



## PLANTA ALUMBRADO

2 PVC CONDUIT 25mm. (A) ARRANQUE LUZ JARDIN PILETA HASTA TG.

### NOTAS:

- 1.- En los circuitos de alumbrado se utilizara conductor del tipo EVA 1,5 mm<sup>2</sup>, de colores Rojo y Blanco.
- 2.- Todos los centros de alumbrado llevaran tierra de protección en conductor EVA 1,5 mm<sup>2</sup> de color Verde
- 3.- Los circuitos de alumbrado de emergencia se utilizara conductor del tipo EVA 1,5 mm<sup>2</sup>.
- 4.- La altura de montaje de los interruptores, es de 1,0 mts. medidas sobre el NPT, en posición horizontal.
- 5.- Apliques
  - Apliques exteriores a 2,10 mts del NPT.
  - Apliques interiores zonas secas a 1,90 mts del NPT.
- 6.- Todo punto , placa ciega, etc. ubicada próximo a vanos o esquinas, debe instalarse a 0,15 mts. del eje de la caja a borde del vano o esquina de la habitación.
- 7.- Cuando en un baño existen 2 o más artefactos próximo entre si, deben quedar ordenados, alineados y deben tener una separación a lo menos de 0,02 mts desde los bordes de las placas.
- 8.- En los circuitos de alumbrado de emergencia se utilizara ductos de PVC conduit de 20 mm<sup>4</sup>.
- 9.- Los ductos a usar en los circuitos de alumbrado, son de PVC Conduit de 20 mm<sup>4</sup>.
- 10.- Se deben dejar los ductos enlanchados para arranque de pileta.