



Jelmagyarázat

Ø10mm horganyzott köracél felfogó
, min. 10cm kiemeléssel, 1 méterenként
rögzítve,
attikán vezetve OBO-165/B-100
ragasztható tartón
lapos tetőn beton gúlára rögzítve

Ø12mm horganyzott köracél
levezető, falszigetelés alatt
vezetve, 1 méterenkénti rögzítéssel,
csatlakozás jelölt sorszámmú
180x140x86mm doboz +0,6m-en
falszigetelésbe
süllyesztett vizsgáló összekötőhöz

Megjegyzés:
Villámvédelem osztálya: LP5 IV.
Koordinált túlfeszültségvédelem osztálya: SPM-III-IV.

Kapcsolatos tervek: Tervjegyzék a műszaki leírásban

jelölt hosszúságú Ø16mm
horganyzott köracél felfogórúd
tetőn elhelyezve, lapos tető esetén
OBO-F-FIX-16 beton rögzítő talpon

Építkezés helye, megnevezése: "JÚLIA FÜRDŐ SZABADIDŐS LÉTESÍTMÉNY ENERGETIKAI KORSZERŰSÍTÉSE" TOP-6.5.1-16 ÖNKORMÁNYZATI INTÉZMÉNYEK ENERGETIKAI KORSZERŰSÍTÉSE 4400 NYÍREGYHÁZA, MALOM U. 19. HRSZ.: 5957			
Megrendelő: SÓSTÓ GYÓGYFÜRDŐK ZRT. 4431 NYÍREGYHÁZA-SÓSTÓGYÓGYFÜRDŐ, SZÓDAHÁZ U. 18.		Módosítások:	
Ügyvezető, tervező: Bárány Pál V-15-0381.Vn-51/2012/01 Tervező: Bárány Péter V-01-15135		Megnevezés: Villámvédelmi terv	
Tervfajta: Kivitelezési terv		A terv a Bárányterv Kft. szellemi terméke, védelmét jogszabály biztosítja.	
Dátum: 2018.MÁR.	Verzió: 00	Munkasz.: 18-057	Rajzszám: M 1:100
		V-1	