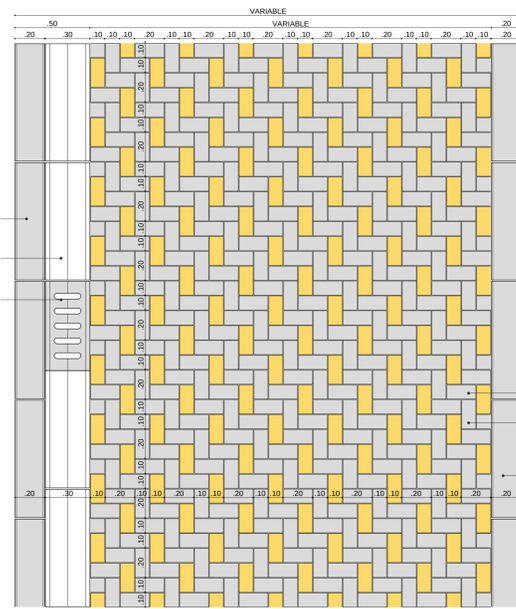


# DESPIECE PISOS

## DESPIECES DE PISO TIPO 1 DEP-01

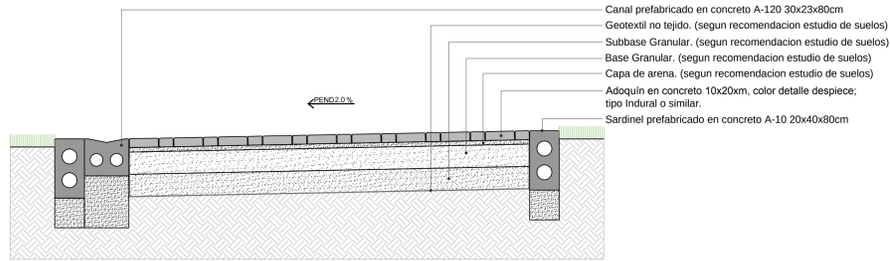


- Bordillo prefabricado en concreto A-80 20x35x80cm; tipo Cartilla de andenes SED o similar.
- Canal prefabricado en concreto A-120 30x23x80cm; tipo Cartilla de andenes SED o similar.
- Rejilla prefabricada en concreto A-124 30x60x10cm; tipo Cartilla de andenes SED o similar.

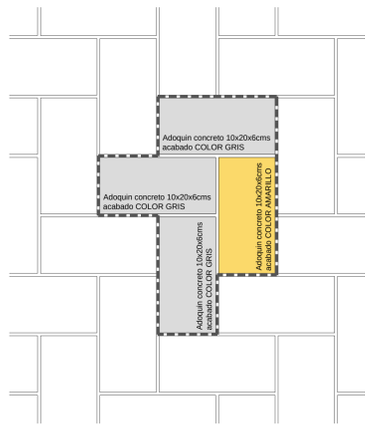
- Adoquín en concreto 10x20cm, COLOR AMARILLO; tipo Indural o similar. (ver detalle despiece)
- Adoquín en concreto 10x20cm, COLOR GRIS; tipo Indural o similar. (ver detalle despiece)
- Sardinel prefabricado en concreto A-10 20x40x80cm; tipo Cartilla de andenes SED o similar.

