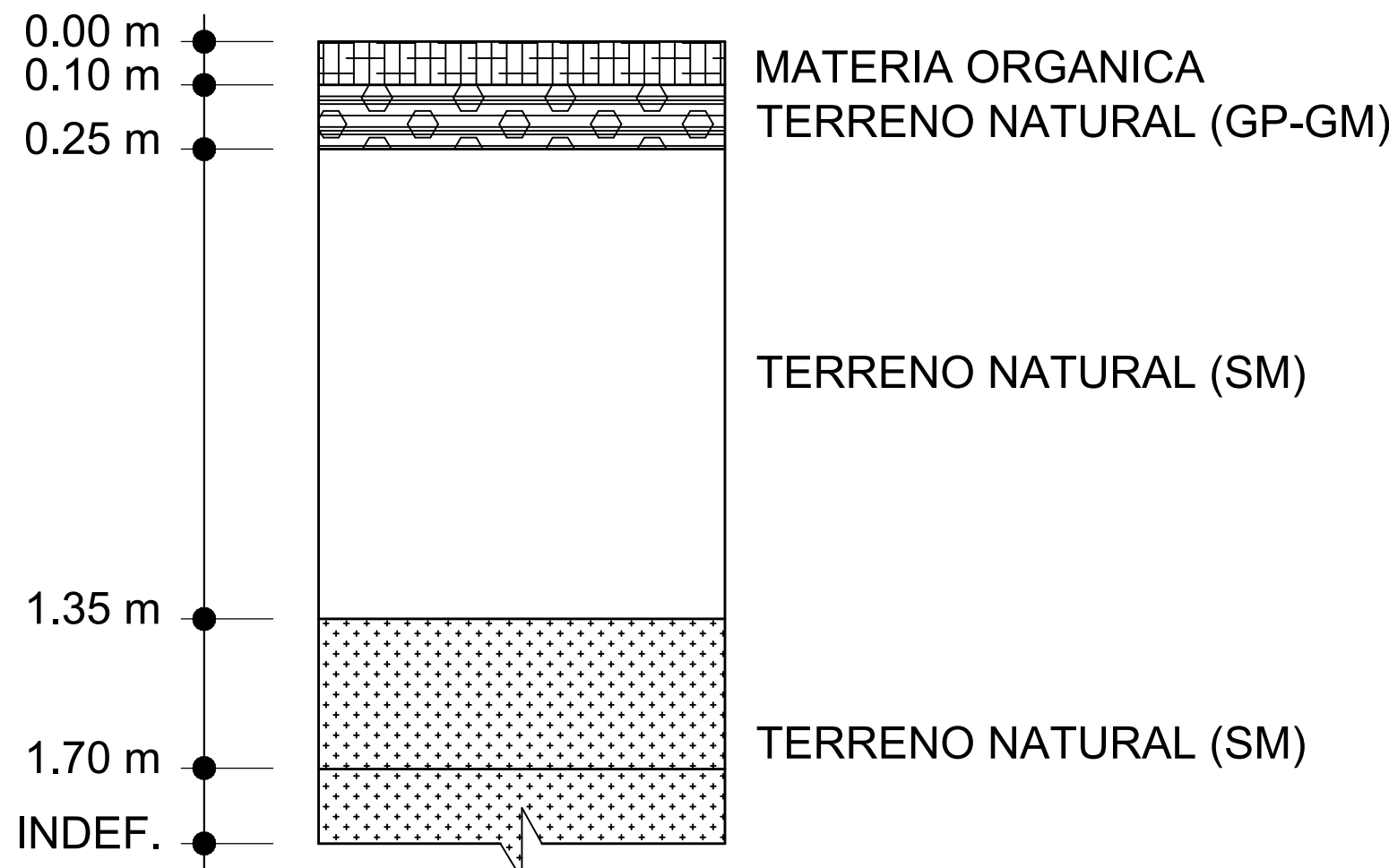




PERFIL ESTRATIGRAFICO

PCA-01
KM 3+747 L/I



DESCRIPCION DE LA MUESTRA:

DESPALME (0.00 m. - 0.10 m.)
MATERIA ORGÁNICA.

