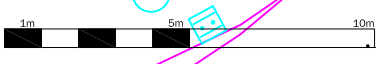


- Ca - Corylus avellana
- Sn - Sambucus nigra
- Cm - Cornus mas
- Tp - Tilia platyphyllos
- Fs - Fagus sylvatica
- SaM - Sorbus aucuparia 'Majestica'
- PaL - Prunus avium 'Lapins'
- Rr - Rosa rugosa
- Rxn - ribes x nidigrolaria
- Pm - Prunus mahaleb
- Ap - Acer platanoides



Sambucus nigra - črni bezeg
 Cornus avellana - leska
 Ribes x nidigrolaria 10 kosov
 sadilna razdalja 70cm
 kompleks klop 4

Klop 3
 Obstoječi elektro oparila

obstoječi pločnik

medvejke, Strana Japonija
 20 kosov, sadilna razdalja 0,85m
 nova ograja, višina 1,2m

obstoječa cestna svetilka
 dodatni parkovno luč na drugo stran
 servisna vrata 8 x 1,5m
 vhodna vrata 8 x 2,2m

zastla
 varna podlaga
 ročni prodec 2-8mm
 debeline 30cm

obnostranska parkovna luč
 smrekovi impregnirani hlodi, premera 20cm
 dolžina 29m

obstoječi vrtni prestavljen
 varna podlaga
 ročni prodec 2-8mm
 debeline 30cm

obnova varne podlaga
 smrekovi impregnirani hlodi, premera 20cm
 dolžina 29m

vrtni betonski robnik 5/20
 gredica Kluba mladit
 in vrta Kobojeva
 trata 4,0

obstoječa breza se ohrani
 Klop 4

pitnik

obnostranska parkovna luč

peščena površina

vrtni betonski robnik 5/20
 gredica Kluba mladit
 in vrta Kobojeva
 trata 4,0

vrtni betonski robnik 5/20
 gredica Kluba mladit
 in vrta Kobojeva
 trata 4,0

vrtni betonski robnik 5/20
 gredica Kluba mladit
 in vrta Kobojeva
 trata 4,0

vrtni betonski robnik 5/20
 gredica Kluba mladit
 in vrta Kobojeva
 trata 4,0

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

gabrova živa meja
 v dveh vrstah, sajro cik cak
 medvrstna razdalja 0,40m
 sadilna razdalja 0,45m
 106 sadik Carpinus betulus

obstoječi jasek se ohrani na isti višini

Klop 2

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 leseno sedišče, dodano na
 beton, višina 5 cm
 kompleks klop 5

betonska armirana klop A2 (glej detali)

obstoječa hrsta se ohrani
 betonski oporni zid, na višini 90cm

obnostranska parkovna luč
 kompleks klop 5

didakcijska igra OVO
 trikotno plezalno plezalnim
 višina 95cm
 obojestranska parkovna luč

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

vrtni betonski robnik 5/20
 trata
 gredica stanovalcev sososke

obstoječe drvo, rušenje
 gabrova živa meja
 v dveh vrstah, sajro cik cak
 medvrstna razdalja 0,40m
 sadilna razdalja 0,45m
 106 sadik Carpinus betulus

nova panelna ograja
 višina 2m

obstoječe drvo, ohranimo

obstoječe drvo, rušenje
 gabrova živa meja
 v dveh vrstah, sajro cik cak
 medvrstna razdalja 0,40m
 sadilna razdalja 0,45m
 106 sadik Carpinus betulus

nova panelna ograja
 višina 2m

obstoječe drvo, ohranimo

obstoječe drvo, rušenje
 gabrova živa meja
 v dveh vrstah, sajro cik cak
 medvrstna razdalja 0,40m
 sadilna razdalja 0,45m
 106 sadik Carpinus betulus

nova panelna ograja
 višina 2m

obstoječe drvo, ohranimo

obstoječe drvo, rušenje
 gabrova živa meja
 v dveh vrstah, sajro cik cak
 medvrstna razdalja 0,40m
 sadilna razdalja 0,45m
 106 sadik Carpinus betulus

nova panelna ograja
 višina 2m

obstoječe drvo, ohranimo

obstoječe drvo, rušenje
 gabrova živa meja
 v dveh vrstah, sajro cik cak
 medvrstna razdalja 0,40m
 sadilna razdalja 0,45m
 106 sadik Carpinus betulus

nova panelna ograja
 višina 2m

obstoječe drvo, ohranimo

obstoječe drvo, rušenje
 gabrova živa meja
 v dveh vrstah, sajro cik cak
 medvrstna razdalja 0,40m
 sadilna razdalja 0,45m
 106 sadik Carpinus betulus

nova panelna ograja
 višina 2m

obstoječe drvo, ohranimo

obstoječe drvo, rušenje
 gabrova živa meja
 v dveh vrstah, sajro cik cak
 medvrstna razdalja 0,40m
 sadilna razdalja 0,45m
 106 sadik Carpinus betulus

nova panelna ograja
 višina 2m

obstoječe drvo, ohranimo

obstoječe drvo, rušenje
 gabrova živa meja
 v dveh vrstah, sajro cik cak
 medvrstna razdalja 0,40m
 sadilna razdalja 0,45m
 106 sadik Carpinus betulus

nova panelna ograja
 višina 2m

obstoječe drvo, ohranimo

obstoječe drvo, rušenje
 gabrova živa meja
 v dveh vrstah, sajro cik cak
 medvrstna razdalja 0,40m
 sadilna razdalja 0,45m
 106 sadik Carpinus betulus

nova panelna ograja
 višina 2m

obstoječe drvo, ohranimo

obstoječe drvo, rušenje
 gabrova živa meja
 v dveh vrstah, sajro cik cak
 medvrstna razdalja 0,40m
 sadilna razdalja 0,45m
 106 sadik Carpinus betulus

nova panelna ograja
 višina 2m

obstoječe drvo, ohranimo

obstoječe drvo, rušenje
 gabrova živa meja
 v dveh vrstah, sajro cik cak
 medvrstna razdalja 0,40m
 sadilna razdalja 0,45m
 106 sadik Carpinus betulus

nova panelna ograja
 višina 2m

obstoječe drvo, ohranimo

obstoječe drvo, rušenje
 gabrova živa meja
 v dveh vrstah, sajro cik cak
 medvrstna razdalja 0,40m
 sadilna razdalja 0,45m
 106 sadik Carpinus betulus

nova panelna ograja
 višina 2m

obstoječe drvo, ohranimo

obstoječe drvo, rušenje
 gabrova živa meja
 v dveh vrstah, sajro cik cak
 medvrstna razdalja 0,40m
 sadilna razdalja 0,45m
 106 sadik Carpinus betulus

nova panelna ograja
 višina 2m

obstoječe drvo, ohranimo

prosljene obstoječe
 medvejke 20 kosov + 5
 novih sadik

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena

novi potek terena