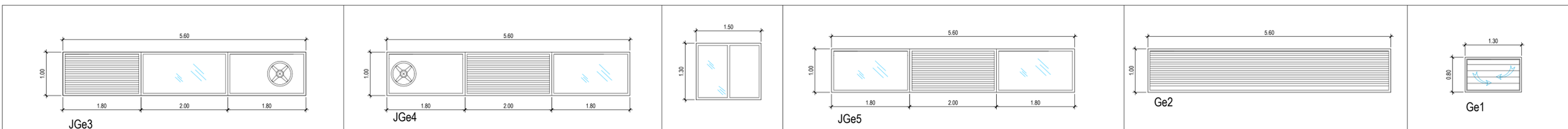
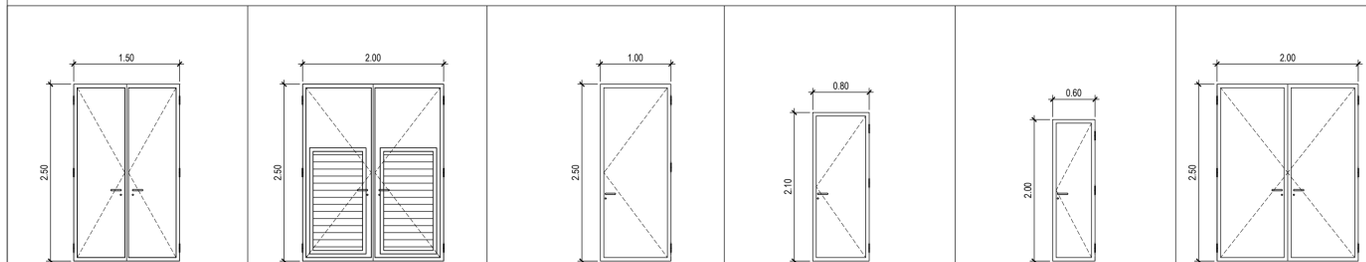
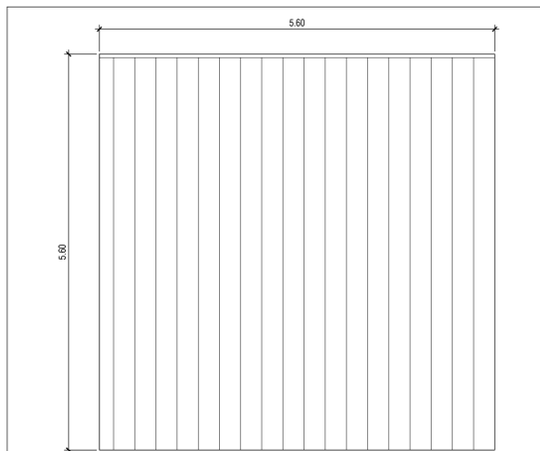


| | | | | | | |
|--------------------|--|--|--|--|---|---|
| DESIGNAÇÃO | Je1 | Je2 | Je3 | Je4 | JGe1 | JGe2 |
| DIMENSÕES | 5,60 x 0,60 | 3,00 x 0,60 | 0,40x 2,10 | 1,00x 1,50 | 5,60 x 1,00 | 5,6 x 1,00 |
| FUNCIONALIDADE | FIXA | FIXA | FIXA | FIXA | FIXA | FIXA |
| MATERIAIS | ALUMÍNIO LACADO, VIDRO SIMPLES TEMPERADO 8mm | ALUMÍNIO LACADO, VIDRO SIMPLES TEMPERADO 8mm, GRELHA DE VENTILAÇÃO METÁLICA COM ATENUAÇÃO ACÚSTICA, VENTILADOR ACOPLADO NA FACE INTERIOR E REDE DE PROTEÇÃO | ALUMÍNIO LACADO, VIDRO SIMPLES TEMPERADO 8mm, GRELHA DE VENTILAÇÃO METÁLICA |
| ACABAMENTOS | - | - | - | - | - | - |
| FERRAGENS | - | - | - | - | - | - |
| VÃOS | EXTERIOR | EXTERIOR | EXTERIOR | EXTERIOR | EXTERIOR | EXTERIOR |
| SOLEIRA E PEITORIL | EM BETÃO PRÉ-FABRICADO | EM BETÃO PRÉ-FABRICADO |
| QUANTIDADE | 3 | 2 | 1 | 1 | 5 | 1 |



