



JELMAGYARÁZAT
STRUKTÚRÁLT RENDSZER

- 1xRJ45 Struktúrált csatlakozó
- 2xRJ45 Struktúrált csatlakozó
- Struktúrált kábel
- Optikai kábel
- 1204 - 1 RACK szekrény
2 Patchpanel
04 végpont
- 1101 Futó sorszám

- UTP
- FTP
- SFTP
- CAT5e
- CAT6
- CAT6A

Class A: 1Mb/s - up to 100 kHz using elements category 1
Class B: 4Mb/s - up to 1 MHz using elements category 2
Class C: 10Mb/s - up to 16 MHz using elements category 3
Class D: 1Gb/s - up to 100 MHz using elements category 5e
Class E: 1Gb/s - up to 250 MHz using elements category 6
Class EA: 10Gb/s - up to 500 MHz using elements category 6A
Class F: 10Gb/s - up to 600 MHz using elements category 7
Class FA: 40Gb/s - up to 1000 MHz using elements category 7A

- OM1
- OM2
- OM3
- OM4
- MultiMode
- OS1
- OS2
- SingleMode

	850nm	1300nm
OM1 : 50u/62,5u	3,5dB/km 200MHzxkm	1,5dB/km 500MHzxkm
OM2 : 50u/62,5u	3,5dB/km 500MHzxkm	1,5dB/km 500MHzxkm
OM3 : 50u	3,5dB/km 1500, 2000MHz/km	1,5dB/km 500MHzxkm
OS1 : 9u	1310nm 1550nm	1dB/km 1dB/km

- ST
- SC
- MTRJ
- LC
- EC
- EURO 2000



JELMAGYARÁZAT
CCTV

- CCTV kamera
- CCTV vezérelhető PTZ kamera
- Digitális átvitelű analóg /HDCVI/
- Analóg
- Hálózati
- CCTV kamera kültéri védőházban
- CCTV kamera fűthető kültéri védőházban
- Adminisztrációs munkaállomás
- Tápegység AC/DC akkumulátor töltéssel
- Tápegység AC/AC
- Hálózati Video Rögzítő
- CCTV switch
- CCTV multiplexer
- Digitális Video Rögzítő
- Kameravezérlő pult

- Jel kábel
- Tápkábel 1
- Tápkábel 2
- 01 Futó sorszám

- RG59
- MTL 2x0.5
- UTP
- CAT5e
- FTP
- CAT6




JELMAGYARÁZAT
NYOMVONAL

- F0 Fém kábeltálca
- M0 Műanyag védőcső falon kívüli szereléssel
- M1 Műanyag védőcső sülyesztett szereléssel
- M2 Műanyag védőcső kábelárókban
- M3 Műanyag csatorna
- 2 Kábel mennyiség jelölés nyomvonalon
- 40x25 Szögletes csatorna méret
- műl d50 Átmérő cső méret
- F0 100x50 Nyomvonal jelölés: típus/méret



Felszálló

Projekt: "A zöld város kialakítása" Zöldfelület–fejlesztési kiviteli tervek			
Megrendelő: Hajdúböszörmény Város Önkormányzata 4220 Hajdúböszörmény, Bocskai tér 1.			
Vezető tervező:  DEBRECEN–JÓZSA ELEK U. 176. TEL: 36 52 530984 ZSILA LÁSZLÓ Okl. Táj- és Kertépítésmérnök K/1 09–0583/21 TK–09–0583/21 Igazságügyi szakértő 007337			
Tervező munkatárs: DEBRECEN DERÉK U. 103. HAJDU BÁLINT Villamosmérnök EN–T/09–0402			
Elektromos terv:	Gyengeáramú telephelyezés terv:	Villamos terv:	Öntözés terv:
Hajdú Bálint	Jakab Sándor	Balogh Zoltán	Kiss Róbert
Helyszín:			
Terv megnevezése: Gyengeáramú terv			
Tartalom: Jelmegyarázat			
Rajzsám:	Tervszám:	Méretarány:	Dátum:
Gy–1.4	2017/41	– – –	2018.02.