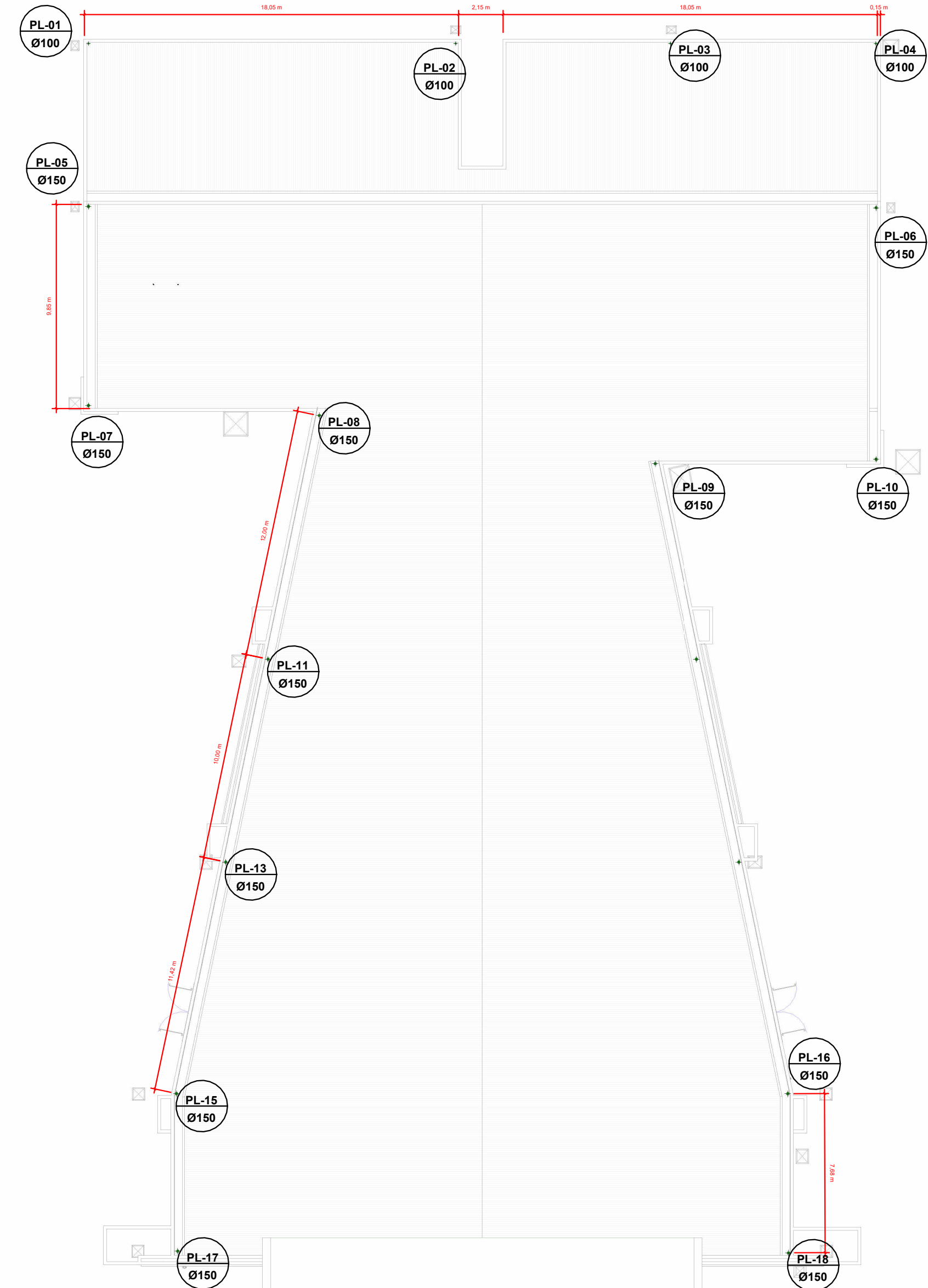


2 Térreo - Pluvial  
1 : 150

Tubos - Água Fria Copiar 1			
Sistema	Comprimento	Descrição	Diâmetro
Tubo de PVC Rígido Branco, conforme NBR5688, Linha Série Normal			
Pluvial	1,15 m	Tubo de PVC Rígido Branco, conforme NBR5688, Linha Série Normal	40 mm
Pluvial	40,07 m	Tubo de PVC Rígido Branco, conforme NBR5688, Linha Série Normal	100 mm
Pluvial	231,52 m	Tubo de PVC Rígido Branco, conforme NBR5688, Linha Série Normal	150 mm
Pluvial	26,91 m	Tubo de PVC Rígido Branco, conforme NBR5688, Linha Série Normal	200 mm

Conexões para Pluvial	
Quantidade	Descrição
3	Joelho 45° com Anel, Esgoto, PVC 100mm
2	Joelho 45° com Anel, Esgoto, PVC 150mm
9	Joelho 90° com Anel, Esgoto, PVC 100mm
12	Joelho 90° com Anel, Esgoto, PVC 150mm
2	Luva 100mm, Esgoto, PVC
9	Luva 150mm, PVC
2	Redução Excêntrica, Esgoto Série Normal - TIGRE
1	Y -PVC 100mm, ESGOTO

1 Cobertura-Pluvial  
1 : 200



OBRA: INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIO E PLUVIAL	
PRANCHA: PROJETO HIDRÁULICO	ESCALA: Como indicada
CONTEÚDO:	
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE RIO BONITO DO IGUAÇU	
ENDEREÇO: Rua Exp. Antônio Xavier R.	
RESPONSÁVEL TÉCNICO: DEMARI FRANCIELI LEONARDO - CAU A117489-4	
CARIMBO E ASSINATURA:	FOLHA: F4