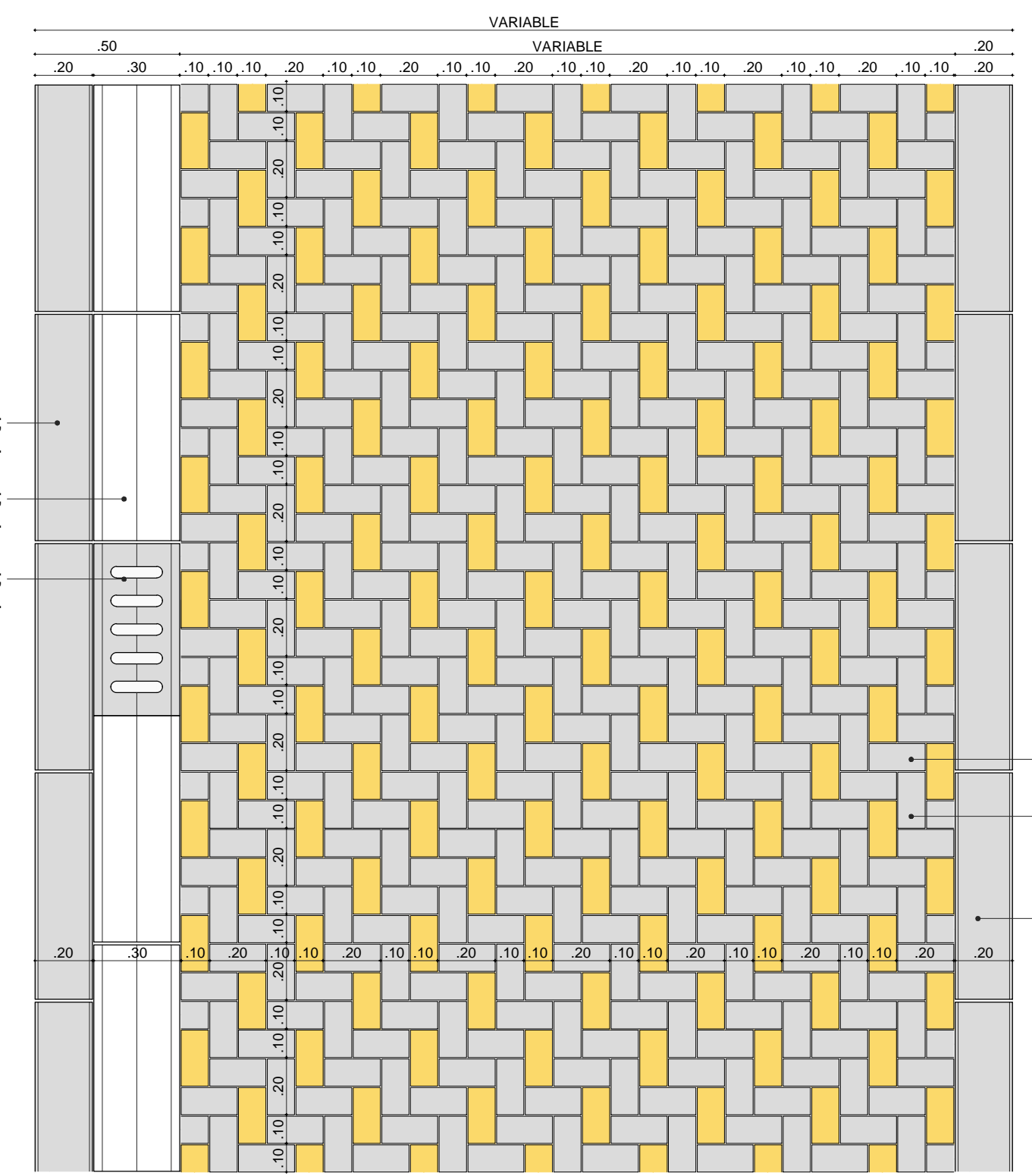


# DESPIECE PISOS

## DESPIECES DE PISO TIPO 1 DEP-01



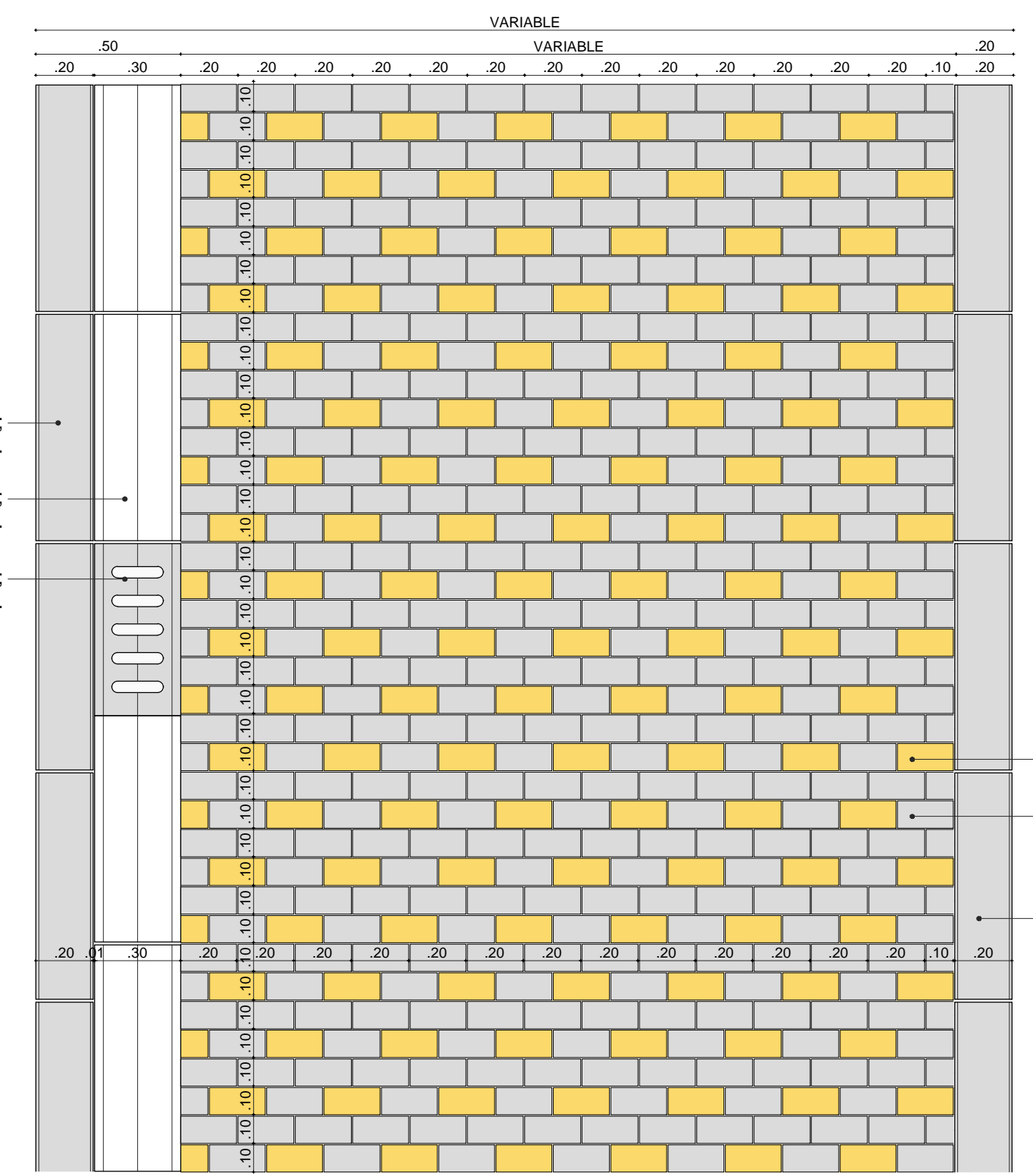
Bordillo prefabricado en concreto A-80 20x35x80cm; tipo Cartilla de andenes SED o similar.  
Canal prefabricado en concreto A-120 30x23x80cm; tipo Cartilla de andenes SED o similar.  
Rejilla prefabricada en concreto A-124 30x60x10cm; tipo Cartilla de andenes SED o similar.

Adoquin en concreto 10x20x2cm, COLOR AMARILLO; tipo Indural o similar. (ver detalle despiece)  
Adoquin en concreto 10x20x2cm, 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

