

Orientační harmonogram prací pro 1. etapu

	únor 2019	březen 2019	buben 2019	Květen 2019
Popis pracovní operace				
Řez stromu prováděný lezeckou technikou zdravotní řez - plocha koruny stromu do 50m ² lokalita 1 - strom č. 4 lokalita 4 - strom č. 8, 9 lokalita 5 - strom č. 4, 8, 9, 10, 11				
Řez stromu prováděný lezeckou technikou zdravotní řez - plocha koruny stromu 50-100m ² lokalita 1 - strom č. 7 lokalita 3 - strom č. 3 lokalita 6 - strom č. 1, 23, 25				
Řez stromu prováděný lezeckou technikou zdravotní řez - plocha koruny stromu 100-200m ² lokalita 3 - strom č. 1 lokalita 4 - strom č. 2, 3, lokalita 6 - strom č. 24				
Řez stromu prováděný lezeckou technikou zdravotní řez - plocha koruny stromu 200-300m ² lokalita 6 - strom č. 10, 39				
Řez stromu prováděný lezeckou technikou zdravotní řez - plocha koruny stromu 300-400m ² lokalita 5 - strom č. 7				
Řez stromu prováděný lezeckou technikou bezpečnostní řez - plocha koruny stromu 100-200m ² lokalita 2 - strom č. 2 lokalita 4 - strom č. 16, 18 lokalita 6 - strom č. 16, 27, 29, 33, 34, 35				
Řez stromu prováděný lezeckou technikou bezpečnostní řez - plocha koruny stromu 200-300m ² lokalita 2 - strom č. 1 lokalita 4 - strom č. 24 lokalita 5 - strom č. 12 lokalita 6 - strom č. 11, 20, 21, 38, 43				
Řez stromu prováděný lezeckou technikou bezpečnostní řez - plocha koruny stromu 300-400m ² lokalita 6 - strom č. 22				
Řez stromu prováděný lezeckou technikou bezpečnostní řez - plocha koruny stromu 400-500m ² lokalita 2 - strom č. 4				
Řez stromu prováděný lezeckou technikou redukce z důvodu stabilizace - plocha koruny stromu do 300-400m ² lokalita 4 - strom č. 23				
Výchovný řez - výšky stromu do 4m lokalita 8 - strom č. 8, 9				
Výchovný řez - výšky stromu od 4m do 6m lokalita 3 - strom č. 2				
Řez na torzo - nad 1m průměru kmene (vč. odklizení dřevní hmoty) lokalita 6 - strom č. 13				
Vazba včetně instalace lokality 4 - strom č. 23 (2ks) lokalita 6 - strom č. 38				
Likvidace buřené a křídlatky v lokalitě 1 nutnost opakovaného zásahu - 4x				
Chemické odblevelení před založením, na šířko (5 l / ha), 2x				
Rozrušení půdy na hloubku 50-150 mm				
Položení neviditelného obrubníku (vymezení výsad. plochy)				
Hnojení půdy kompostem - plošně: 0,05m ³ /m ² (1m ³ =1,3t)				
Obdělání půdy nakopáním (zapravení kompostu)				
Obdělání půdy hrabáním				
Hloubení jamek pro vysazování rostlin, objemu do 0,002m ³ bez výměny půdy				
Výsada trvalek do předem připravené půdy, se zalitím				
Hnojení tabletovým hnojivem s pozvolným uvolňováním živin, (5g), jednotlivě k rostlinám				
Mulčování výsadby borkou při tl. mulče 70 mm				
Zaliti dřeviny vodou 40l/m ² 2x				
Dovoz vody z 1km				

Orientační harmonogram prací pro 2. etapu

	září 2019	říjen 2019	listopad 2019	prosinec 2019
Hloubení jámy o velikosti přes 0,4 do 1,0m ² s výměnou půdy na 50%				
Výsadba stromu s balem 60-80cm se zalitím				
Výsadba stromu bez balu do předem vyhloubené jamky se zalitím - strom č. 4, 20				
Aplikace půdního kondicionéru určeného ke zvýšení vodní a živné kapacity půd a růstových médií, ke zlepšení jejich struktury, provzdušnění a výkonu. - 1kg/strom				
Instalace protikořenové bariéry				
Hnojení tabletovým hnojivem N/P/K/Mg (4x10g), jednotlivě k rostlinám				
Ukotvení dřeviny třemi kůly, přes 2 do 3m				
Ukotvení dřeviny dvěma kůly, přes 2 do 3m				
strom č. 4, 9, 19, 20, 24				
Zhotovení obalu kmene z rákosové rohože				
Mulčování výsadby při tl. mulče 100 mm (drcená kůra), 1m ² /ks				
Zaliti dřeviny vodou 100 l/ks, 5x				
Dovoz vody z 1km				

Orientační harmonogram prací pro 3. etapu	duben 2019	květen 2019	červen 2019	červenec 2019	srpen 2019	září 2019	říjen 2019
Hloubení jamek s výměnou půdy na 50%, o objemu 0,02-0,05 m ³ na rovině nebo svahu do 1:5							
Výsadba keře s balem se zalitím,20-30 cm							
Hnojení tabletovým hnojivem s pozvojným uvolňováním živin (30g), jednořádkově k rostlinám							
Mulčování výsadby při tl. mulče 100 mm (drcená kůra)							
Zaliti dřeviny vodou 40l/m ² , 2x							
Dovoz vody z 1km							
Chemické odplevelení před založením, na široko (5l/ha)2x							
Rozrušení půdy na hloubku 50-150 mm							
Hloubení jamek s výměnou půdy na 50%, o objemu 0,02-0,05 m ³ na rovině nebo svahu do 1:5							
Výsadba keře s balem se zalitím,20-30 cm							
Hnojení tabletovým hnojivem s pozvojným uvolňováním živin (10g), jednořádkově k rostlinám							
Mulčování výsadby při tl. mulče 100 mm (drcená kůra)							
Zaliti dřeviny vodou 40l/m ² , 2x							
Dovoz vody z 1km							
Chemické odplevelení před založením, na široko (5l/ha)2x							
Rozrušení půdy na hloubku 50-150 mm							
Hloubení jamek s výměnou půdy na 50%, o objemu 0,02-0,05 m ³ na rovině nebo svahu do 1:5							
Hloubení rýh s výměnou půdy na 50%, šířky 40-60cm, hl.50cm ŽP1, ŽP2							
Výsadba keře s balem se zalitím,20-30 cm							
Hnojení tabletovým hnojivem s pozvojným uvolňováním živin (10g), jednořádkově k rostlinám							
Mulčování výsadby při tl. mulče 100 mm (drcená kůra)							
Zaliti dřeviny vodou 40l/m ² , 2x							
Dovoz vody z 1km							
Chemické odplevelení před založením ekologickým herbicidem, na široko (5l/ha)2x							

