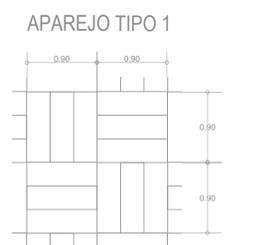


SISTEMA DE IMPERMEABILIZACION

El sistema de impermeabilización propuesto para este proyecto contempla tres importantes pasos que a continuación se describen:

- 1.- Después de proceder con la demolición del piso existente, se deberá de reparar las imperfecciones mismas que se generen por el producto mismo de la demolición.
- 2.- Suministro y colocación de sistema impermeable en explanada de plaza de armas con tremproof 250 gc mca. Tremco con un rendimiento de 1.66 lts/m2 dos capas con un espesor de 60 ms. humedos, con riego de arena silice #2, incluye: limpieza de la zona de trabajo, sellado de grietas, materiales, elevaciones, desperdicios, mano de obra, herramienta y todo lo necesario para su correcta ejecución.
- 3.- Preparación y nivelación de superficie con vandex cemelast, mca. Tremco, con un espesor de 4 mm., incluye: limpieza de la zona de trabajo, sellado de grietas, materiales, elevaciones, desperdicios, mano de obra, herramienta y todo lo necesario para su correcta ejecución.



PLACA MCA. ROGUSA
CON AGREGADO DE MARMOL
DE 30 X 90 X 6 CMS.
COLOR GRIS MEDIO GMMX
4,321 m2



PLACA MCA. ROGUSA
CON AGREGADO DE MARMOL
DE 30 X 90 X 6 CMS.
COLOR NEGRO NEXTIPAC
212 m2



- SIMBOLOGÍA**
- ◆ rpl+0.00 Indica nivel piso terminado
 - ◆ rbs+0.00 Indica nivel bajo losa
 - ◆ rta+0.00 Indica nivel general
 - rgt+0.00 Indica nivel
 - rgtf +0.00 Indica nivel piso terminado
 - Indica llamada a detalle
 - Indica sección
 - ↔ Inicio despiece
 - ↗ Pendiente %
 - ↘ Cambio de nivel
 - ✕ Cambio de acabado
 - C=0.00 Cerramiento
 - A Indica número o letra de ejes
 - P Nomenclatura puertas
 - V Nomenclatura ventanas
 - H Nomenclatura herrerías

REVISIÓN / SIMBOLOGÍA / ESPECIFICACIONES

NÚMERO	REVISIÓN	RESPONSABLE	FECHA

DIRECTOR DE OBRAS PÚBLICAS
MTR. FRANCISCO JOSE ONTIVEROS BALCAZAR

DIRECTOR DE LA UNIDAD DE PROYECTOS Y GESTIÓN DE RECURSOS
ARQ. JUAN CARLOS ARAUZ ABARCA

CONTENIDO
PLANTA PLAZA
ACABADOS PISOS

ARCHIVO OP/PROYECTOS	CLAVE DE LÁMINA A2-01
ELABORÓ O.P	ESCALA ESC. 1:200
FECHA 2022	

Handwritten signature and date: 11/1/2022