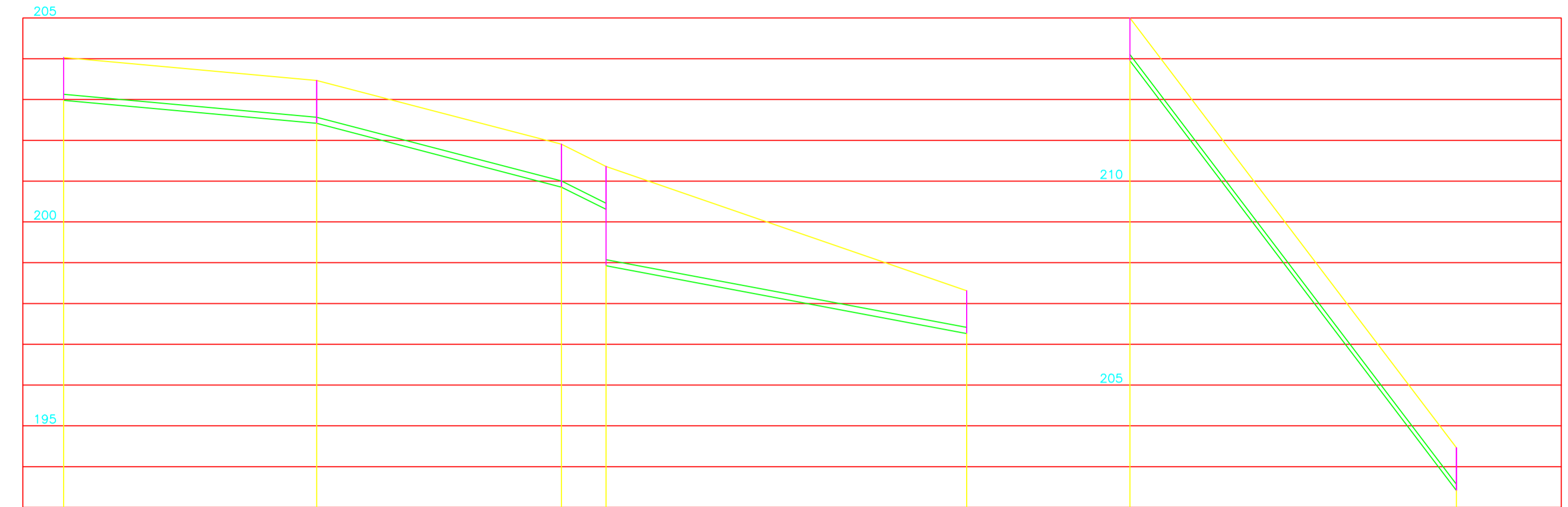
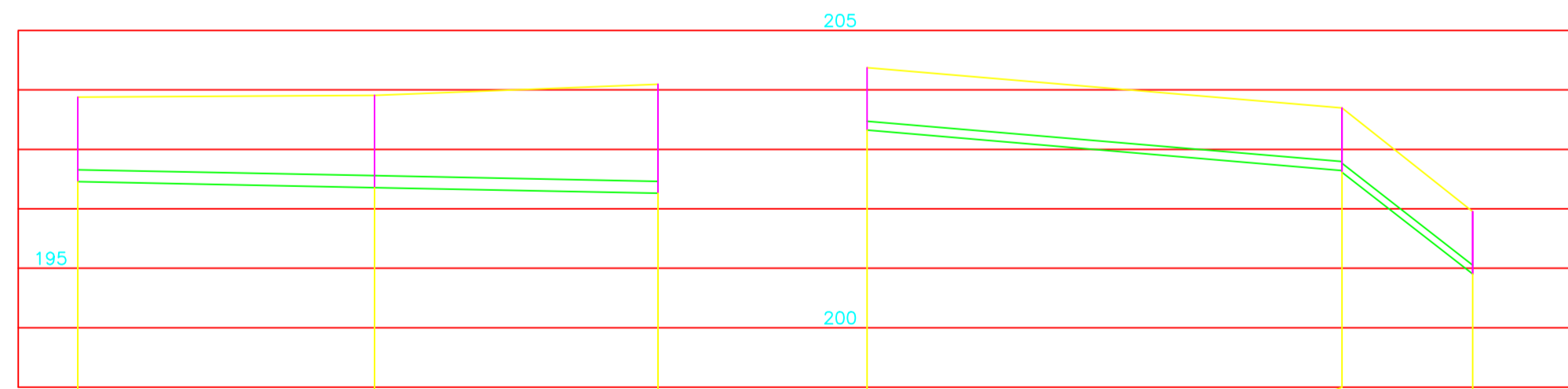


PLANTA  
ESC.: 1:1.000



POÇO DE VISITA	PVP38	PVP39	PVP40	PVP41	PVE23	PS20	PVP39
CONTR. CONC. (l/s)		62.00					
EXTENSÃO (m)			60.00	10.90	88.40		80.00
COTA TERR. (m)	204.030	203.466	201.903	201.359	198.313	214.000	203.466
COTA SOL. (m)	202.980	202.416	200.853	200.309/198.924	197.263/197.113	212.950	202.416
PROFUND. (m)	1.05	1.05	1.05	1.05/2.44	1.05/1.20	1.05	1.05
TQ/REBAIXO (m)				1.38	0.15		
DIAM. (mm) - MAT.	150 / PVC	150 / PVC	150 / PVC	150 / PVC	150 / PVC		150 / PVC
DECLIV. (%)	0.910	2.605	4.990	1.879	1.879		13.168
VAZÃO (l/s)	1.44 / 1.76	1.81 / 2.21	1.84 / 2.25	9.42 / 11.52			0.21 / 0.26

PVP38 AO PVE23  
PS20 AO PVP39  
PERFIL  
ESC.: H=1:1.000  
V=1:100



POÇO DE VISITA	PVE24	PVP42	PVE26	PVP43	PVP45	PVE25
CONTR. CONC. (l/s)						
EXTENSÃO (m)		50.00	47.76	80.00		22.00
COTA TERR. (m)	197.877	197.910	198.093	204.373	203.695	201.954
COTA SOL. (m)	196.457	196.357	196.261	203.323	202.645/202.614	200.904/200.174
PROFUND. (m)	1.42	1.55	1.83	1.05	1.05/1.08	1.05/1.78
TQ/REBAIXO (m)					0.03	0.73
DIAM. (mm) - MAT.	200 / PVC	200 / PVC		150 / PVC		150 / PVC
DECLIV. (%)	0.200	0.200		0.847	7.773	
VAZÃO (l/s)	13.89 / 16.97	14.02 / 17.13		0.21 / 0.26	0.51 / 0.62	

PVE24 AO PVE26  
PVP43 AO PVE25  
PERFIL  
ESC.: H=1:1.000  
V=1:100

LEGENDAS:

- REDE COLETORA EXISTENTE
  - REDE COLETORA PROJETADA
  - PVP POÇO DE VISITA DA REDE COLETORA PROJETADA
  - PVE POÇO DE VISITA DA REDE COLETORA EXISTENTE
- 

NOTAS:

- 1 - ELEVAÇÕES EM METRO, DIÂMETROS DE TUBULAÇÕES EM MILÍMETRO, EXCETO ONDE INDICADO DE OUTRA FORMA;
- 2 - TRECHOS ONDE DN E MATERIAL NÃO SÃO INFORMADOS CONSIDERAR PVC DN 150mm.

Nº	DATA	EXECUT.	EMISSÃO INICIAL	DESCRIÇÃO

REVISÕES

		RT: <i>Carlos Mauro Novais Gonçalves</i> CREA MG: 49.318/D Nome: CARLOS MAURO NOVAIS GONÇALVES CREA MG: 49.318/D PROJETISTA:	
Nome: OLAVO IANHEZ NETO DESENHISTA: OLAVO NETO		VERIFICADO: HUDSON ROCHA	

		DATA: OUTUBRO/2018
--	--	-----------------------

SISTEMA DE ESGOTOS SANITÁRIOS  
BAIRRO CENTRO  
REDES COLETORAS - PARTE E  
PLANTA E PERFIL

Nº CONTRATO:	039/2018
Nº ART:	4818834
ESCALA:	1:1.000
FORMATO:	A1
FOLHA:	10 DE 21