| | | | | | | |
|--------------------|--|--|---|--|--|---|
| DESIGNAÇÃO | JGe3 | JGe4 | Ji1 | JGe5 | Ge2 | Ge1 |
| DIMENSÕES | 5,60 x 1,00 | 5,60 x 1,00 | 1,50 x 1,30 | 5,60 x 1,00 | 5,60 x 1,00 | 1,30 x 0,80 |
| FUNCIONALIDADE | FIXA | FIXA | FIXA | FIXA | FIXA | FIXA |
| MATERIAIS | ALUMÍNIO LACADO, VIDRO SIMPLES TEMPERADO 8mm, GRELHA DE VENTILAÇÃO METÁLICA COM REDE DE PROTEÇÃO GALVANIZADA NO INTERIOR, VENTILADOR EM PAINEL DE CHAPA METÁLICA | ALUMÍNIO LACADO, VIDRO SIMPLES TEMPERADO 8mm, GRELHA DE VENTILAÇÃO METÁLICA COM REDE DE PROTEÇÃO GALVANIZADA NO INTERIOR, VENTILADOR EM PAINEL DE CHAPA METÁLICA | ALUMÍNIO LACADO, VIDRO DUPLO LAMINADO 6 + 6mm | ALUMÍNIO LACADO, VIDRO SIMPLES TEMPERADO 8mm, GRELHA DE VENTILAÇÃO METÁLICA COM REDE DE PROTEÇÃO GALVANIZADA NO INTERIOR, VENTILADOR EM PAINEL DE CHAPA METÁLICA | GRELHA DE VENTILAÇÃO METÁLICA COM REDE DE PROTEÇÃO GALVANIZADA NO INTERIOR | GRELHA DE VENTILAÇÃO METÁLICA COM ATENUAÇÃO ACÚSTICA E REDE DE PROTEÇÃO GALVANIZADA NO EXTERIOR |
| ACABAMENTOS | - | - | - | - | - | - |
| FERRAGENS | - | - | - | - | - | - |
| VÃOS | EXTERIOR | EXTERIOR | INTERIOR (Sala de comando) | EXTERIOR | EXTERIOR | EXTERIOR |
| SOLEIRA E PEITORIL | EM BETÃO PRÉ-FABRICADO | EM BETÃO PRÉ-FABRICADO | EM BETÃO PRÉ-FABRICADO | EM BETÃO PRÉ-FABRICADO | EM BETÃO PRÉ-FABRICADO | EM BETÃO PRÉ-FABRICADO |
| QUANTIDADE | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |



| | | | | | | | |
|--------------------|--|--|--|--|--|--|--|
| DESIGNAÇÃO | Pe1 | Pe2 | Pe3 | Pi1 | Pi2 | Pi3 | Pi4 + (Pi4a) |
| DIMENSÕES | 5,60 x 5,60 | 2,50 x 1,50 | 2,50 x 2,00 | 2,10 x 1,00 | 2,10 x 0,80 | 2,00 x 0,60 | 2,50 x 2,00 |
| FUNCIONALIDADE | PORTÃO DE FOLE TIPO "MUNDIPORTA" | 2 FOLHAS DE ABRIR | 2 FOLHAS DE ABRIR | 1 FOLHA DE ABRIR | 1 FOLHA DE ABRIR | 1 FOLHA DE ABRIR | 2 FOLHAS DE ABRIR |
| MATERIAIS | CHAPA METÁLICA | PERFIS E CHAPAS EM AÇO | PERFIS E CHAPAS EM AÇO C/ GRELHAS | MADEIRA | MADEIRA | MADEIRA | ALUMÍNIO LACADO, PAINÉIS COM ISOLAMENTO ACÚSTICO EM (Pi4a) |
| ACABAMENTOS | PINTURA A TINTA DE ESMALTE NA COR CINZENTO | PINTADA | PINTADA | ENVERNIZADO | ENVERNIZADA | PINTADA | - |
| FERRAGENS | - | 6 DOBRADIÇAS E PUXADORES DE MULETA EM AÇO INOX | 6 DOBRADIÇAS E PUXADORES DE MULETA EM AÇO INOX | 3 DOBRADIÇAS E PUXADORES DE MULETA EM AÇO INOX | 3 DOBRADIÇAS E PUXADORES DE MULETA EM AÇO INOX | 3 DOBRADIÇAS E PUXADORES DE MULETA EM AÇO INOX | 6 DOBRADIÇAS E PUXADORES DE MULETA EM AÇO INOX |
| VÃOS | EXTERIOR | EXTERIOR | EXTERIOR | INTERIOR | INTERIOR | INTERIOR | INTERIOR |
| SOLEIRA E PEITORIL | EM BETÃO PRÉ-FABRICADO | EM BETÃO PRÉ-FABRICADO | EM BETÃO PRÉ-FABRICADO | --- | --- | --- | --- |
| QUANTIDADE | 1 | 1 | 4 | 1 | 1 | 2 | 1 + 1 |

| | | | |
|--|---------------|---|----------------|
| R01 | REVISÃO GERAL | 2018/08/31 | Manuel Valadas |
| Revisão | Descrição | Data | Assinatura |
| <p>Empresa de Desenvolvimento e Infra-estruturas do Alqueva, S.A. EDIA</p> <p>PROJETO DE EXECUÇÃO E ESTUDO DE IMPACTE AMBIENTAL DO CIRCUITO HIDRÁULICO DE REGUENGOS DE MONSARAZ E RESPECTIVO BLOCO DE REGA</p> <p>Estação Elevatória da Bragada Arquitetura Mapa de Vãos</p> | | | |
| <p>Projectou: 2017/09 Manuel Valadas Substituído des. nº</p> <p>Desenhou: 2017/09 Pedro Alves Substituído por des. nº</p> <p>Verificou: 2017/09 Manuel Valadas Cod.: 16113-PE-03-02-HD-DES-208</p> <p>Aprovou: 2017/09 Manuel Valadas Nº EDIA: 14C20PE_RegMn_D208_F001aF001_SEInEdRMVãos_PE_R01_20180831</p> | | <p>ESCALAS: 1/50</p> <p>Nº ORDEM: 208</p> <p>FOLHA: 1/1</p> | |