






Jelmagyarázat:

-  Meglévő földelés kiállás
-  Meglévő villámvédelmi levezető nyomvonal  
Korszerűsítés: homlokzatra szerelt FeZn 30°3,5mm laposvas.  
Típus.: Dehn 810 335
-  Bontható mérési hely  
Vizsgáló összetételt doboz NIRO homlokzati hőszigetelő rendszerekhez  
Típus.: Dehn 476 050 185x145x90 mm műanyag - szürke  
FIX Bontható mérési hely szigetelődarabbal és leválasztólemezzel Rd 8-10 mm és F1 30 mm-hez  
Típus.: Dehn 453 100  
Számplapok bontóhely részére  
Típus.: Dehn 481 00X
-  Meglévő villámvédelmi felfügő levezető nyomvonal  
Korszerűsítés:  
Felfügőzeték FeZn átm.:10mm köracélból  
Huzal Rd 10 mm SÚZn tekercsméret 81 m  
Típus.: Dehn 800 010  
Felfügőzeték tartó:  
DEHNiso-távtartó MMV-kapocccsal Rd 6-10 mm-hez L 675 mm rögzítőelem nélkül  
Típus.: Dehn 106 150  
Betontalp C45/55 8,5 kg éke technikával D 240 mm H 90 mm  
Típus.: Dehn 102 075  
Műanyag alátétlap D 280 mm fekete  
Típus.: Dehn 102 060
-  Felfügőrdű D 10 mm L 1 000 mm NIRO mindkét végén éltompított  
Típus.: Dehn 101 009  
Betontalp C45/55 8,5 kg éke technikával D 240 mm H 90 mm D 10/16 mm felfügőrdűhöz  
Típus.: Dehn 102 075  
Műanyag alátétlap D 280 mm fekete  
Típus.: Dehn 102 060

A tervek a méretek helyszíni ellenőrzése és a kivitelezési szerkezet-egyeztetések alapján szükség esetén módosulhatnak!  
Dzemi feszültség: 3N-00Hz 400/230V  
Értelmezésem módja: M32 H3 0324 szerinti TN-C-S rendszer.

PROJEKT <b>"FÖTI ÚTI ÁLTALÁNOS ISKOLA          ÉPÜLETENERGETIKAI FELÚJÍTÁSA"</b> a 1046 Budapest, Fői út 66. és 752144 helyrajzi szám alatti ingatlanon	
ÉPÍTŐ <b>BUDAPEST FŐVÁROS IV. KERÜLET          ÚJPEST ÖNKORMÁNYZATA</b> H-1041 BUDAPEST, IV. KER. ISTVÁN UT 14.	
TERVEZŐ <b>ARQUITECTO RÁPIDO KFT.</b> H-7625 PECS, PALOS DÖLŐ U. 10.	
ÉPÍTÉSZ: SAS MARCELL EY 02-86162020	STATIKA: VARRÓ TIBOR V-274; Vb 13-10798
ÉPÍTÉSZ: FLÓRIS ZOLTÁN EY 02-4713	Épületenergetikai TERVEZÉS DRESI GYÖRGY H-162008
TERVEZÉSI SZERVEZÉS: VELEPÍTŐ KFT. 1114 BP. BARTÓK BÉLA UT 76 12	
TERVEZÉS <b>AJÁNLATKÉRESI MŰSZAKI DOKUMENTÁCIÓ</b> SZÁM: <b>ÉPÜLETVILLAMOSÁGTERV</b> RÁZ	
<b>Villámvédelmi terv</b>	
RAJZSZÁM <b>VV-1</b>	
DÁTUM 2016. 05. 16	LEPIK M-1-100
FÁJLNÉV VV-1 Villámvédelmi terv.dwg.pdf	