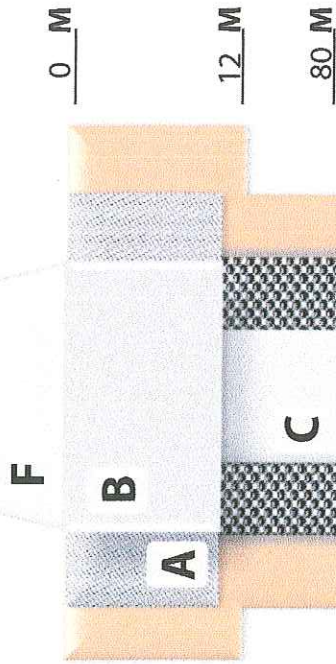


30" 24" 12"



- A) Cementación a base de Agua-Cemento
- B) Contrademe A.C. 1/4" de Espesor, Liso
- C) Ademe A.C. de 1/4" de Espesor, Liso.
- D) Ademe A.C. de 1/4" de Espesor, Ranura Canastilla C-II
- E) Canto rodado de 1/8"-1/4" - 3/8"
- F) Brocal de concreto

350 M

20"

DUREZAS	I	II	III
0-100 m	10	20	70
100-200 m	-	20	80
200-300 m	-	20	80
300-400 m	-	20	30

Proyecto ejecutivo revisado y validado por el Depto. de Estudios y Proyectos de Agua Potable, Alcantarillado y Saneamiento de la Comisión Estatal del Agua y Gestión de Cuencas de Michoacán, por oficio número CEAC/GG/ISOI/DEF/1454/17 de fecha 10 de Julio de 2017 para la construcción de Perforación de Pozo Profundo en la Localidad de Turicuaró del Municipio de Nahuatzen del Estado de Michoacán.

Ing. Abraham Vargas Quintanilla

Revisado y validado

Morelia, Mich., a 10 de Julio de 2017

PROYECTO: TURICUARO
MUNICIPIO: NAHUATZEN,
MICOACAN
FECHA: 03/03/2016



DISEÑO DE CONSTRUCCION