## DESPIECES DE PISO TIPO 2 DEP-02

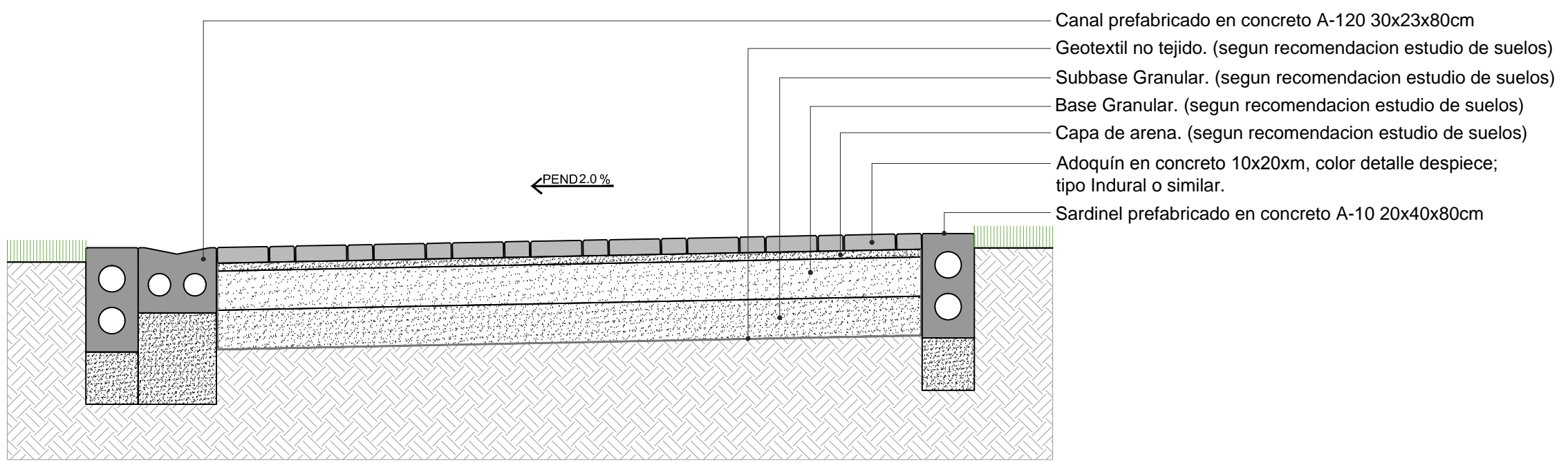


Bordillo prefabricado en concreto A-80 20x35x80cm; tipo Cartilla de andenes SED o similar.  
Canal prefabricado en concreto A-120 30x23x80cm; tipo Cartilla de andenes SED o similar.  
Rejilla prefabricada en concreto A-124 30x60x10cm; tipo Cartilla de andenes SED o similar.

Adoquin en concreto 10x20x2cm, COLOR AMARILLO; tipo Indural o similar. (ver detalle despiece)  
Adoquin en concreto 10x20x2cm, COLOR GRIS; tipo Indural o similar. (ver detalle despiece)  
Sardinel prefabricado en concreto A-10 20x40x80cm; tipo Cartilla de andenes SED o similar.

