

RUA PROFESSOR CLETO

RUA SCHERER

PLANTA DO PAVIMENTO TÉRREO  
ESCALA 1:100

CONVENÇÕES	
AC	COLUNA DE ALIMENTAÇÃO DA CAIXA D'ÁGUA
INC	COLUNA DE ÁGUA PARA PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO
REC	COLUNA DE RECALQUE
CP	CAIXA DE PASSAGEM
CO	TUBULAÇÃO DE COBRE
PPR	TUBULAÇÃO DE POLIPROPILENO
FG	TUBULAÇÃO DE FERRO GALVANIZADO
L	COMPRIMENTO DA TUBULAÇÃO
VRU	VÁLVULA DE RETENÇÃO UNIVERSAL
VRH	VÁLVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL
VRV	VÁLVULA DE RETENÇÃO VERTICAL
VE	VÁLVULA DE ESFERA
RG	REGISTRO DE GAVETA
RED	REDUÇÃO

SIMBOLOGIA	
	TUBULAÇÃO QUE SOBE
	TUBULAÇÃO QUE DESCE
	TUBULAÇÃO QUE SOBE E DESCE

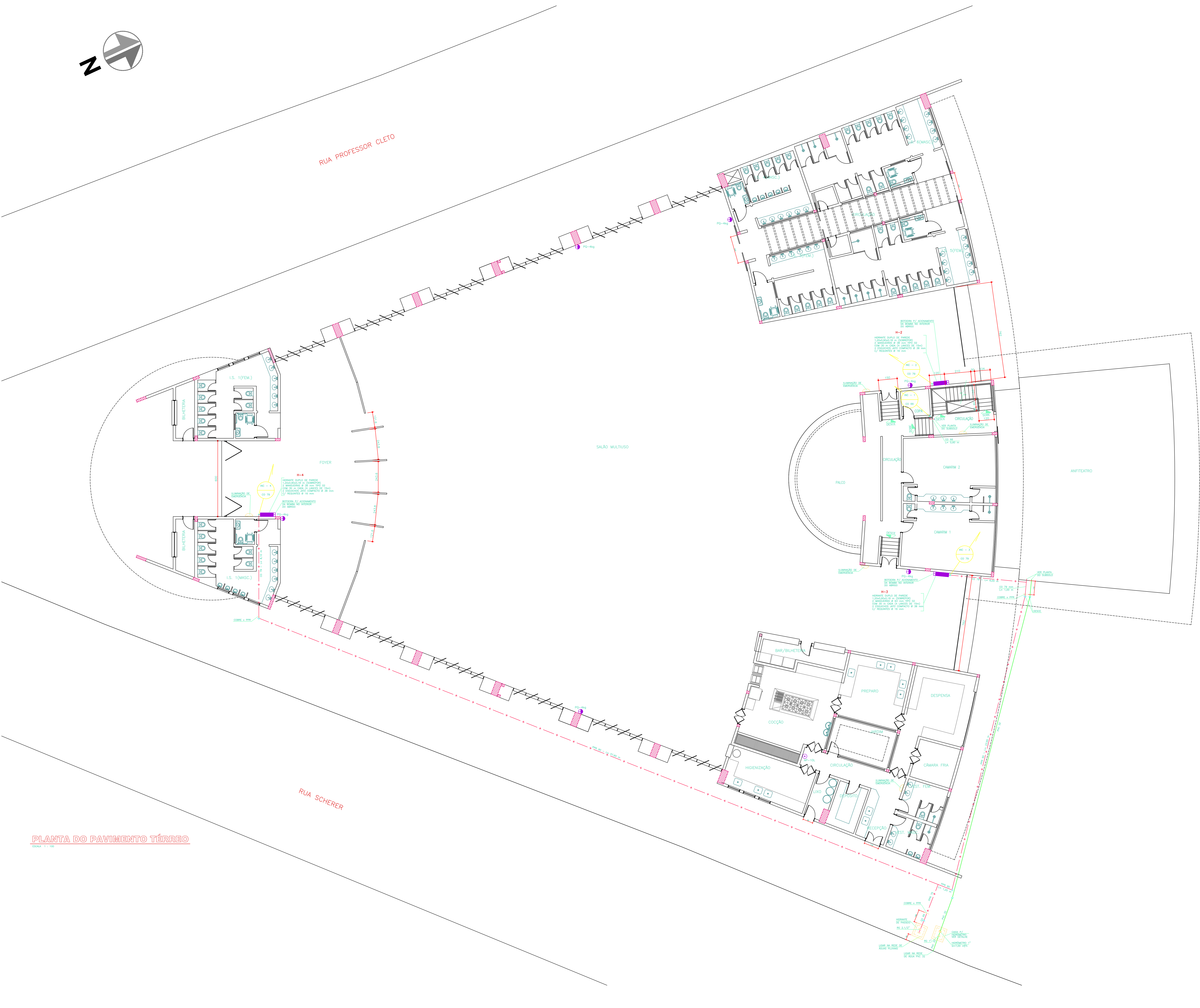
	REDE DE ÁGUA FRIA/RECALQUE
	REDE DE PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIOS
PQ	EXTINTOR DE PÓ QUÍMICO SECO
AP	EXTINTOR DE ÁGUA PRESSURIZADA
CG	EXTINTOR DE GÁS CARBÔNICO

**NOTAS GERAIS**

1 - OS TUBOS DE COBRE APARENTES DA REDE DE HIDRANTES DEVERÃO SER PINTADOS DE VERMELHO;  
2 - OS TUBOS DE COBRE ENTERRADOS DEVERÃO SER ENVELOPADOS EM ESPESURA MÍNIMA DE 0,30 m;

NOTA 1:  
"O AUTOR DO PROJETO E O RESPONSÁVEL TÉCNICO SÃO RESPONSÁVEIS, CIVIL E ADMINISTRATIVAMENTE, POR TODAS AS INFORMAÇÕES PRESTADAS NO PRESENTE PROJETO, SEM COMO FELD ATENDIMENTO DAS ESPECIFICAÇÕES CONSTANTES DO CÓDIGO DE PREVENÇÃO DE INCÊNDIOS DO CORPO DE BOMBEIROS DA POLÍCIA MILITAR DO PARANÁ E NORMAS BRASILEIRAS VIGENTES, SUJEITANDO-SE AS SANÇÕES LEGAIS DECORRENTES DE EVENTUAIS PREJUÍZOS DE TERCEIROS."

NOTA 2:  
"A INSTALAÇÃO ELÉTRICA PARA ALIMENTAR A BOMBA DEVERÁ SER INDEPENDENTE DA INSTALAÇÃO GERAL DO PRÉDIO OU EXECUTADA DE MANEIRA A SE PODER DESLIGAR A INSTALAÇÃO GERAL SEM INTERROMPER A ALIMENTAÇÃO DESTA BOMBA."



<b>CENTRO DE EVENTOS DO RÓCIO</b> ASSOCIAÇÃO PRÓ-OBRAS SOCIAIS DO SANTUÁRIO ESTADUAL NOSSA SENHORA DO RÓCIO	
<b>INCÊNDIO</b> 02/4	<b>PLANTA DO PAVIMENTO TÉRREO</b>
ESCALA INDICADA	RESPONSÁVEL TÉCNICO: ENG. CIVIL, CESAR DIVONIS DETZEL DATA: 02/04/2024
PROJETO DE PREVENÇÃO DE INCÊNDIOS	DESENHADOR: FÁBIO MEIRALHAM DATA: 05/05/2024