

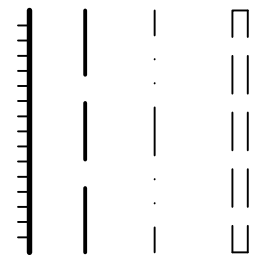
M=1:500



## MEGJEGYZÉS

Névleges feszültség: 3x400/230V, 50Hz  
 Erntésvédelmi mód: TN / nullszigetelés/  
 A rajzon csak a kábelnyomvonal által érintett, és a rendelkezésre álló kézirövekkel jelölték.  
 A munka megkezdése előtt a területfelhasználási és a földrajzi adatok ellenőrzésére kerül sor.  
 A tervezett kábelhálózatot a kábelhálózatok megnevezésével kell készíteni, és a dokumentációt a megnevezések el kell készíteni.  
 A kábelnyomvonalon az "Erntésvédelmi kábel" feliratú jelölésnek el kell helyezni.  
 A kábelnyomvonalonak teljes hosszában csak óvatos kéz felrakása alkalmazható.  
 A kábelhálózati mélység: – rendezett, teraszszint alatt: –0,7m  
 – rendezetlen, teraszszint alatt: –1,2m  
 Ez a terv csak műszaki tervként szolgálhat érvényesítéssel.  
 Vonalkódok szabványok: MSZ 1585  
 MSZ 1600  
 MSZ 2364  
 MSZ 7484  
 MSZ EN 13201  
 MSZ EN 13207:2000  
 MSZ HD 60364  
 54/2014(XII.5.) BM rendelet (OTSZ)

## JELMAGYARÁZAT



Feszültség vezeték, védőcső  
 Feszített (RAL9005) selyemfátyol acél közvilágítási lámpaszlop  
 6m magasság  
 Típus: Philips Lighting-BDPO01 PCF 1xECO22/840DW  
 (csúspontként Zdb lámpával)

Feszített (RAL9005) selyemfátyol acél közvilágítási lámpaszlop  
 4m magasság  
 Típus: Philips Lighting-BGD203 725 1xLED54-45/740DW50

Fénykapcsoló fényérzékelő egység, mesterséges fénytől védett helyen elhelyezve

Védett kioldó, tekercselt helyi kiválasztó kapcsoló, fém külső rögzítve, gépészeti berendezés részére, 20A/2P, IP65  
 Típus: EATON TO-2-1/1/SVB-SW (207148)

Tervezett K1 jelű kábelhozható elosztószekrény  
 (Pontos kioldás 0e–5.sz. terv szerint)

Tervezett K2 jelű kábelhozható elosztószekrény  
 (Pontos kioldás 0e–6.sz. terv szerint)

Tervezett K3 jelű kábelhozható elosztószekrény  
 (Pontos kioldás 0e–7.sz. terv szerint)

Tervezett EAP elosztószekrény  
 (Pontos kioldás 0e–4.sz. terv szerint)

Tervezett F jelű elosztószekrény  
 (Pontos kioldás 0e–4.sz. terv szerint)

Tervezett VH jelű hidároló vezetési szekrény

Tervezett külön tervek, szerinti hidároló szívatvány

Tervezett külön tervek, szerinti szívatvány

Tervezett kábeljelző kö "I" leíráttal

Tervezett érintésvédelmi ródfiólak (025mm<sup>2</sup>/4m tűzhorg, körrel)

Földési lövészetek

Közmű csatlakozás



KBC Békés Megyei Települések Fejlesztéséért  
 Nonprofit Kft.

Hungary, 5630 Békés, Petőfi Sándor u. 2.

Tel:+36-66-244-930

mail: info@kbcnft.hu

Szakági tervező: NYESTE ISTVÁN  
 ÉPÜLETVILLAMOSÁGI SZAKÁG  
 5630 BÉKÉS DRÁGA U.18.

Munkaszám: M=1:500

Munkaszám: Békés Város Önkormányzata  
 5630 Békés, Petőfi Sándor uca 2.

A terv tárgya: A TOP-1.2.1-15 Társadalmi és környezeti szempontból fenntartható turizmusfejlesztés

A rajz tárgya: Békés Dánfok  
 Kivitelezési terv

Építész Felelős: Szakági Felelős

Tervező: Tervező

Lukács László

Dr. Glózik Klára

E-04-0197

T-Vn/04-223/2001

T-04-335

Ezen terv a KBC Békés Megyei Települések Fejlesztéséért Nonprofit Kft. szellemi alkotása. Az 1999. évi LXXVI. tv. értelmében szerzői jogvédelem alatt áll. Teljes egészében vagy részleteinek bármilyen felhasználása a tervező hozzájárulása nélkül tilos. A jogszabályban feltüntetett adatok a közzétételkor érvényesek.