

Skupina číslo: <b>P3a</b>	Popis: Plošná skupina nárostů a keřů ve svahu pod zámkem					
Potenciál: 2	Pěstební stav: 2	Popis: Dočasně stabilizovat PO jedince horní etáže a vybrat potenciálně kvalitní jedince (dle vitality a kompozice) ve spodním patře mezi nárosty Sambucus nigra.				
Potenciální využití: 2 Nedostatečné zastoupení dřevin horní etáže, sp.etáž je potenciálně využitelná	Kompoziční stav: 2-3	Popis: Chybí kostra kompozice. Mladé jedince jako budoucí pot.náhradu lze využít jen místy. Celkové kompozice se bude moci docílit také výsadbou.				
etáž	taxon	zastoupení (%)	výška (m)	tl (cm)	pokryvnost (%)	potenciál
H 1/1	Fraxinus exelsior	50	25	90	5	2
	Tilia cordata	50	28	100	5	1
H 1/3	Acer campestre	60	3	5	20	2
	Acer pseudoplatanus	30	2	3	10	2
	ostatní	10	2	3	3	2
do 1/3 (K)	Sambucus nigra	90	2	4	15	2
	ostatní	10	1	2	2	2

Skupina číslo: <b>P3b</b>	Popis: Celoplošná skupina nárostů a keřů s půdoochrannou funkcí					
Potenciál: 2	Pěstební stav: 2	Popis: Kvalitní jedinci spodní etáže, spodní etáž však přehoustlá, vyžaduje rozvolnit. S horní etáží není možno dále počítat.				
Potenciální využití: 2 Vysoký potenciál nárostů	Kompoziční stav: 2-3	Popis: Chybí kostra kompozice, ale ze spodní etáže je možné vybrat jedince k dalšímu kompozičnímu využití. (Také možné do kompozice začlenit část plošného porostu Rubus.)				
etáž	taxon	zastoupení (%)	výška (m)	tl (cm)	pokryvnost (%)	potenciál
H 1/1	Fraxinus exelsior	100	30	85	5	3
H 1/3	Acer campestre	50	3	5	30	2
	Acer pseudoplatanus	30	3	5	20	2
	ostatní	20	4	5	10	2
do 1/3 (K)	Sambucus	50	3	3	35	2
	Rubus	40	0,5		30	2
	Corylus avellana	10	4	3	7	2

Skupina číslo: <b>P3c</b>	Popis: Svahový porost nad železnicí					
Potenciál: 2	Pěstební stav: 2-3	Popis: Dočasně stabilní, ale s výskytem chřadnoucích, místy uhynulých jedinců. PO lze jedince horní etáže dočasně stabilizovat . Spodní etáž je téměř nevyužitelná. Trvalého zlepšení je možno docílit postupnou výsadbou nových jedinců.				
Potenciální využití: 2-3 Brzký nástup rozpadu	Kompoziční stav: 2	Popis: Hmota kompozice momentálně funguje, ale hrozí brzký rozpad.				
etáž	taxon	zastoupení (%)	výška (m)	tl (cm)	pokryvnost (%)	potenciál
H 1/1	Fraxinus excelsior	60	28	45	60	2
	Ulmus minor	10	26	30	10	3
	Robinia pseudoacacia	30	26	40	30	2
H 1/2	Fraxinus excelsior	20	15	20	4	2
	Ulmus minor	40	12	15	8	3
	Robinia pseudoacacia	40	15	15	8	3
H 1/3	Ulmus minor	40	6	4	8	3
	Fraxinus excelsior	20	7	5	4	3
	Robinia pseudoacacia	40	7	4	8	3
do 1/3 (K)	Sambucus nigra	90	3	3	20	3
	ostatní	10	2	2	2	3

Skupina číslo: <b>P3d</b>	Popis: Skupina akátů ve svahu u cesty nad železnicí					
Potenciál: 2	Pěstební stav: 2	Popis: Horní etáž do budoucna nevyužitelná. Postupně uvolnit některé cenné mladé jedince jasanu a dopěstovat je k vytvoření horní etáže. Doplnit případná prázdná místa o výsadbu nových stromů.				
Potenciální využití: 2-3	Kompoziční stav: 3	Popis: Dřeviny působí jako hmota, uvažovat spíše o rozvolněné skupině porostu.				
etáž	taxon	zastoupení (%)	výška (m)	tl (cm)	pokryvnost (%)	potenciál
H 1/1	Robinia pseudoacacia	90	20	15	90	3
	Fraxinus exelsior	10	20	25	10	2
H 1/2	Robinia pseudoacacia	100	15	15	60	3
H 1/3	Fraxinus exelsior	45	8	7	20	2
	Robinia pseudoacacia	15	6	7	7	3
	Robinia pseudoacacia	20	3	2	8	3
	Fraxinus exelsior	20	3	2	8	2

Skupina číslo: <b>P3e</b>	Popis: Půdopokryvný porost ve svahu pod terasou					
Potenciál: 2	Pěstební stav: 2	Popis: Ve spodní etáži vysoce kvalitní jedinci, kteří se dají využít k dopěstování a pozdějšímu doplnění horní etáže. Je nutno je v terénu vymezit.				
Potenciální využití: 2 Vysoký potenciál nárostů	Kompoziční stav: 2	Popis: Cílem vytvořit pohledovou clonu od terasy směrem k železnici.				
etáž	taxon	zastoupení (%)	výška (m)	tl (cm)	pokryvnost (%)	potenciál
H 1/1	Robinia pseudoacacia	40	22	35	15	2(3)
	Fraxinus exelsior	40	22	35	15	2
	Acer platanoides	20	19	30	8	1
H 1/2	Ulmus minor	5	10	10	3	3
	Robinia pseudoacacia	15	14	15	10	3
	Fraxinus exelsior	30	12	15	20	1
	Acer platanoides	50	12	15	30	1
H 1/3	Ulmus minor	10	5	4	4	3
	Robinia pseudoacacia	5	7	4	2	3
	Fraxinus exelsior	55	7	5	20	2
	Acer platanoides	30	7	5	10	2
do 1/3 (K)	Sambucus nigra	100	3	4	40	2