

REDE PREDIAL DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA

REQUISITOS PARA APROVAÇÃO DE PROJECTOS:

REDE PREDIAL DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA	OBS.
Termo de responsabilidade	
Planta topográfica actualizada	
Memória descritiva e justificativa	
Cálculo hidráulico	
Estimativa orçamental	
Existência de rede no local	
Viabilidade de fornecimento	Dar cumprimento ao p.1-art.14º do R.S.A.A.S.M.V.
Diâmetro do ramal de ligação à rede pública	
Localização dos contadores	
Acessórios dos nichos dos contadores	Pormenor da AV (novo kit)
Existência de pontos de água no compartimento dos resíduos sólidos	
Existência de outro sistema particular de abastecimento de água	Dar cumprimento ao p.3-art.14º do R.S.A.A.S.M.V.
Compatibilidade das peças escritas com as peças desenhadas	
Cumprimento do art. 8º do Regulamento dos Serviços de Abastecimento de Água e Saneamento do Município de Valongo	
Cumprimento do art. 14º do Regulamento dos Serviços de Abastecimento de Água e Saneamento do Município de Valongo	
SISTEMA DE ARMAZENAMENTO DE ÁGUA	OBS.
Localização	
Localização Contador Totalizador e Contador Condomínio/Serviços Comuns	CT – Liga directamente à cisterna; CC – Abastecido directamente da rede pública.
Pormenorização	
Acesso ao interior das células	
Acesso condicionado ao interior do compartimento	A verificar aquando da vistoria
Bi-compartimentação	
Sistema de aviso de avarias a nível da adução e das descargas de superfície	A verificar aquando da vistoria
Existência de by-pass	A verificar aquando da vistoria
Diâmetro de adução ao sistema – $175l/(hxd) \leq Cap. \geq 200l/(hxd)$	Dar cumprimento ao p.3-art.15º do R.S.A.A.S.M.V.
Existência de elementos da estrutura no seu interior	
Existência de elementos estranhos no seu interior	
Acessibilidade à envolvente da cisterna com pelo menos 0.50m de largura	Dar cumprimento ao p.5-art.15º do R.S.A.A.S.M.V.
Localização da adução relativamente à "pesca"	
Descarga de fundo	
Descarga de superfície	
Torneira para colheita de amostras instalada à entrada da cisterna a montante da derivação para as células	
Torneira para colheita de amostras instalada à saída de cada uma das células	
Ventilação das células	
O separador do compartimento do sistema deverá ser estanque aos gases e ventilado	A verificar aquando da vistoria; Dar cumprimento ao p.4-art.15º do R.S.A.A.S.M.V.
Protecção das zonas de ventilação com redes mosquiteiras	A verificar aquando da vistoria
Compatibilidade das peças escritas com as peças desenhadas	
Cumprimento do art. 15º do Regulamento dos Serviços de Abastecimento de Água e Saneamento do Município de Valongo	

REQUISITOS PARA APROVAÇÃO DE PROJECTOS (Cont.):

REDE DE INCÊNDIO	OBS.
Ramal independente	
Localização do contador da rede de incêndio	
Acessórios do nicho do contador	

OUTRAS OBSERVAÇÕES
O início dos trabalhos deve ser comunicado a esta empresa com antecedência mínima de 5 dias úteis, através de impresso próprio da Águas de Valongo, S. A., disponível ao balcão da empresa ou através do site "www.aguasdevalongo.net"
O nicho do contador deverá ser instalado com o visor e acesso pelo exterior, a sua localização deverá ser solicitada à fiscalização
Os ramais domiciliários serão executados pela Águas de Valongo, S. A., após requisição a esta empresa e às expensas do requerente