

LEYENDA DE ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS

- A- Terreno existente firme
- B- Zahorra natural compactada e=15cm
- C- Solera de hormigón armado HA-25 e=10cm ejecutada in situ
- D- Cama de mortero de cemento e=5cm
- E- Losa de granito 120x40mm e=8cm con junta abierta
- F- Hormigón de limpieza en masa HM-20
- G- Chapa plegada de acero inoxidable e=2mm
- H- Solera de hormigón en masa dectivada superficialmente con árido rodado Ømáx 12mm
- I- Canaleta de saneamiento longitudinal h=240mm con rejilla de acero galvanizado
- J- Junta elástica de poliestireno expandido
- K- Capa de tierra vegetal
- L- Chapón "L" de acero e=10mm
- M- Muro corrido de hormigón armado e=25cm sobre zapata de cimentación HA-5
- N- Lámina impermeable de PVC de color negro
- O- Lámina de agua e=12-16cm
- P- Angular de acero 200x50x5cm
- Q- Pieza de granito de color negro de 2cm de espesor a corte de sierra
- R- Asiento prefabricado tipo MCT
- S- Césped artificial

