERRENO X GRIDE**

LOCAL: **Ponte Sobre o Rio Providencia**

PROP.: **Município de Miracema do Tocantins-TO**

ESCALA: **1/1250**
DATA : **26/10/2023**

RESP TÉCN.: **Cicinato Pereira Chaves Moreira**
Téc. em Agrimensura
CFT:0021421412-5