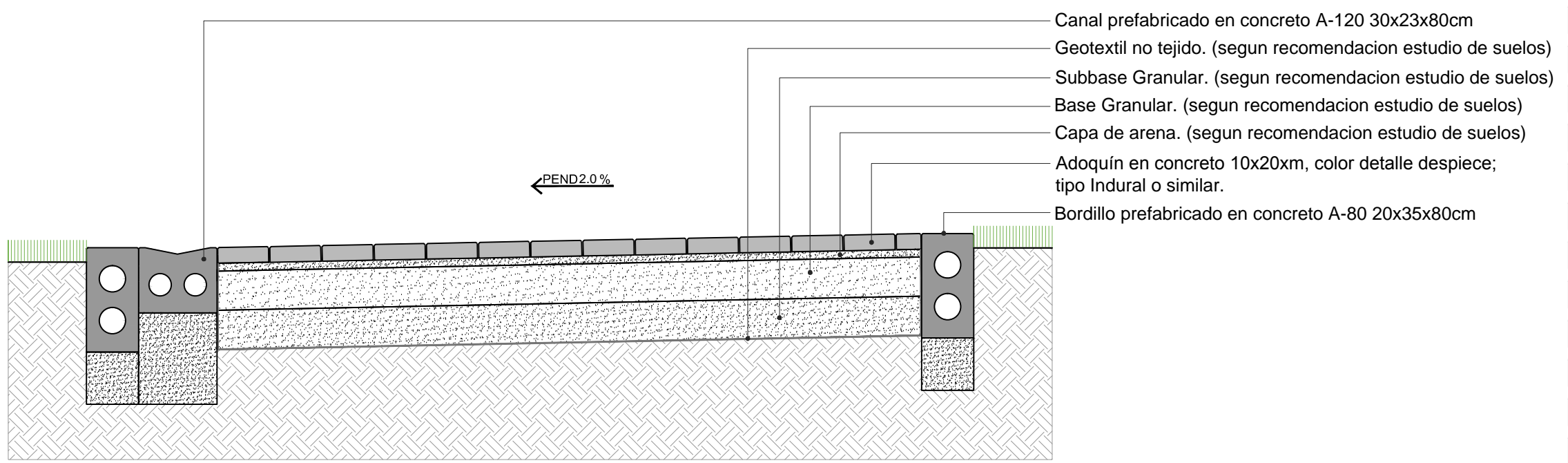
DESPIECE DE PISO TIPO 2, A IMPLEMENTAR EN SENDEROS, RAMPAS Y CIRCULACIONES

DESPIECE DE PISO TIPO 2  
Esc. 1:20



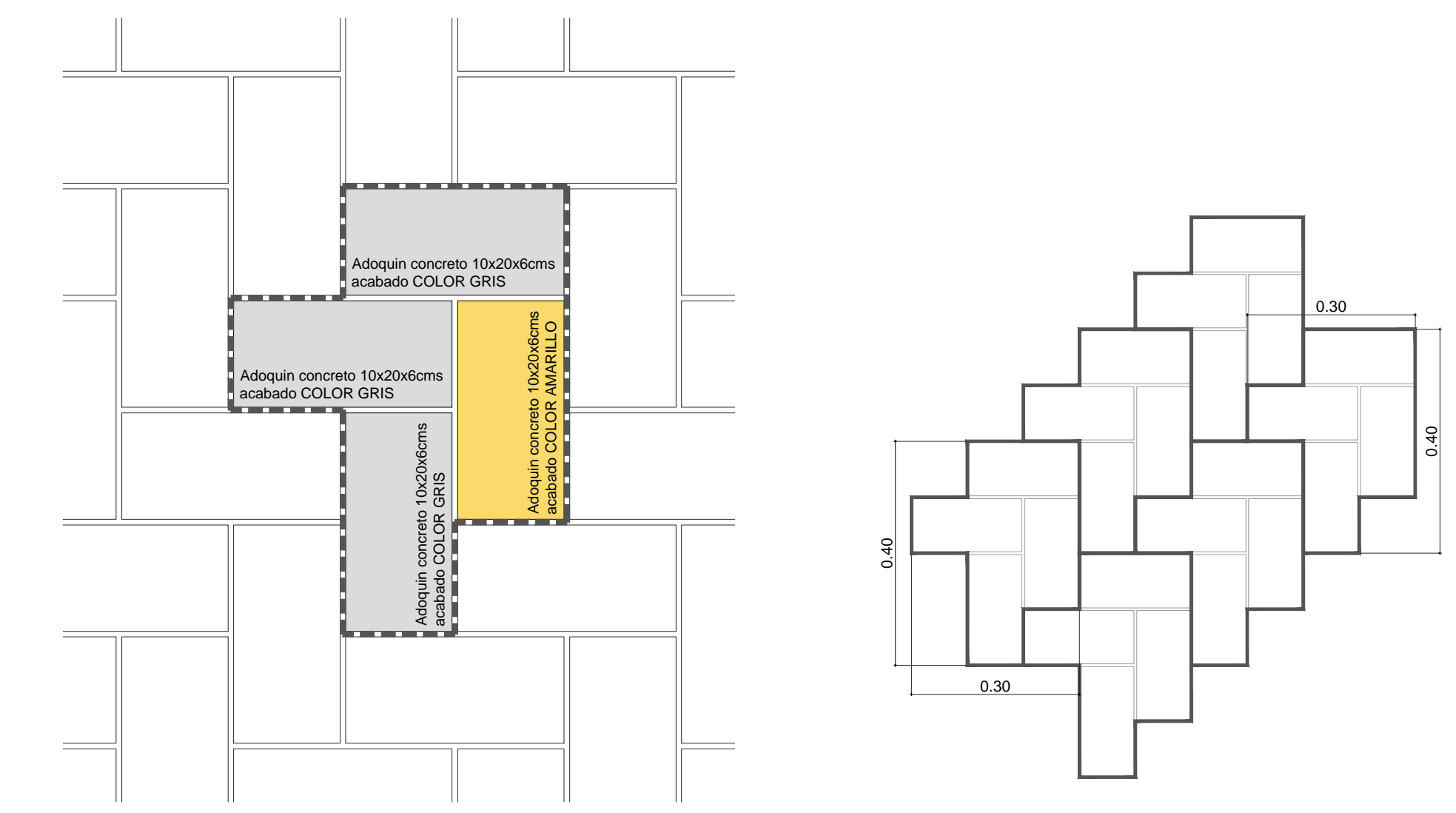
Canal prefabricado en concreto A-120 30x23x80cm  
Geotextil no tejido. (segun recomendacion estudio de suelos)  
Subbase Granular. (segun recomendacion estudio de suelos)  
Base Granular. (segun recomendacion estudio de suelos)  
Capa de arena. (segun recomendacion estudio de suelos)  
Adoquin en concreto 10x20x2cm, color detalle despiece; tipo Indural o similar.  
Sardinel prefabricado en concreto A-10 20x40x80cm

