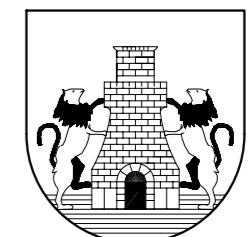


LEYENDA

- 1 CAPA DE ARCILLA EXISTENTE (INALTERABLE)
- 2 RELLENO 1000 UNO COMPACTADO EN TONDAJES < 50cm.
- 3 TUBERIA DE DRENAJE. (Tipo POROSID)
- 4 LAMINA GEOTEXTIL.
- 5 RELLENO DE GRAVA.
- 6 IMPRESION ASFALTICA.
- 7 MEMBRANA IMPERMEABILIZANTE POLIMERICA.
- 8 LAMINA IMPERMEABILIZANTE TIPO DELTA-DRAIN O SIMILAR.
- 9 CAPA DE ARENA/GRAVILLA.
- 10 TIERRA VEGETAL e = 30cm. aprox.
- 11 CESPED. (Hidrosiembrado)
- 12 MURTO DE HORMIGON ARMADO. (Ver Plano 10.1)
- 13 LOSA CUBIERTA DE HORMIGON ARMADO. (e=20cm. pendiente 4%. (Ver Plano 10.4)
- 14 PESTANA DE CALZA PARA PROTECCION DE MEMBRANA IMPERMEABILIZANTE.
- 15 ASPIRADOR ESTATICO. (Aireacion zona de duchas.
- 16 FORMACION DE PENDIENTES CON HORMIGON CELULAR.
- 17 MORTERO DE AGARRE.
- 18 PAVIMENTO.
- 19 LOSA CIMENTACION DE HORMIGON ARMADO. 50cm. de espesor. (Ver Plano 10.2)
- 20 LISTON TRAPEZICAL.
- 21 CHAPA DE ZINC LAMINADO.
- 22 GRAPA DE ZINC LAMINADO.
- 23 TAPA JUNTAS DE ZINC LAMINADO.
- 24 RASTREL DE MADERA (60x30mm.)
- 25 LOSA CUBIERTA DE HORMIGON ARMADO. 16cm. de espesor. (Ver Plano 10.6)
- 26 LOSA FALDON DE HORMIGON ARMADO. 16cm. de espesor. (Ver Plano 10.6)
- 27 ENTABLONADO DE MADERA.
- 28 RELLENO NIVELADO Y COMPACTADO A 95% PM.
- 29 SUBBASE GRANULAR. 20cm. de espesor. COMPACTADO AL 98% PM.
- 30 CAPA DE AGLOMERADO ASFALTICO TIPO G-20. Esp. 4cm.
- 31 CAPA DE AGLOMERADO ASFALTICO TIPO S-12. Esp. 3cm.
- 32 HIERBA ARTIFICIAL FIBRILADA 100% Polipropileno. DE FIBRA RECTA Y LISURCADA. (50mm. de altura) Con adicion de 15kg/m2. DE ARENA DE SILICE REDONDEADA. y 11kg/m2. DE GRANULOS DE CAUCHO. SBR.
- 33 RIGOLA DE HORMIGON. (12cm.)
- 34 CANALETA HORMIGON POLIMERO CON REJILLA GALVANIZADA. (25x20cm.)
- 35 CEMENTO DE HORMIGON CON MALLAZO ELECTROSOLDADO DE 15x15x0.6.
- 36 CAPA DE AGLOMERADO ASFALTICO RUDO. Esp. 3cm.
- 37 PASAMANOS DE BARRANDILLA METALICA GALVANIZADA #20cm. (Tromas de 2m.)
- 38 PATAS DE BARRANDILLA METALICA GALVANIZADA #7cm. (Cada 1m.)
- 39 COTERON.
- 40 1 ASTA DE L.H.D.
- 41 DINTEL DE HORMIGON ARMADO.
- 42 CARPINTERIA DE ALUMINIO.
- 43 DOBLE VIDRIO TIPO CLIMATIF. (6-8-6)
- 44 ALFEIZAR DE ALUMINIO LACADO DE CHAPA DE 1.5mm.
- 45 TEJA IMPERMEABLE L.O.
- 46 LOSA CUBIERTA DE HORMIGON ARMADO. 16cm. de espesor. (Ver Plano 10.5)
- 47 PIE DERECHO DENTADO. 6x12cm.
- 48 LAMA DE MADERA TRATADA. 20x2cm.
- 49 VIGA DE HORMIGON ARMADO. 30x30cm. (Ver Plano 10.3)
- 50 TABLERO DE MADERA TRATADA.
- 51 PUERTA METALICA RF-60. (Cuarto de instalaciones.)
- 52 GRADERO DE HORMIGON PREFABRICADO.
- 53 GRADA PREFABRICADA.
- 54 LOSA GRADA DE HORMIGON ARMADO. 16cm. de espesor. (Ver Plano 10.6)
- 55 PRESOLERA H-100. Esp. 10cm.
- 56 LOSA CIMENTACION DE HORMIGON ARMADO. 40cm. de espesor. (Ver Plano 10.6)
- 57 BASTIDOR METALICO. / 4x6cm.
- 58 TABLA DE MADERA TRATADA.
- 59 CANALON DE ZINC.
- 60 BAJANTE DE PLUVIALES. #110.
- 61 ACOMETIDA DE BAJANTE DE PLUVIALES AL DEPOSITO.
- 62 MURO DEPOSITO. (Ver Plano 10.6)
- 63 JUNTA PERIMETRAL PVC. WATER-STOP. (Ver Plano 10.6)
- 64 IMPERMEABILIZANTE.
- 65 ALBARDILLA DE PIEDRA ARTIFICIAL POLIMERICA.
- 66 CALIZA FLAMEADA. Esp. 3cm.
- 67 ZOCALO DE CALIZA. Esp. 3cm.
- 68 ZOCALO DE H.A. PARA APOYO DE GRADA.
- 69 INSTALACION DE SANAMIENTO.
- 70 ROLLIZO DE MADERA #18cm. TRATADO AUTOCLAVE DE PROTECCION.
- 71 ALICATADO CERAMICO. (Altura 2mts.)

proyecto básico y de ejecucion
de
equipamiento deportivo
(campo de futbol y servicios auxiliares)
en
Harzabal (Deba)



DEBAko UDALA

13

ESCALA 1 : 20 ESKALA

DETALLES CONSTRUCTIVOS.

ABRIL 2.004 APIRILA

Eragilea
DEBAko UDALA

[Signature]

L.PAGAEGI BILBAO
Arkitektoa
Taldea egilea

[Signature]

A.ERREA OIARZABAL
Arkitektoa

SABAI ARKITEKTURAK