



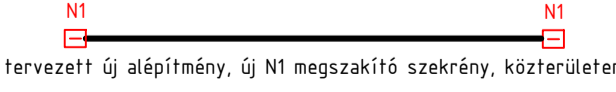
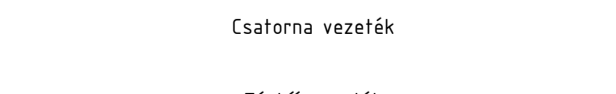
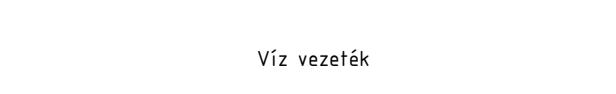
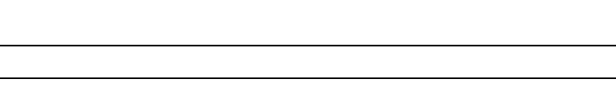


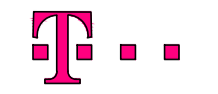




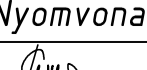

Jelmagyarázat:

-  Magyar Telekom alépítmény
-  DIGI alépítmény
-  MVN-NET alépítmény
-  ELMU KIF kábel
-  tervezett új alépítmény, új NI megszakító szekrény, közterületen
-  Csatorna vezeték
-  Távhő vezeték
-  Víz vezeték
-  községi határ
-  5149/1 érintett községi hrsz száma

**CommCAD Szolgáltató és Kereskedelmi Kft.**  
 2120 Dunakeszi, Arad u. 5.  
 commcad.bpest@commcad.com  
 +36 70 336-7075

Megbízó:  Magyar Telekom Nyrt.  
 1013 Budapest, Krisztina krt. 55.  
 Szerkesztő: Falus Tibor

Létesítmény: **Bp. XI. Ker. FTTH hálózat építés Gellért terület (Lágymányos 1)**  
 Rajz megnevezése: **27-28-29. kábelirány-"B" terv Nyomvonal rajz 09**

Projekt azonosító: P-HA-6216-863HAL00005  
 Tervező: CC-2017/BP-XI-LGY1-B  
 Rajzszám: LGY1-B-NYV-09  
 Lépték: 1:500  
 Kelt: 2017-11-06  
 Tervező:  Kocsis László  
 Ügyvezető:  Kocsis László

Bizonytalan közmű nyomvonalak!  
Csak óvatos kézi földmunka végezhető!!!

NYV/09

(5376)

(4963/9)

(4760)

(4980)

(5709)

(5774/2)