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



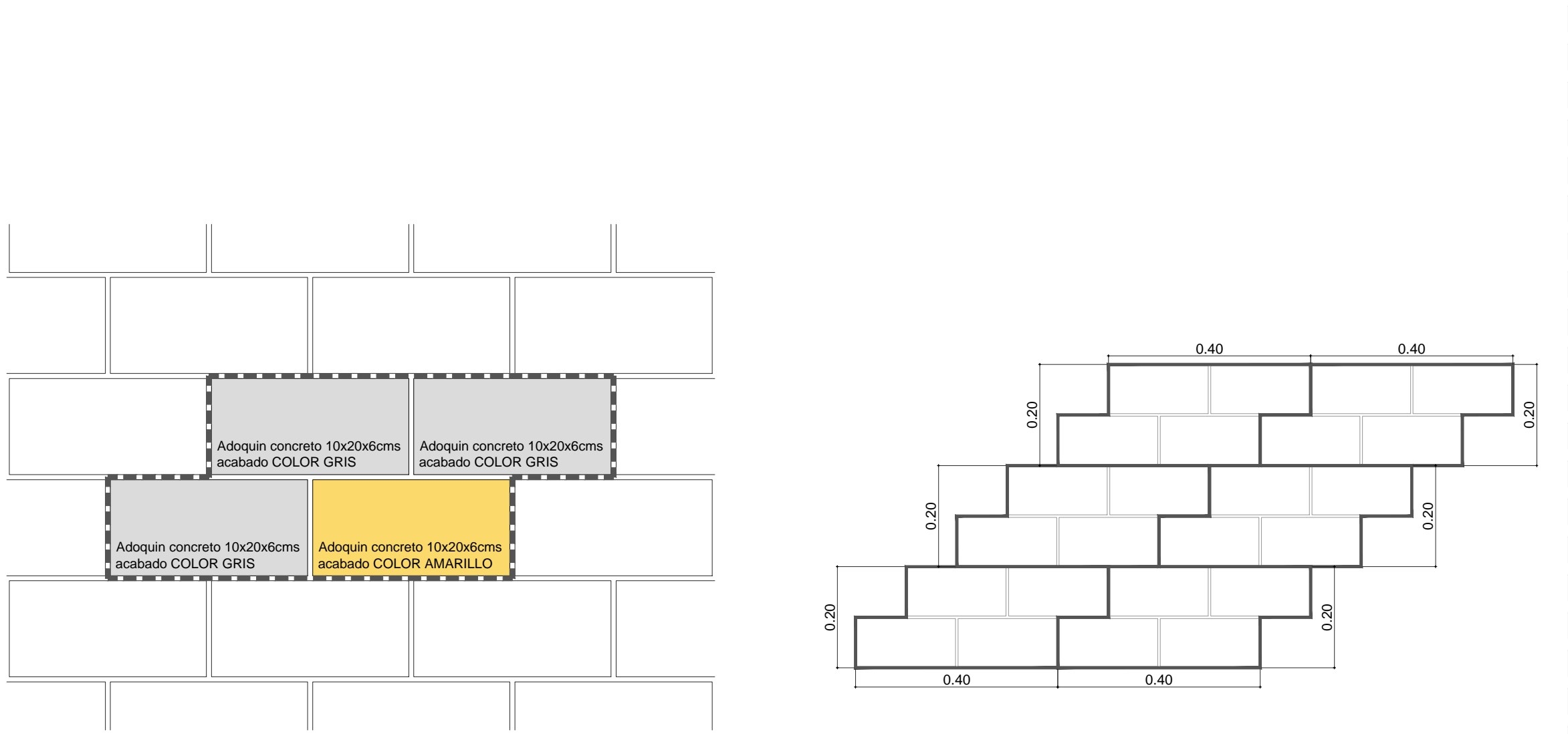
Canal prefabricado en concreto A-120 30x23x80cm  
Geotextil no tejido. (segun recomendacion estudio de suelos)  
Subbase Granular. (segun recomendacion estudio de suelos)  
Base Granular. (segun recomendacion estudio de suelos)  
Capa de arena. (segun recomendacion estudio de suelos)  
Adoquin en concreto 10x20x2cm, color detalle despiece; tipo Indural o similar.  
Bordillo prefabricado en concreto A-80 20x35x80cm

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



MODULO DE PISO TIPO 1  
Esc. 1:20

DISPOSICION MODULO DE PISO TIPO 1  
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 RECREO, 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.