



LEGENDA PROJETO GEOMÉTRICO	
—	CANAL EXISTENTE
—	CANAL PROJETADO
—	PERFIL DA ÁGUA EXISTENTE
—	TERRENO NATURAL EIXO PROJETADO
—	GRADE DA RUA JEREMIAS ZOZETI

Estaca	Distância	Cotas do Terreno	Elementos Horizontais	Estaca
0	0,000	841,029 840,154		
1	20,000	838,783 838,353	L = 2,310L = 18,857	
2	40,000	838,815 838,014	L = 23,116	
3	60,000	838,717 837,651	L = 23,413	
4	80,000	838,366 837,176	L = 23,405	
5	100,000	837,365 836,799	L = 23,210	
6	120,000	838,013 836,330	L = 23,175	
7	140,000	833,000 833,692	L = 23,417	
8	160,000	835,120 835,558	L = 23,500	
9	180,000	833,987 835,269	L = 23,500	
10	200,000	835,349 834,685	L = 23,494	
11	220,000	834,065 836,972	L = 17,608L = 6,006	
12	240,000	837,476		



Conteúdo: Perfil da Canalização e do CBUQ Projetado
Título: Concepção em Planta
Local: Continuação da Canalização Existente na RUA JEREMIAS ZOZETI, Entre a AV. JOÃO LUIZ e a RUA SANTA LUZIA no Bairro - SÃO JOSÉ

Proprietário:
Prefeitura Municipal de Catalão
Cidade:
Catalão - GO
Bairro:
SÃO JOSÉ

Desenho:
Hagamenon
Escala:
1/1000
Folha:
07/08

Data:
Abril/2023

Concepção em Planta

Assinaturas:

Proprietário:
Prefeitura Municipal de Catalão

Resp. Técnico:
Hagamenon P. dos Reis
CFT-BR nº 005784741-07

observação e outros:

Aprovação: