

| Item | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|------|------------|---------|----------------|-------------|
| VT1 | 1 | m² | 800 | 800 |
| VT2 | 1 | m² | 800 | 800 |
| VT3 | 1 | m² | 800 | 800 |
| VT4 | 1 | m² | 800 | 800 |
| VT5 | 1 | m² | 800 | 800 |
| VT6 | 1 | m² | 800 | 800 |
| VT7 | 1 | m² | 800 | 800 |
| VT8 | 1 | m² | 800 | 800 |
| VT9 | 1 | m² | 800 | 800 |
| VT10 | 1 | m² | 800 | 800 |
| VT11 | 1 | m² | 800 | 800 |
| VT12 | 1 | m² | 800 | 800 |
| VT13 | 1 | m² | 800 | 800 |
| VT14 | 1 | m² | 800 | 800 |
| VT15 | 1 | m² | 800 | 800 |
| VT16 | 1 | m² | 800 | 800 |
| VT17 | 1 | m² | 800 | 800 |
| VT18 | 1 | m² | 800 | 800 |
| VT19 | 1 | m² | 800 | 800 |
| VT20 | 1 | m² | 800 | 800 |

| Blocos de enchimento | | | | |
|----------------------|-------------------|----------|----------------|------------|
| Detalhe | Tipo | Nome | Dimensões (cm) | Quantidade |
| U2 | Lajotas cerâmicas | 85x50x20 | 8 30 20 | 552 |

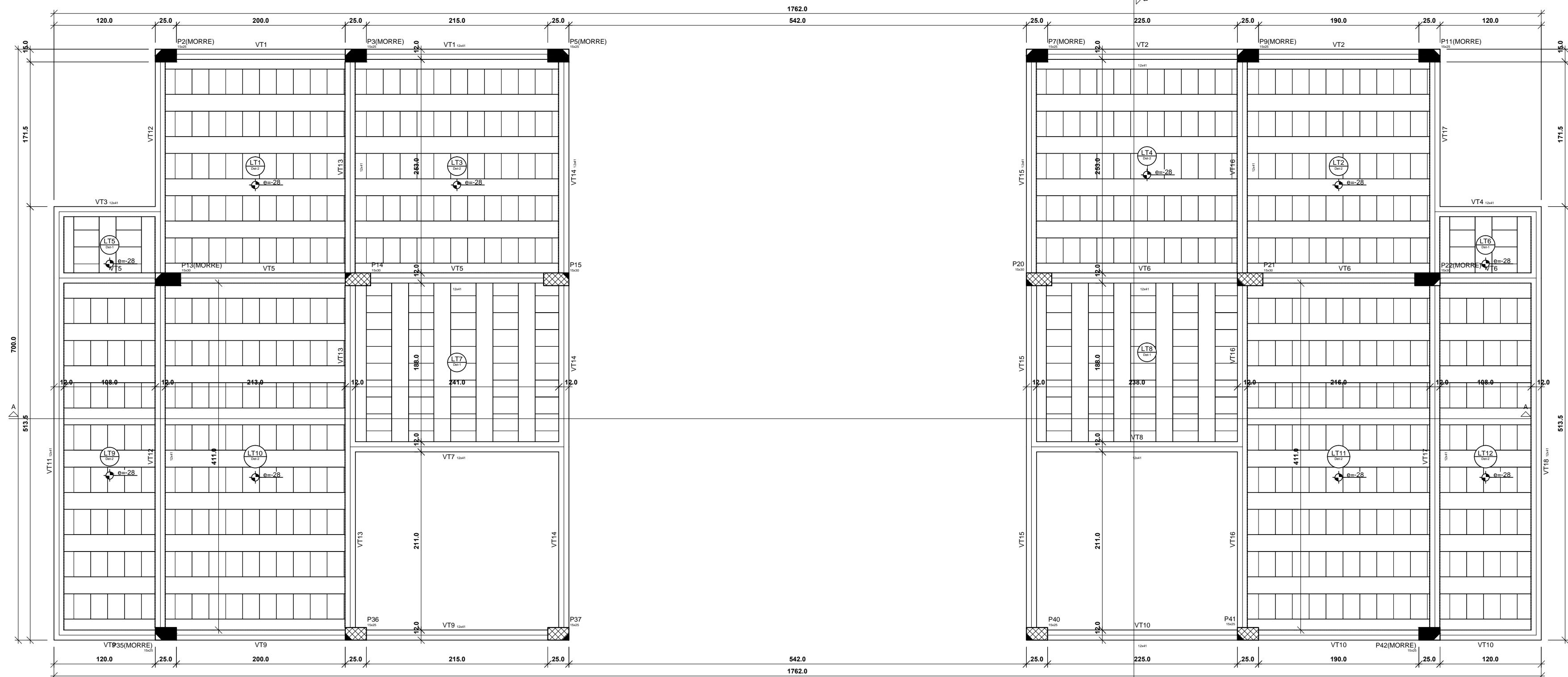
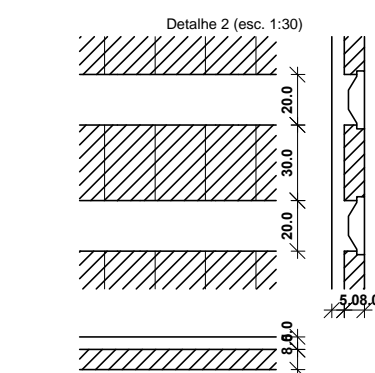
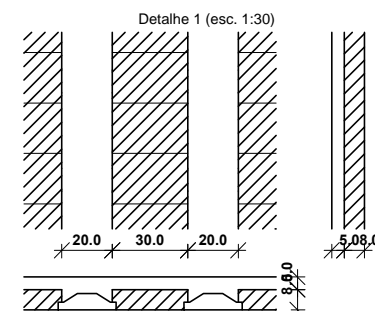
| Item | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|------|------------|---------|----------------|-------------|
| LT1 | 1 | m² | 200 | 200 |
| LT2 | 1 | m² | 200 | 200 |
| LT3 | 1 | m² | 200 | 200 |
| LT4 | 1 | m² | 200 | 200 |
| LT5 | 1 | m² | 200 | 200 |
| LT6 | 1 | m² | 200 | 200 |
| LT7 | 1 | m² | 200 | 200 |
| LT8 | 1 | m² | 200 | 200 |
| LT9 | 1 | m² | 200 | 200 |
| LT10 | 1 | m² | 200 | 200 |
| LT11 | 1 | m² | 200 | 200 |
| LT12 | 1 | m² | 200 | 200 |

| Área de obra | | | |
|--------------|------------|------------|------------|
| Item | Área | Valor | Total |
| Pavimento | 100 | 100 | 100 |
| Outros | 0 | 0 | 0 |
| Total | 100 | 100 | 100 |

| Características das superfícies | | | |
|---------------------------------|------------|------------|------------|
| Item | Área | Valor | Total |
| Pavimento | 100 | 100 | 100 |
| Outros | 0 | 0 | 0 |
| Total | 100 | 100 | 100 |

| Item | Quantidade | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|------|------------|---------|----------------|-------------|
| P1 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P2 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P3 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P4 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P5 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P6 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P7 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P8 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P9 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P10 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P11 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P12 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P13 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P14 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P15 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P16 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P17 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P18 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P19 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P20 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P21 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P22 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P23 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P24 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P25 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P26 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P27 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P28 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P29 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P30 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P31 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P32 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P33 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P34 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P35 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P36 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P37 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P38 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P39 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P40 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P41 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P42 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P43 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P44 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P45 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P46 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P47 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P48 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P49 | 1 | m² | 100 | 100 |
| P50 | 1 | m² | 100 | 100 |

| Legenda das áreas | | | |
|-------------------|-------------------------------|--|--|
| [Hatched] | Plano de terraço | | |
| [Dotted] | Plano de passeio | | |
| [Cross-hatched] | Plano de rede | | |
| [Diagonal] | Plano de acabamento de esgoto | | |



FORMA DO PAVIMENTO TERRAÇO (NÍVEL 582)
escala 1:40

| REVISÃO | DATA | ALTERAÇÃO | RESPONSÁVEL |
|---------|------|-----------|-------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |

CREA/RS226430

HUX ENGENHARIA LTDA

Responsável Técnico:
Humberto Luiz de Carvalho Enchaki CREA/RS 089568-D
Avenida Assis Brasil nº 3532/615 Bairro Lindoia Porto Alegre RS 91010-003
Fone: (51)984245083 (51)985355083 email: huxengenharia@gmail.com

| | | |
|--|---|------------------------------|
| Obra: PROJETO RESIDENCIAL MULTIFAMILIAR | ÁREA TOTAL DO PROJETO: 211,32 m² | PRANCHA: 13/18 |
| Localização: Rua Alvaro Pedro da Rosa nº 639 Aberta dos Morros | CIDADE: Porto Alegre | |
| Projeto: PROJETO ESTRUTURAL | ARQUIVO DWG: EST13PLANTA FORMAS DO TERRAÇO REV1.dwg | |
| FORMAS DO PAVIMENTO TERRAÇO | OBSERVAÇÕES: | ESCALA: 1:40 |
| Responsável Técnico: Humberto Luiz de Carvalho Enchaki | Proprietário: Baldissera Const. e Venda de Imóveis | DATA: OUTUBRO/2020 |
| | | DESENHO: CARVALHO |