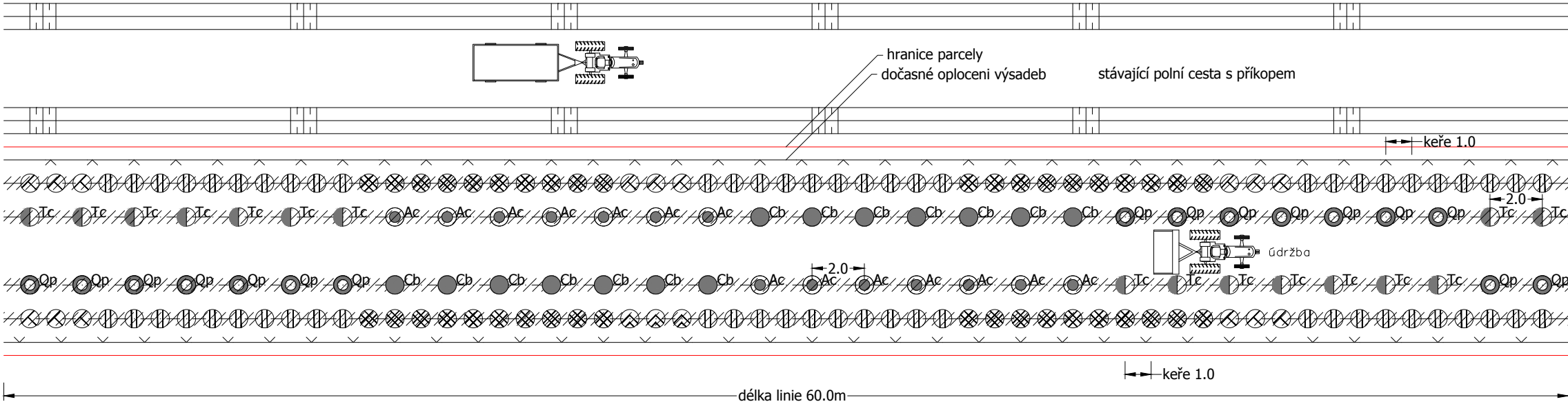
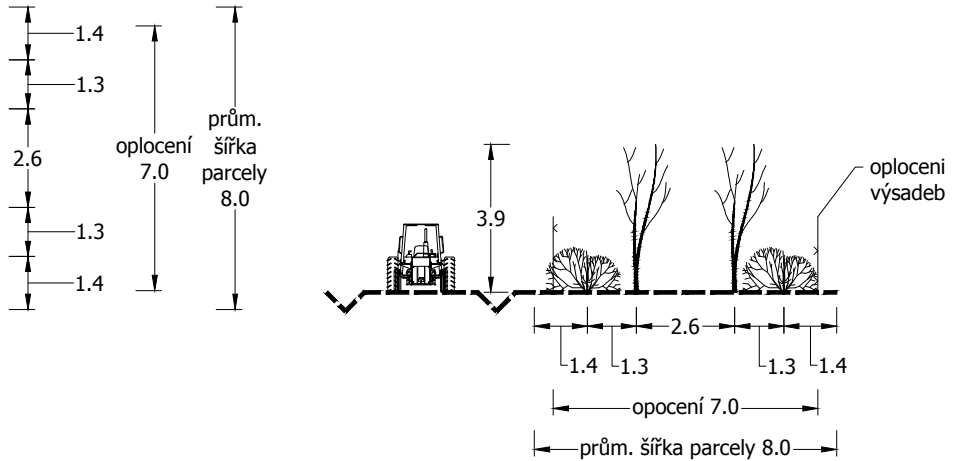


výsadbové schema, M 1:200



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



stávající polní cesta

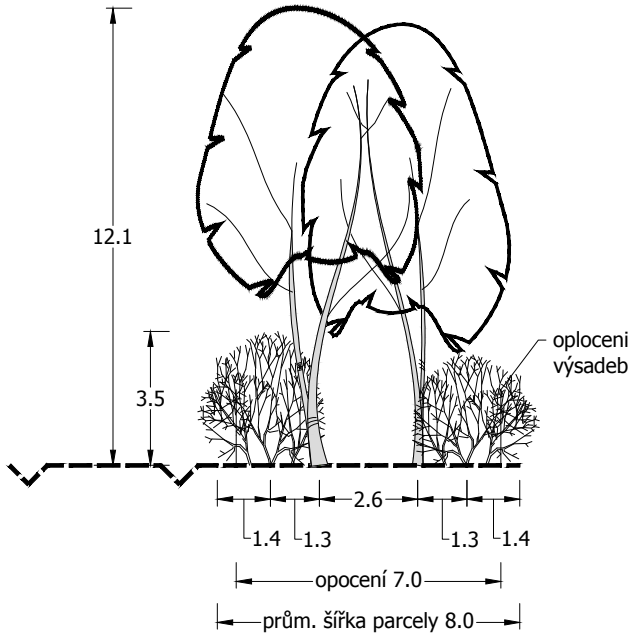
keřový pás

1 řada stromů základních a doplňkových

1 řada stromů základních a doplňkových

keřový pás

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



stávající polní cesta

keřový pás

1 řada stromů základních a doplňkových

1 řada stromů základních a doplňkových

keřový pás

TABULKA DŘEVIN VÝSADBOVÉ LINIE B :

graf. značka	druh dřeviny	počet ks	specifikace	velikost
Ac	Acer campestre - javor babyka	14	poloodrostek	81-120
Cb	Carpinus betulus – habr obecný	14	poloodrostek	81-120
C	Corylus avellana - líska obecná	15	sazenice	30-60
Qp	Prunus spinosa - trnka obecná	40	sazenice	81-120
Q	Quercus petraea - dub zimní	16	poloodrostek	81-120
R	Rosa canina – růže šípková	60	sazenice	81-120
S	Swida sanguinea - svída krvavá	3	sazenice	81-120
Tc	Tilia cordata – lípa malolistá	16	poloodrostek	30-60
Celkem dřevin v linii (ks)		178		
mulčovaná plocha linie (m2)		120		

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 těmito technologiemi:

- QP, ROOT - krytokořená sadba pěstovaná technologií "na vzduchovém polštáři" v sadbovačích Quick Pot o objemech buněk 200-300 cm3 nebo v sadbovačích ROOTRAINERS o objemech buněk 100-300 cm3
- BM - krytokořená sadba pěstovaná technologií "na vzduchovém polštáři" v sadbovačích Bowmont nebo Quick Pot 1,6 o objemech buněk 1600-1800 cm3
- RCK - krytokořená sadba pěstovaná v prorůstavých rašelinocelulózových kelímcích Jiffy o průměru 11 cm
- Ko 1,5-20 l - krytokořená sadba pěstovaná v plastových kontejnerech s uvedením objemu v litrech
- H 0,25-1 l - krytokořená sadba pěstovaná v plastových hrnkách s uvedením objemu v litrech

SADOVÝ MATERIÁL - KEŘE

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

akce :

Větrolamy V1 a V2 v k.ú. Vedrovice a Jezeřany – projektová dokumentace

investor : Česká republika – Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Jihomoravský kraj, pobočka Znojmo, nám. Armády 1213/8

zpracovatel : Ing. Jaroslav Krejčí, Na Svahu 408/18, 669 02 Znojmo

autorizovaná osoba : Ing. Jaroslav Krejčí, ČKA : 02 947

stavební objekt : Stavba SO-1 Větrolam V1

obsah : D.3.3. Výsadbový detail - linie B

datum : stupeň :

11/2020

DPS

měřítko :

1:200, formát 3A4

pare č.: