



LIGAÇÃO AO COLECTOR A3

Características	φ=200										
N.º das Caixas	Cx12	Cx13	Cx14	Cx15	Cx16	Cx17	Cx18	Cx19	Cx20	Cx21	Cx22
Cotas das Caixas (m)	795.68 - 797.15	795.44 - 797.58	795.15 - 797.29	793.67 - 795.15	792.48 - 793.85	789.86 - 791.36	787.72 - 789.15	787.20 - 788.64	787.02 - 788.51	786.89 - 788.33	786.60 - 788.15
Cotas das Soleiras (m)	795.68	795.44	795.15	793.67	792.48	789.86	787.72	787.20	787.02	786.89	786.60
Distância entre Caixas (m)	50.75	60.00	60.00	29.05	60.00	60.00	60.00	42.16	60.00	60.00	
Hectometragem (m)	0 1 2 3 4 5										

5		
4		
3		
2		
1		
N.º Revisão/Autor	Designação da alteração	Data

GP
 engineering
 architecture
 consulting

Parkurbis - Parque de Ciência e Tecnologia da Covilhã
 6200 - 865, Covilhã PT
 NPC: 510 562 957
 e-mail: geral@gp4gp.pt
 www.gp4gp.pt

Dono de Obra:
Câmara Municipal de Sabugal

Morada:
Praça da República, 6320 - 007 Sabugal

Projeto:
Projeto de loteamento urbano e dos projetos das obras de urbanização da Zona de Localização Empresarial do Sabugal

Designação:
Rede de esgotos domésticos - Perfil Rua B

Especialidade:
Hidráulica

Fase de Projeto:
Projeto de execução

Processo:
GO_0042013

Ficheiro:
GO_0042013_ZLE_PE_Esgotos.dwg

Base de dados:
C://PROCESSOS_2013/GO_0042013/PE_Esgotos/

Equipa: Eng.º Domingos Coxo OE n.º 23690 Eng.º Filipe Nunes OE n.º 60047 Eng.º José Riscado OE n.º 42864	Escala: H:1 1000 V:1 100 Data: Jun. 2017	Desenho n.º: 03
--	---	---------------------------