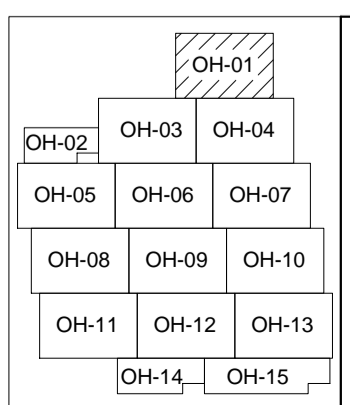


Csatlakozik a OH-03 számú rajzhoz

Csatlakozik a OH-04 számú rajzhoz



- Jelmagyarázat:**
- OH-02: 12. sz. optikai csatlakozó
  - OH-03: 12. sz. optikai csatlakozó
  - OH-04: 12. sz. optikai csatlakozó
  - OH-05: 12. sz. optikai csatlakozó
  - OH-06: 12. sz. optikai csatlakozó
  - OH-07: 12. sz. optikai csatlakozó
  - OH-08: 12. sz. optikai csatlakozó
  - OH-09: 12. sz. optikai csatlakozó
  - OH-10: 12. sz. optikai csatlakozó
  - OH-11: 12. sz. optikai csatlakozó
  - OH-12: 12. sz. optikai csatlakozó
  - OH-13: 12. sz. optikai csatlakozó
  - OH-14: 12. sz. optikai csatlakozó
  - OH-15: 12. sz. optikai csatlakozó

<b>GENERALISZTERVŐ:</b> <b>METALCOM GROUP</b> FUTURE TECHNOLOGIES METALCOM Távközlési és Rendszerintegrációs ZRT. 1107 Budapest, Fogadó utca 4.		MET: A1 METARAJZ: M=1:500
<b>BERUHÁZÓ, ÜZEMELTETŐ:</b> Magyar Telekom Nyrt. H-1013 Budapest, Krisztina krt. 55.		TERVSZÁM: MCF 001/17 RÁZSZA: OH-01
<b>LETÉSTÍMÉNY MEGNEVEZÉSE:</b> Madárhegy - GPON lefedi hálózat		TERVSZÁM: MCF 001/17 RÁZSZA: OH-01
<b>LETÉSTÍMÉNY HELYE:</b> 1112 Budapest Madárhegy		TERVSZÁM: MCF 001/17 RÁZSZA: OH-01
<b>LETÉSTÍMÉNY JELLEGE:</b> GPON optikai kábeles hálózat 2. ütem		TERVSZÁM: MCF 001/17 RÁZSZA: OH-01
<b>RAJZ MEGNEVEZÉSE:</b> Nyomvonalrajz		TERVSZÁM: MCF 001/17 RÁZSZA: OH-01
<b>FAJLNEV:</b> MCF 001_17-H-v06.dwg	<b>PROJEKT ID:</b> P414A0211480H4L080038	<b>OH-01</b>
<b>VEZETŐ TERVEZŐ:</b> Vezető tervező: Ellenőr:	<b>TERV ÉLLENŐR:</b> SZERKESZTŐ: Polacsek Gergő	NYOMTATÁS DÁTUMA: 2018.03.23. 14:46:53 DÁTUM: 2018.03.22.
Tervező: Komáromi szdm	Ellenőr: Komáromi szdm	