DESPIECE DE PISO TIPO 1, A IMPLEMENTAR EN PLAZAS Y ESPACIOS DE PERMANENCIA

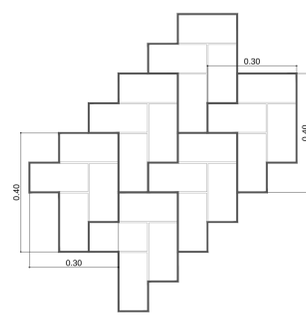
DESPIECE DE PISO TIPO 1  
Esc. 1:20



SECCION TIPICA DESPIECE DE PISO TIPO 1  
Esc. 1:20

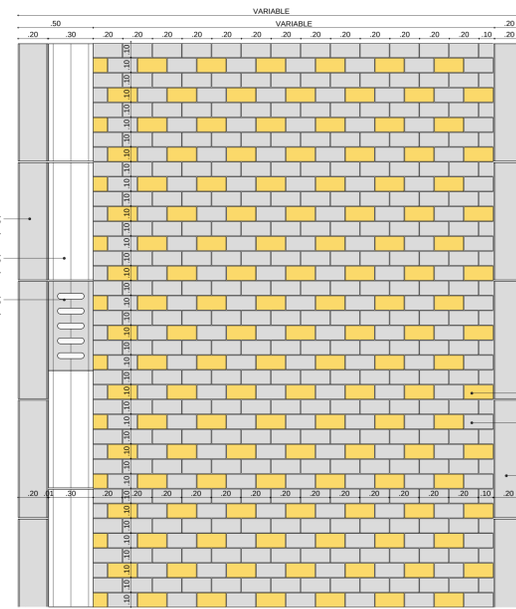


MODULO DE PISO TIPO 1  
Esc. 1:20



DISPOSICION MODULO DE PISO TIPO 1  
Esc. 1:20

## DESPIECES DE PISO TIPO 2 DEP-02

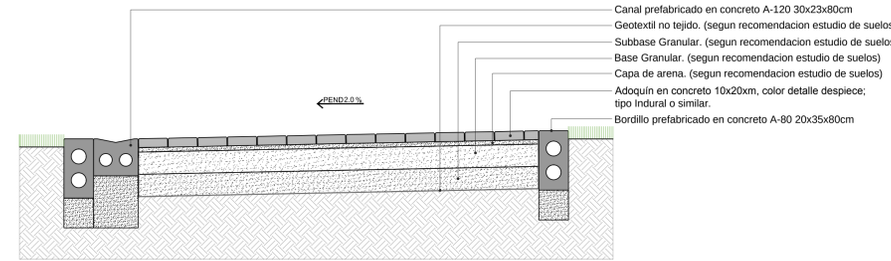


- Bordillo prefabricado en concreto A-80 20x35x80cm; tipo Cartilla de andenes SED o similar.
- Canal prefabricado en concreto A-120 30x23x80cm; tipo Cartilla de andenes SED o similar.
- Rejilla prefabricada en concreto A-124 30x60x10cm; tipo Cartilla de andenes SED o similar.

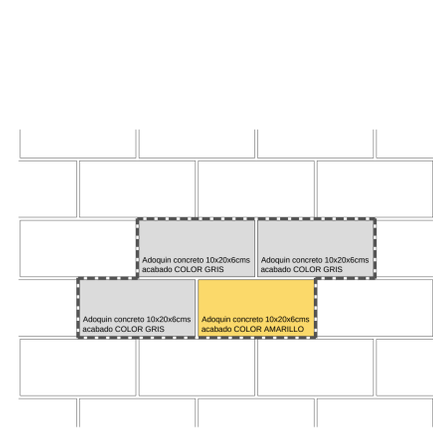
- Adoquín en concreto 10x20cm, COLOR AMARILLO; tipo Indural o similar. (ver detalle despiece)
- Adoquín en concreto 10x20cm, COLOR GRIS; tipo Indural o similar. (ver detalle despiece)
- Sardinel prefabricado en concreto A-10 20x40x80cm; tipo Cartilla de andenes SED o similar.

DESPIECE DE PISO TIPO 2, A IMPLEMENTAR EN SENDEROS, RAMPAS Y CIRCULACIONES

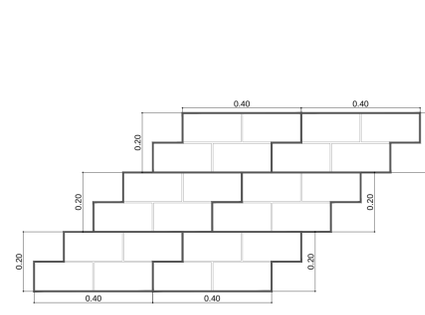
DESPIECE DE PISO TIPO 2  
Esc. 1:20



SECCION TIPICA DESPIECE DE PISO TIPO 2  
Esc. 1:20



MODULO DE PISO TIPO 2  
Esc. 1:20



DISPOSICION MODULO DE PISO TIPO 2  
Esc. 1:20

- NOTAS:
1. TODOS LOS ELEMENTOS ESTRUCTURALES DEBEN CUMPLIR CON LA NORMA NSR-10
  2. TODAS LAS ARISTAS EN CONCRETO SERAN REDONDEADAS. DIAMETRO MINIMO = 0.02 Mts.
  3. MEDIDAS EN METROS.
  4. VER RESISTENCIA DEL RECEBO, MORTERO, SELLO DE ARENA, ETC.
  5. EN EL DOCUMENTO DISEÑO DE PAVIMENTOS Y/O EN DOCUMENTO DE ESTUDIO DE SUELOS.
  6. TODAS LAS MEDIDAS Y NIVELES DEBEN SER VERIFICADAS POR EL CONTRATISTA EN OBRA.