TERRENO NATURAL (0.10 m. - 0.25 m.)
GRAVA MAL GRADUADA LIMOSA (GP-GM), DE COLOR BLANCO, MUY COMPACTA, POCO HUMEDA.

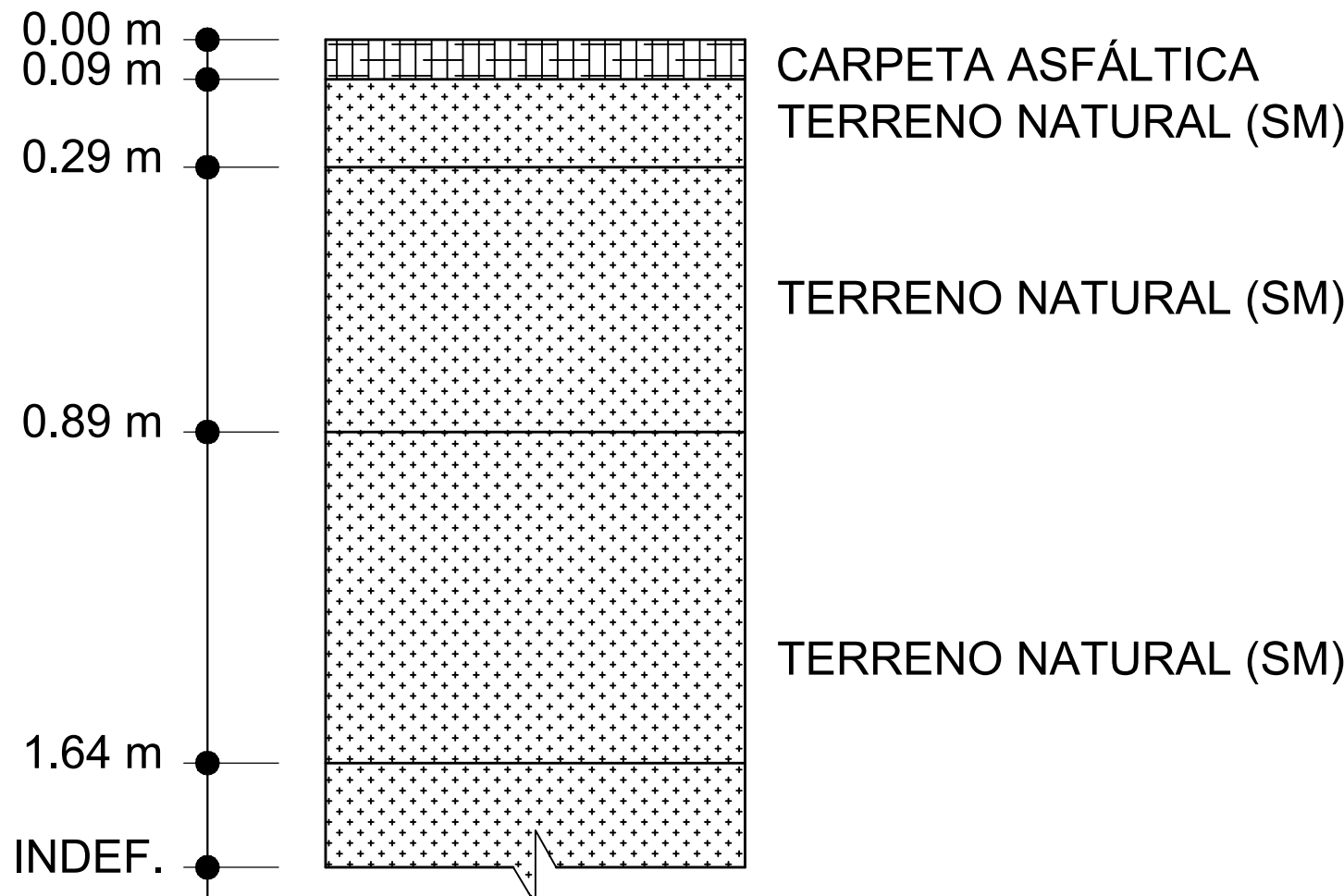
TERRENO NATURAL (0.25 m. - 1.35 m.)
ARENA LIMOSA DE BAJA PLASTICIDAD (SM), DE COLOR CAFÉ, MEDIANAMENTE COMPACTA A COMPACTA, POCO HUMEDA.

