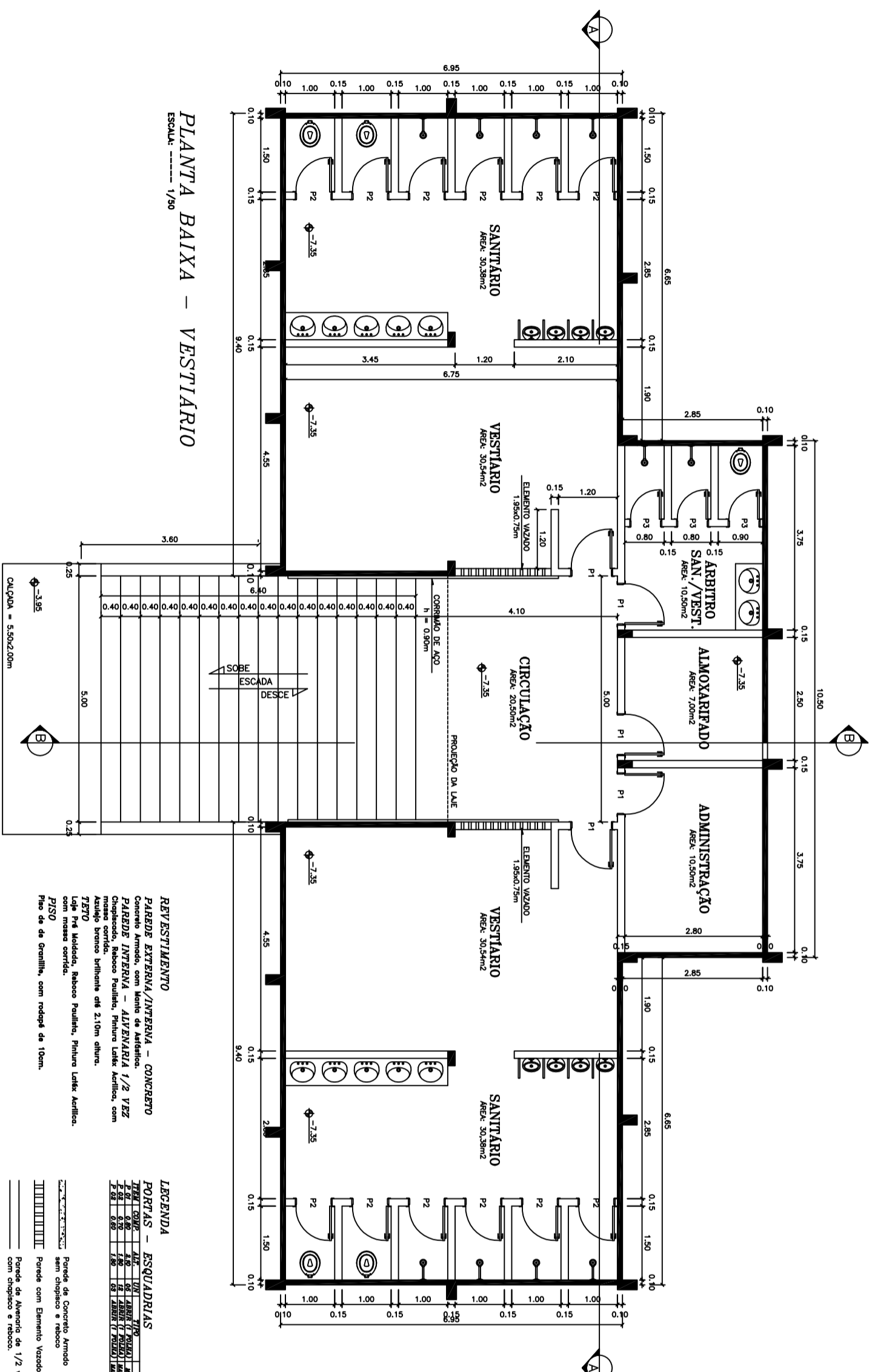


ÁREA DESTINADA A APROXIMADO  
DOS GRADUOS PÚBLICOS



PLANTA BAIXA - VESTIÁRIO  
ESCALA: 1/90

**REVESTIMENTO**  
PAREDE EXTERNA/INTERNA - CONCRETO  
Concreto Amoldado, com tinta de acabamento.  
PAREDE INTERNA - ALVENARIA 1/2 VÍZ  
Alvenaria com bloco furado, tijolo cerâmico, com  
massa cor-de-rosa.  
Piso  
Laje Pré Moldada, reboco Portland, Finitura Lixada Acabada,  
com massa cor-de-rosa.  
PISO  
Piso de 4ª geração, com rodapé de 10cm.

**LEGENDA**

TIPO	ORG.	TR.	DESCRIÇÃO	MATERIAL
1	1	1	Parede de Concreto Amoldado	CONCRETO
2	2	2	Parede de Alvenaria de 1/2 vez	ALVENARIA
3	3	3	Parede com Drenagem Vertical	ALVENARIA
4	4	4	Parede com Drenagem Vertical e Paredão	ALVENARIA

Parede de Concreto Amoldado  
com drenagem vertical e paredão  
com drenagem vertical e paredão

