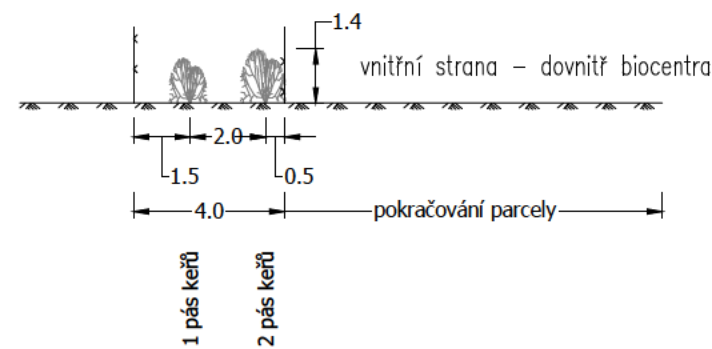


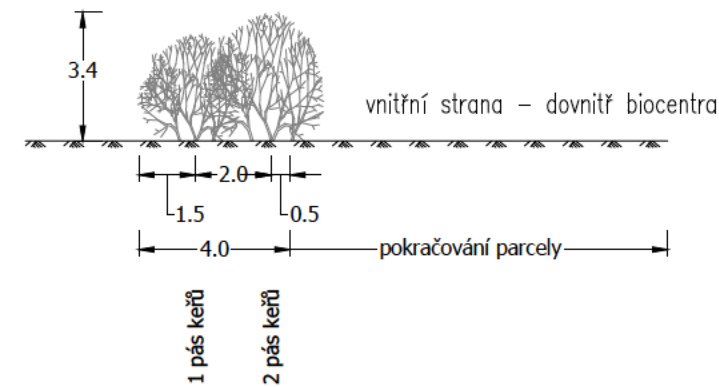
Výsadbové schéma,
M 1:200



Vzorový příčný řez výsadbou - po 5 letech
M 1:200



Vzorový příčný řez výsadbou - po 30 letech
M 1:200



Druhá skladba dřevin -> Stanovený STG: 1 BC-C (3)4 Ulmi-fraxineta carpini inferiora - habrojilmové jasaniny nižšího stupně, UFrc inf
Přírodní stav biocenózy: Přirozené biocenózy habrojilmových jasanin představují přechod mezi společenstvy lužního lesa a společenstvy doubrav na
hydriky normálních stanovištích. Proto se vyznačují výjimečnou druhovou pestrostí jak v dřevinném, tak v bylinném patře.





SADOVÝ MATERIÁL - STROMY

Pro výsadbu stromů budou použity :
poloodrostky - rostlina vypěstovaná ze sazenice, zpravidla s 2 x upravovaným kořenovým systémem a nadzemní částí od 51 do 120 cm.
Poloodrostky mohou být založeny různými technologiemi - viz Technická zpráva.

SADOVÝ MATERIÁL - KEŘE

Pro výsadbu keřů budou užity balené sazenice velikosti 30-60 cm (případně dle druhu), minimálně se 2 výhony, 1-2x přesazované

TABULKA DŘEVIN VÝSADBOVÉ LINIE D :

graf. značka	druh dřeviny	počet ks	specifikace	velikost
	Corylus avellana - líska obecná	5	sazenice	30-60
	Salix cinerea – vrba popelavá	15	sazenice	30-60
	Swida sanguinea - svída krvavá	10	sazenice	30-60
	Celkem dřevin v linii (ks)	30		
	mulčovaná plocha linie (m2)	15		

akce :

PD – Výsadba BC5 v k.ú. Dyjákovičky

investor :	Česká republika – Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj, nám. Armády 1213/8, Znojmo		
zpracovatel :			
autorizovaná osoba :			pare č.:
obsah :	E.1.1.e Výsadbový detail - linie D		
datum :	stupeň :	měřítko :	
02/2024	DPS	1:200, formát 2A4	