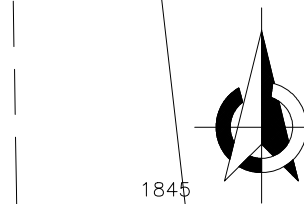
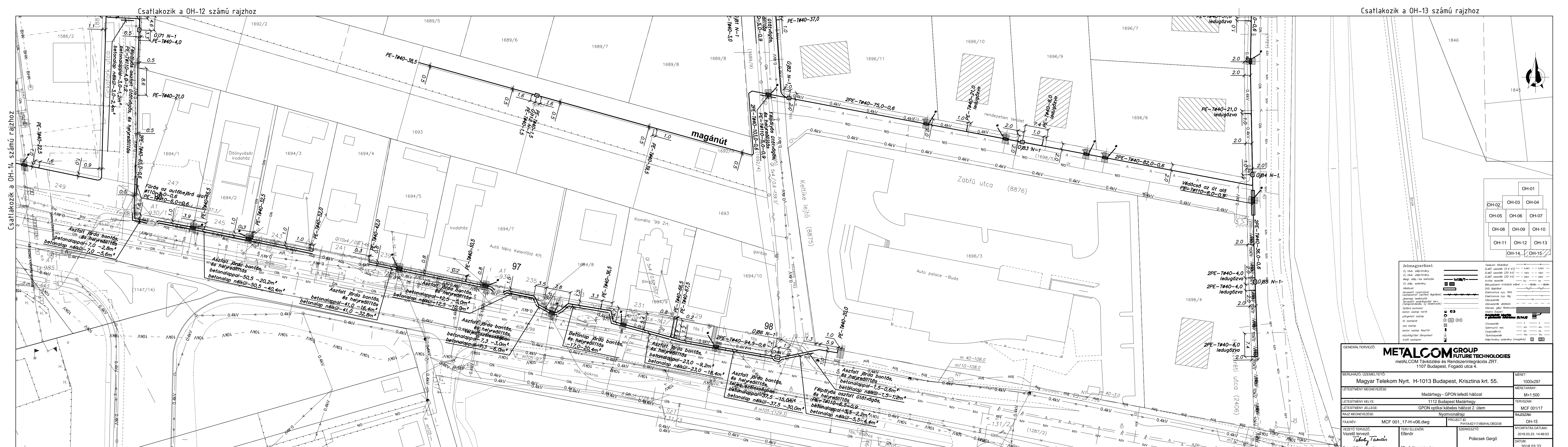


Csatlakozik a OH-14 számú rajzhoz



OH-01		
OH-02	OH-03	OH-04
OH-05	OH-06	OH-07
OH-08	OH-09	OH-10
OH-11	OH-12	OH-13
OH-14	OH-15	

Jelmagyarázat:

- 0,1 mm. alptípusú
- 0,2 mm. alptípusú
- 0,3 mm. alptípusú
- 0,4 mm. alptípusú
- 0,5 mm. alptípusú
- 0,6 mm. alptípusú
- 0,7 mm. alptípusú
- 0,8 mm. alptípusú
- 0,9 mm. alptípusú
- 1,0 mm. alptípusú
- 1,2 mm. alptípusú
- 1,5 mm. alptípusú
- 2,0 mm. alptípusú
- 2,5 mm. alptípusú
- 3,0 mm. alptípusú
- 3,5 mm. alptípusú
- 4,0 mm. alptípusú
- 4,5 mm. alptípusú
- 5,0 mm. alptípusú
- 5,5 mm. alptípusú
- 6,0 mm. alptípusú
- 6,5 mm. alptípusú
- 7,0 mm. alptípusú
- 7,5 mm. alptípusú
- 8,0 mm. alptípusú
- 8,5 mm. alptípusú
- 9,0 mm. alptípusú
- 9,5 mm. alptípusú
- 10,0 mm. alptípusú

GENERALTERVEZŐ: METALCOM GROUP FUTURE TECHNOLOGIES metalCOM Távközlési és Rendszertechnológiai ZRT. 1107 Budapest, Fogadó utca 4.	
BERUHÁZÓ, ÜZEMELTETŐ: Magyar Telekom Nyrt. H-1013 Budapest, Krisztina krt. 55.	MÉRET: 1000x297
LÉTESÍTMÉNY MEGNEVEZÉSE: Madárhegy - GPON lefedő hálózat	MÉRÉTTÁRNY: M=1:500
LÉTESÍTMÉNY HELYE: 1112 Budapest Madárhegy	TERVSZÁM: MCF 001/17
LÉTESÍTMÉNY JELLEGE: GPON optikai kábeles hálózat 2. ütem	RAJZSZÁM: OH-15
RAJZ MEGNEVEZÉSE: Nyomvonalrajz	NYOMTATÁS DÁTUMA: 2018.03.23. 14:46:53
FÁJLNÉV: MCF_001_17-H-v06.dwg	PROJEKT ID: P-H14-62117-860HALOBG038
VEZETŐ TERVEZŐ: Tüdőly Tamás	SZERKESZTŐ: Polacsek Gergő
TERV ELLENŐR: Ellenőr	DÁTUM: 2018.03.22.
Tervező Kamarai szám	Ellenőr Kamarai szám