**PREFEITURA MUNICIPAL DE PARANATINGA**  
ADMINISTRAÇÃO: 2005 - 2008  
PREFEITO: FERNANDO DA SILVA  
O Autor do Projeto

**PROJETO ARQUITETÔNICO**  
CONSTRUÇÃO DO ESTÁDIO MUNICIPAL DE FUTEBOL

TIPO DA OBRA: CONSTRUÇÃO - ESTÁDIO DE FUTEBOL

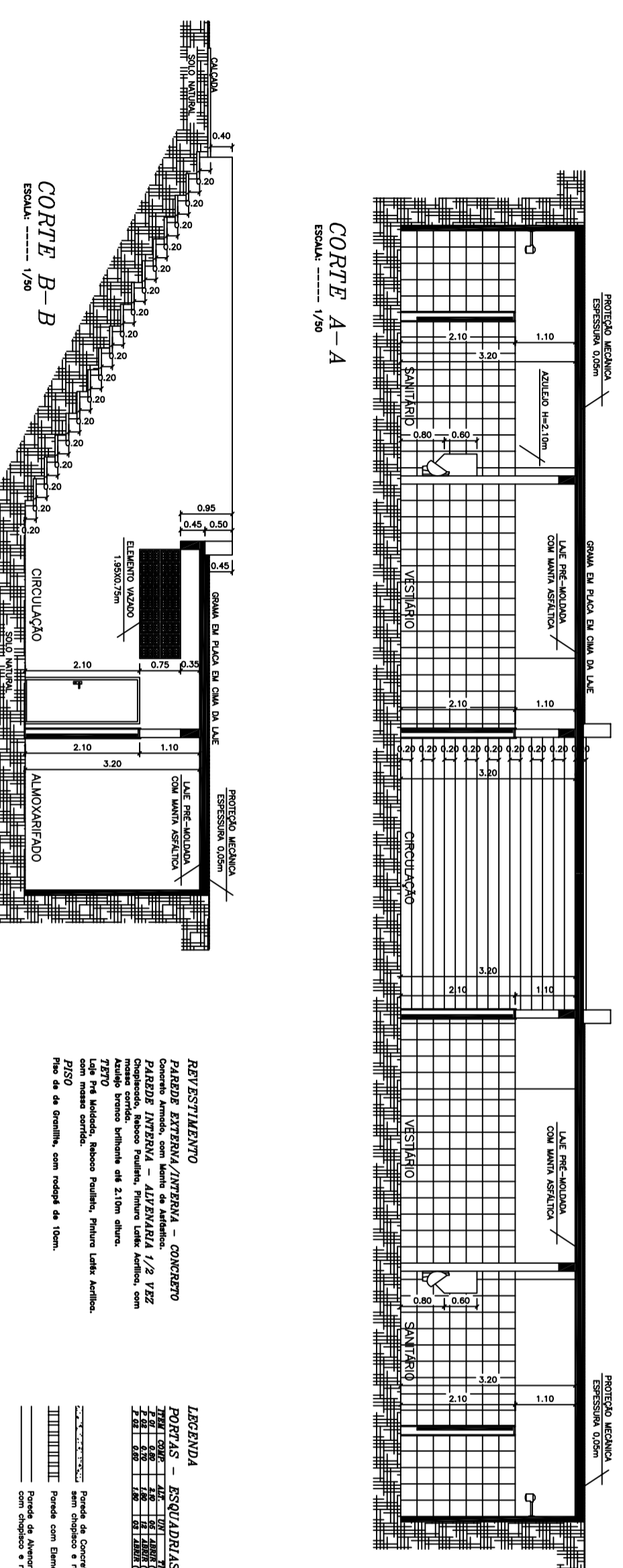
ASSINTO: **PLANTA BAIXA**

ÁREA TÍTUL: VESTIÁRIO/SANTUÁRIO: 216,46m<sup>2</sup>  
TÉRRENO: VESTIÁRIO/SANTUÁRIO: 179,38m<sup>2</sup>  
ESCALA: 04/02/2005  
PROJETADE: DEVANILDO ALMEIDA  
ARQUITETONICA: ARQUITETONICA

RESPONSÁVEL TÉCNICO: \_\_\_\_\_

- 01 - 0,15
- 02 - 0,15
- 03 - 0,40
- 04 - 0,15
- 05 - 0,15
- 06 - 0,15
- 07 - 0,15
- 08 - 0,20
- 09 - 0,25
- 10 - 0,25
- 11 - 0,25
- 12 - 0,25
- 13 - 0,25
- 14 - 0,25
- 15 - 0,25
- 16 - 0,25
- 17 - 0,25
- 18 - 0,25
- 19 - 0,25
- 20 - 0,25
- 21 - 0,25
- 22 - 0,25

ÁREA DESTINADA A APROXIMADO  
DOS GRADUOS PÚBLICOS



CORTE A-A  
ESCALA: 1/90

CORTE B-B  
ESCALA: 1/90

**REVESTIMENTO**  
PAREDE EXTERNA/INTERNA - CONCRETO  
Concreto Amoldado, com tinta de acabamento.  
PAREDE INTERNA - ALVENARIA 1/2 VÍZ  
