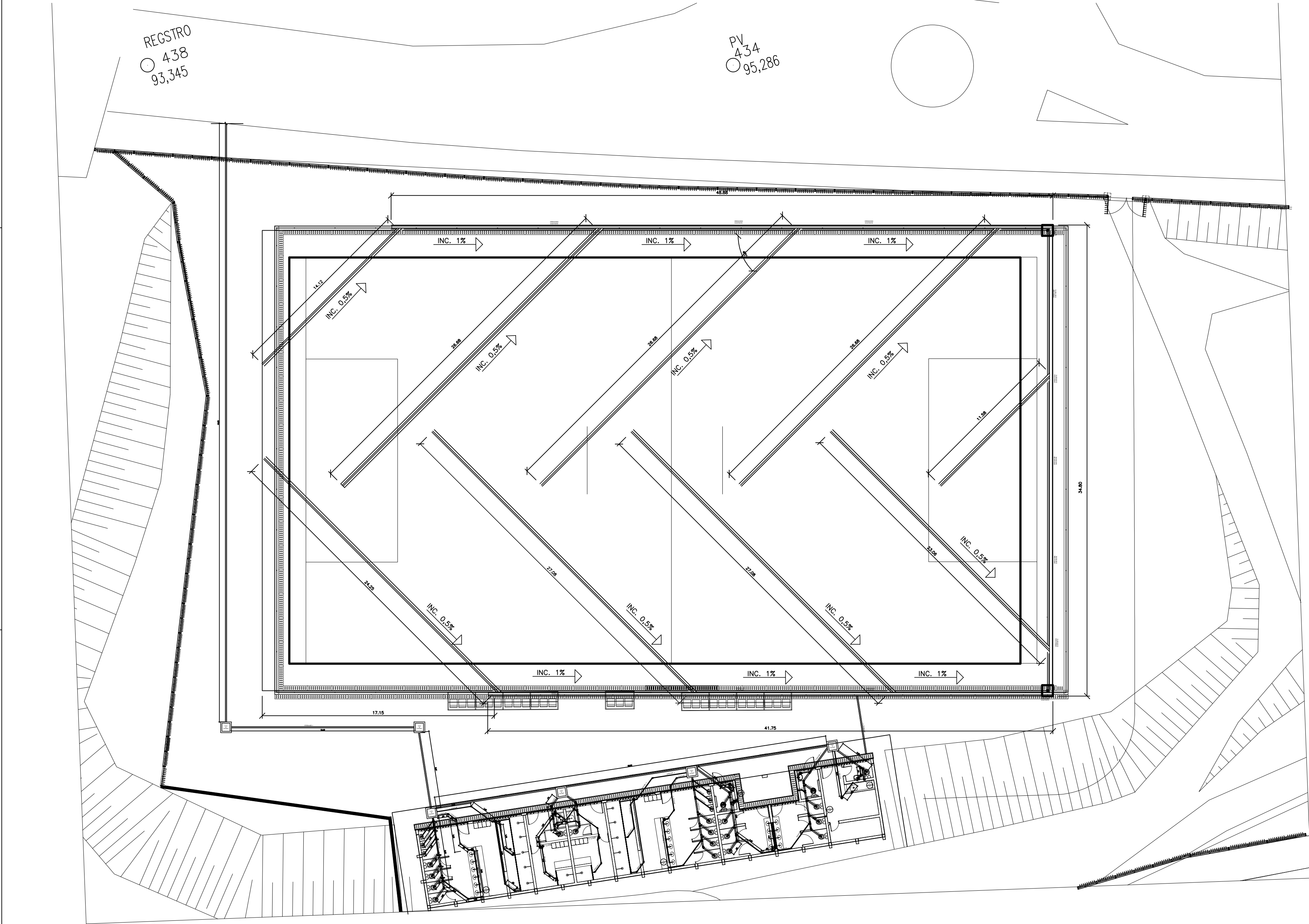


NOTAS:

- 1 - CAIMENTOS MÍNIMOS:
- |                 |            |      |
|-----------------|------------|------|
| ÁGUAS PLUVIAIS: | CANALETAS  | 0,3% |
|                 | CALHAS     | 0,5% |
|                 | COLETORES  | 0,5% |
| ESGOTO:         | ATÉ Ø 4" - | 2,0% |
|                 | DE Ø 6" -  | 0,7% |
- 2 - MATERIAIS A SEREM UTILIZADOS:
- |               |                                |
|---------------|--------------------------------|
| ÁGUA FRIA:    | PVC                            |
| ÁGUA PLUVIAL: | PVC. QUANDO APARENTE EM F" F". |
| INCÊNDIO:     | EM COBRE                       |

OBSERVAÇÃO:

POR SE TARTAR DE UM PROJETO BÁSICO, FOI ELABORADA UMA VISÃO GLOBAL DAS EDIFICAÇÕES DE PISTA DE SKATE, SENDO QUE ESTE PROJETO BÁSICO DEVERÁ SER VALIDADO E COMPLEMENTADO NA ETAPA DO PROJETO EXECUTIVO, ANTES DO INÍCIO DA DA OBRA.



PROJETO BÁSICO		FOLHA: 01/01
<div><div></div><div>MUNICÍPIO DE CARAPICUÍBA SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO SETOR DE PROJETOS</div></div>		
ASSUNTO: PROJETO DE ESGOTAMENTO E ÁGUAS PLUVIAIS VESTIÁRIO		
LOCAL: Entre as Rua Peruibe E Rua Pitangueiras - Jardim Santa Brígida		
		ART/RRT: 28028230221323743
<div>SITUAÇÃO ENTORNO SEM ESCALA</div> <div></div>		<div>Declaro que a aprovação do projeto não implica o reconhecimento por parte da prefeitura do direito de propriedade do terreno.</div> <div>FELIPE DE SOUSA PINHEIRO ENGENHEIRO CIVIL CREA – SP Nº 5070185958</div>
FONTE GOOGLE MAPS		
DATA: 08/06/2023	ESCALA: INDICADA EM PROJETO	
REVISÃO NÚMERO: 01	MÊS: JUNHO	
Projetista: Bruno Oliveira dos Santos		