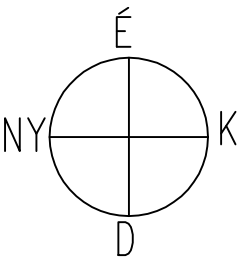


Részletes helyszínrajzi elrendezés  
M=1:100



192.64

s z á n t ó

062/2  
Sz 3

hágcsó és  
kábelvezetés

Delta 32U rádiótechnikai  
outdoor szekrény,  
mellette 14D és 2DK  
elosztódoboz

Telekom kerítés

tervezett Telekom 30,00 m magas  
csőszelvényű rácsos antennatorony

192.84

kapu

192.74

s z á n t ó

192.46

erdősáv

193.06

(065)  
országos közút

Torony közepének EOY koordinátái:  
EOY-Y: 815394 EOY-X: 353182  
A ±0,00 szint abszolút szintmagassági értéke:  
192,70 mBf, ami a tervezett gláptest tetejének felel meg.  
Engedélyt kérelmező neve és címe:  
Magyar Telekom Nyrt.-Infrastruktúra Fejlesztési Központ  
Budapest, I. kerület Krisztina krt. 55.-1013  
Levélcím: Budapest, XI. kerület Kaposvár út 5-7.-1117



**SZIGMA-X**  
1111 Budapest Bertalan Lajos utca 17.

Építmény megnevezése: Zsujta 1 - Telekom állomás (30 m-es torony) létesítése

Ingatlan címe és helyrajzi száma: 3897 Zsujta - hrsz.: 062/2 (szántó)

Rajz megnevezése: Helyszínrajzi elrendezés / Részletes

Építész:  
Dr. Németh Árpád  
okl. mérnök  
ÉKsz.: E2-01-3236

Statikus:  
Kálmán József  
okl. építőmérnök  
MKsz.: T-T/01-0957

Szerkesztő:  
Pálfi Péter  
okl. építőmérnök

TERVEZŐ- ÉS  
TANÁCSADÓ KFT.

tervfajta: munkaszám:

ET 7895/2016

lépték: kelt:

1:100 2016.09.27.

ellenőrizte:  
Fodor Albert  
okl. építőmérnök  
MKsz.: T-T/01-7300

rajzsám:  
E-2