Alvenaria com bloco furado, tijolo cerâmico, com  
massa cor-de-rosa.  
Piso  
Laje Pré Moldada, reboco Portland, Finitura Lixada Acabada,  
com massa cor-de-rosa.  
PISO  
Piso de 4ª geração, com rodapé de 10cm.

**LEGENDA**

TIPO	ORG.	TR.	DESCRIÇÃO	MATERIAL
1	1	1	Parede de Concreto Amoldado	CONCRETO
2	2	2	Parede de Alvenaria de 1/2 vez	ALVENARIA
3	3	3	Parede com Drenagem Vertical	ALVENARIA
4	4	4	Parede com Drenagem Vertical e Paredão	ALVENARIA

Parede de Concreto Amoldado  
com drenagem vertical e paredão  
com drenagem vertical e paredão

**PREFEITURA MUNICIPAL DE PARANATINGA**  
ADMINISTRAÇÃO: 2005 - 2008  
PREFEITO: FERNANDO DA SILVA  
O Autor do Projeto

**PROJETO ARQUITETÔNICO**  
CONSTRUÇÃO DO ESTÁDIO MUNICIPAL DE FUTEBOL

TIPO DA OBRA: CONSTRUÇÃO - ESTÁDIO DE FUTEBOL

ASSINTO: **CORTE A-A E B-B**

ÁREA TÍTUL: VESTIÁRIO/SANTUÁRIO: 216,46m<sup>2</sup>  
TÉRRENO: VESTIÁRIO/SANTUÁRIO: 179,38m<sup>2</sup>  
ESCALA: 04/02/2005  
PROJETADE: DEVANILDO ALMEIDA  
ARQUITETONICA: ARQUITETONICA

RESPONSÁVEL TÉCNICO: \_\_\_\_\_