



Tervezett kábel nyomvonalhossza: 32 fm. Kábelhossz: 41 m			
Építendő kábel típusa: NAYY-J 4x25 RE 0,6/1 kV-os földkábel			
Megjegyzés			
<ul style="list-style-type: none">- A kábeleket 0,6 m mélyen homokágyban jelzőszalaggal kell fektetni.- Kábelárok ásás kézi erővel történhet, kábelárok ásó gép alkalmazása tilos!- Kábelfektetésnél az MSZ 13207 előírásait be kell tartani.- Érintésvédelem módja: nullázás.- A kábelekre a közműkeresztezésnél (pl. gázvezeték, vízvezeték) védőcsövet kell húzni.- Az érintett közműszolgáltatóktól a kivitelezés idejére szakfelügyeletet kell kérni!- A tervezett elektromos kábel és a meglévő gázvezeték között 1m távolság tartandó!			
Vetület: EOY		Alapszint: Baiti	
Felelős tervező:	Tervező:	Munkaszám:	Rajzszám:
Gál Zoltán 13-14343	Freiler Zsolt	14819	NYR-csatl_14819_Taksony
Nyomvonal hossza:	Taksony, Kert utca 28. szám alatti ingatlan villamosenergia-ellátása		
32 fm			
Lépték:	Megbízó:		
1:500			
Rajz megnevezése:			
Helyszínrajz			
Dátum:			
2015. június			
<div>ELMŰ Hálózati Kft.</div> <div>1132 Budapest Váci út 72-74.</div>			

ELMŰ Hálózati Kft.

1132 Budapest Váci út 72-74.