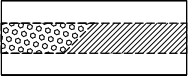
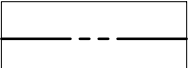



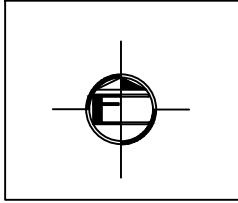
Jelmagyarázat

-  tervezett talajtakaró-díszfű / alacsony, nyírt sövény kiültetés (max. 0,9 m) alatta 25 cm termőtalajcsere és 5 cm vtg. kéregmulcs terítés
-  telekhatár
-  épületek

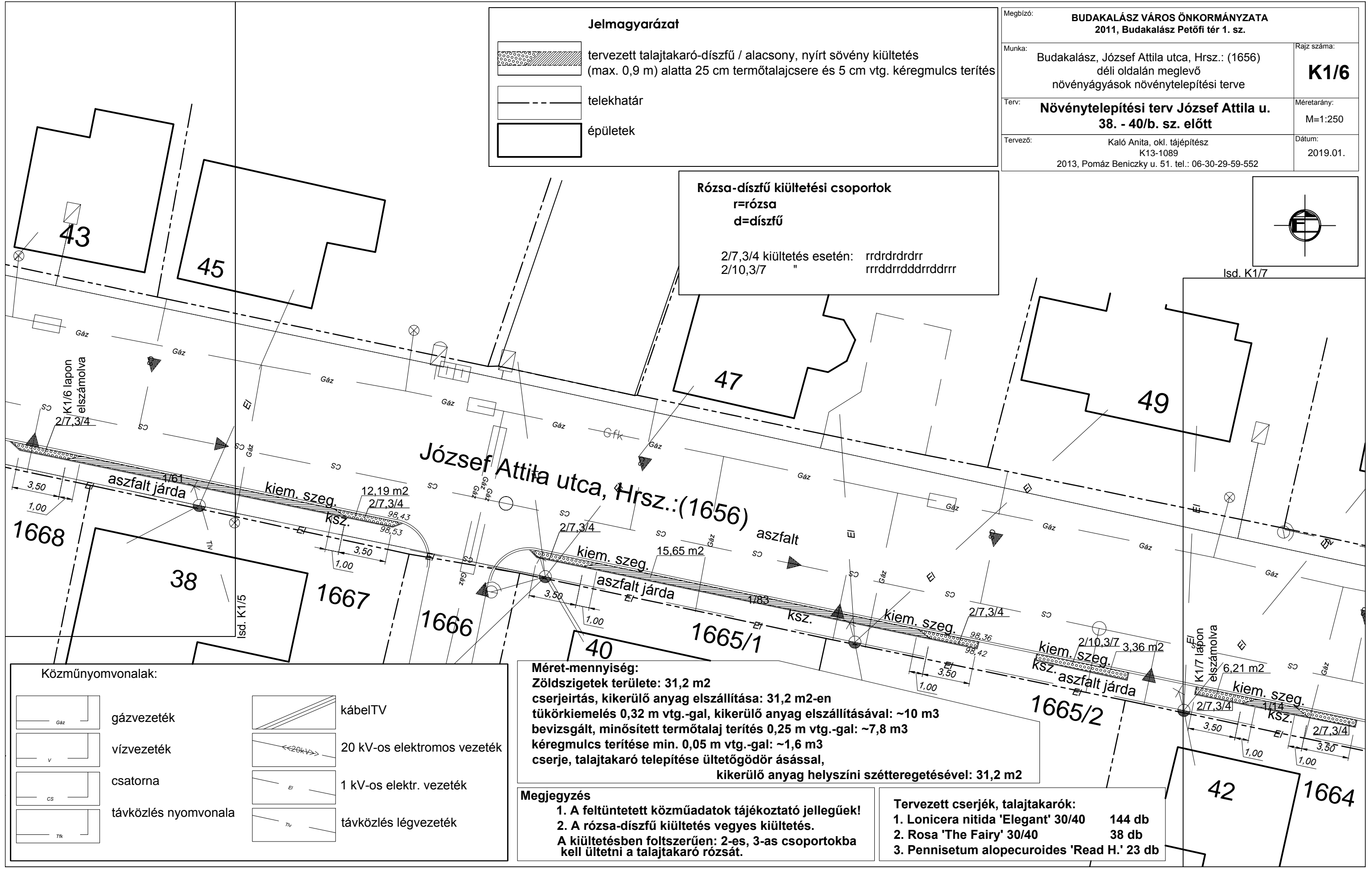
Megbízó:	BUDAKALÁSZ VÁROS ÖNKORMÁNYZATA 2011, Budakalász Petőfi tér 1. sz.	
Munka:	Budakalász, József Attila utca, Hrsz.: (1656) déli oldalán meglévő növényágások növénytelepítési terve	Rajz száma: K1/6
Terv:	Növénytelepítési terv József Attila u. 38. - 40/b. sz. előtt	Méretarány: M=1:250
Tervező:	Kaló Anita, okl. tájépítész K13-1089 2013, Pomáz Beniczky u. 51. tel.: 06-30-29-59-552	Dátum: 2019.01.

Rózsa-díszfű kiültetési csoportok
r=rózsa
d=díszfű



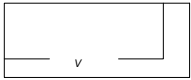
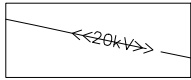
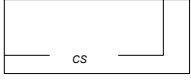
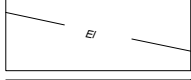
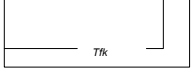
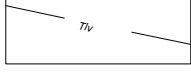
2/7,3/4 kiültetés esetén: rrdrrdrdr
 2/10,3/7 " rrrddrrddrrdr



Isd. K1/7



Közműnyomvonalak:

- | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|
|  | gázvezeték |  | kábelTV |
|  | vízvezeték |  | 20 kV-os elektromos vezeték |
|  | csatorna |  | 1 kV-os elektr. vezeték |
|  | távközlés nyomvonala |  | távközlés légvezeték |

Méret-mennyiség:
 Zöldszigetek területe: 31,2 m²
 cserjeirtás, kikerülő anyag elszállítása: 31,2 m²-en
 tükörkiemelés 0,32 m vtg.-gal, kikerülő anyag elszállítással: ~10 m³
 bevizsgált, minősített termőtalaj terítés 0,25 m vtg.-gal: ~7,8 m³
 kéregmulcs terítése min. 0,05 m vtg.-gal: ~1,6 m³
 cserje, talajtakaró telepítése ültetőgödör ásással,
 kikerülő anyag helyszíni szétteregetésével: 31,2 m²

Megjegyzés
 1. A feltüntetett közműadatok tájékoztató jellegűek!
 2. A rózsá-díszfű kiültetés vegyes kiültetés.
 A kiültetésben foltszerűen: 2-es, 3-as csoportokba kell ültetni a talajtakaró rózsát.

Tervezett cserjék, talajtakarók:
 1. Lonicera nitida 'Elegant' 30/40 144 db
 2. Rosa 'The Fairy' 30/40 38 db
 3. Pennisetum alopecuroides 'Read H.' 23 db