

—
>
J
>
O
H
T
O
—
=

T
H
O
J
T
>
O
—
=

- | | | |
|-----|--|-----------|
| 118 | Cama granular e=15 cms (arenas gruesas | >95% PN) |
| 119 | Relleño tierras propias excavación o relleno adecuado. | >95%P.N. |
| 120 | Relleno tierras propias excavación o relleno adecuado. | >100%P.N. |
| 221 | Banda señalización "Abastecimiento Agua" | |
| 22 | Tubo fundición dúctil FD | |

Leyenda ELECTRICIDAD.

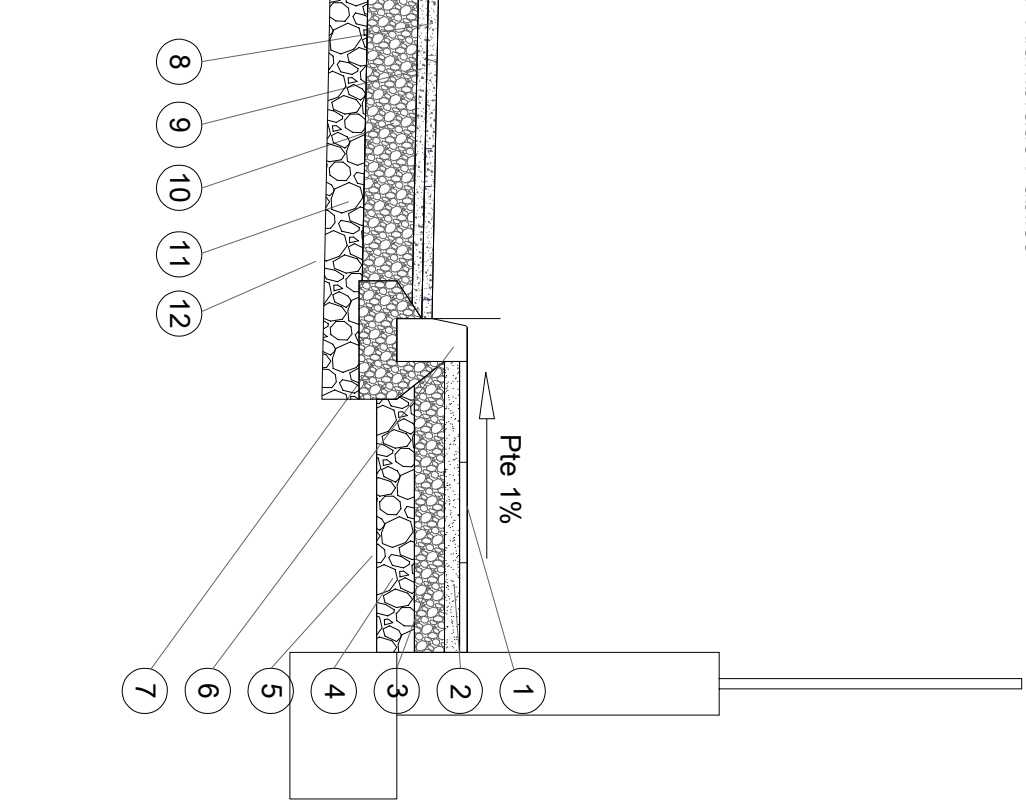
- 223 Tubos protección PVC 160 mm
224 Cama y relleno arena de río compactada
225 Relleno tierras procedentes de excavación >100%P.M.
226 Placa señalizadora "Electricidad".

11 Zahorra artifizci

- | | |
|----|--|
| 27 | Tubos telefónica PVC 63 y 110 mm con separadores |
| 28 | Dado hormigón H-20 |
| 29 | Relleño tierras procedentes de excavación >100%.P.M. |

Leyenda ALUMBRADO PÚBLICO

- 330 Tubos protección PVC 90 mm
331 Cama y relleno con arena de río
332 Banda señalizadora "Alumbrado Público"



A3 1:30

Promotor	AYUNTAMIENTO DE EL ÁLAMO			
Proyecto	PROYECTO DE URBANIZACIÓN UA-3b			
Plano	15. SECCIÓN POR CALLE INSTALACIONES			
Situación	UNIDAD DE ACTUACIÓN UA-3b- El Álamo - Madrid			
Numero	2020UA3b	Escala	1/30	Técnico:
Fecha	MAYO 2020	Anula el		Eduardo Isla Torres
				IAEE, S.L.