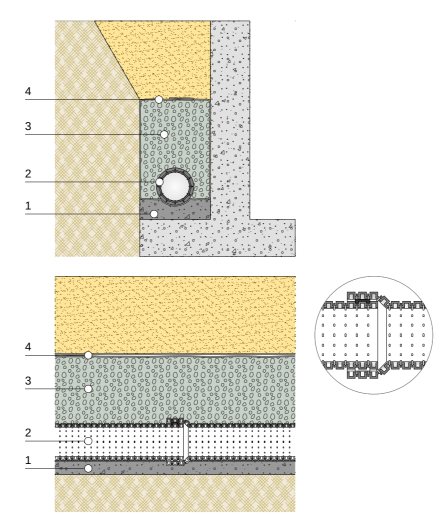


Vala drenante em perímetro de muro em contacto com o terreno, com agregados reciclados

ASD016





1	mt10hmf020fa	Betão simples C20/25 (X0(P); D25; S2; Cl 1,0), segundo NP EN 206-1.
2	mt11tdv015g	Tubo ranhurado de PVC de parede dupla, a exterior corrugada e a interior lisa, cor telha RAL 8023, com ranhurado ao longo de um arco de 220° no vale do corrugado, rigidez anelar nominal 4 kN/m², de 200 mm de diâmetro nominal, 181 mm de diâmetro interior, segundo NP EN 13476-1, comprimento nominal 6 m, união por copa com junta elástica de EPDM.
3	mt01aro010h	Agregado reciclado de betão, fornecido através de camião.
4	mt14gsa020ce	Geotêxtil não tecido composto por fibras de poliéster entrelacadas.