TERRENO NATURAL (1.35 m. - INDEF.)
ARENA LIMOSA DE BAJA PLASTICIDAD (SM), DE COLOR CAFÉ, POCO COMPACTA, POCO HUMEDA.

SIMBOLOGÍA

MATERIA ORGÁNICA.
GP-GM: GRAVA MAL GRADUADA LIMOSA. SM: ARENA LIMOSA.

PCA-02
KM 3+624 L/I



DESCRIPCION DE LA MUESTRA:

DESPALME (0.00 m. - 0.09 m.)
CARPETA ASFÁLTICA.

TERRENO NATURAL (0.09 m. - 0.29 m.)
ARENA LIMOSA DE BAJA PLASTICIDAD (SM), DE COLOR CAFÉ CLARO, MEDIANAMENTE COMPACTA A COMPACTA, POCO HUMEDA.

TERRENO NATURAL (0.29 m. - 0.89 m.)
ARENA LIMOSA DE BAJA PLASTICIDAD (SM), DE COLOR CAFÉ, MEDIANAMENTE COMPACTA A COMPACTA, POCO HÚMEDA.

TERRENO NATURAL (0.89 m. - INDEF.)
ARENA LIMOSA DE BAJA PLASTICIDAD (SM), DE COLOR CAFÉ OSCURO, MEDIANAMENTE COMPACTA A COMPACTA, POCO HÚMEDA.

OTOÑO 2023

MACRO LOCALIZACIÓN:

MICRO LOCALIZACIÓN:

SIMBOLOGIA:

MATERIA ORGÁNICA.
GM: GRAVA LIMOSA.
GG: GRAVA ARCILLOSA.
GP-GM: GRAVA MAL GRADUADA LIMOSA.
CH: ARCILLA DE ALTA COMPRESIBILIDAD.
CL: ARCILLA DE BAJA COMPRESIBILIDAD.
FORMACIÓN ROCOSA.
GP-GG: GRAVA MAL GRADUADA ARCILLOSA.
IG: ARENA ARCILLOSA.
JP-SM: ARENA MAL GRADUADA LIMOSA.
ML: LIMO DE BAJA COMPRESIBILIDAD.
SM: ARENA LIMOSA.
GP: GRAVA MAL GRADUADA.



INFRAESTRUCTURAS
SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES

ING. SALOMÓN JARA CRUZ
GOBERNADOR CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE OAXACA
ARQ. CARLOS VICHIDO HERNÁNDEZ
SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES
ING. LUIS EDUARDO VELASCO LUNA
SUB SECRETARIO DE OBRAS PUBLICAS

DIRECCIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTOS

ARO. EDITH LOURDES CHINCOYA GARCÍA
DIRECTORA DE ESTUDIOS Y PROYECTOS
SELO DE APROBACIÓN
DIRECCIÓN DE ESTUDIOS Y PROYECTOS
MTRO. LUIS ALBERTO GONZÁLEZ CRUZ
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE ESTUDIOS

NOMBRE DE LA OBRA:

ACCESO A LA TERMINAL DE SANTA CRUZ
XOXOCOTLÁN DEL CORREDOR BRT 1 PONIENTE DEL SISTEMA INTEGRADO DE TRANSPORTE DE LA ZONA METROPOLITANA DE OAXACA

UBICACIÓN:

MUNICIPIO: SANTA CRUZ XOXOCOTLÁN LOCALIDAD: SANTA CRUZ XOXOCOTLÁN DISTRITO: INSERTE DATO REGION: VALLES CENTRALES

DATOS DE TECNICO RESPONSABLE:

INERTE DATO
DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA
A-0000

INERTE DATO
PROYECTISTA
CED: PROF: 0000000

TIPO DE PLANO:
PERFIL ESTRATIGRAFICO

FECHA:
2025
ESCALA:
EL QUE SE INDICA
ACOTACIÓN:
METROS

CLAVE DE PLANO:
AA-ARQ-01
No. PLANO:

01 de 02