

Nasadzenia drzew i krzewów na terenach Gminy Chrzanów. Część 1: Nasadzenia drzew i krzewów na terenach zieleni Gminy Chrzanów-2023 r. -Wykaz materiału roślinnego

Miejsca	Drzewa	Róże	Krzewy	Byliny	Wysokość korony	Obwód pnia na wys. 100 cm	Bryła korzeniowa zakryta średnica w cm
Brzoza pożyteczna 'Doorenbos'	1				Pn. wys. szczepienia pnia 200cm	12-14 cm	B 45-55
Buk pospolity 'Purpurea Pendula'	1				N. wys. 250cm	10-12 cm	B 45-55
Buk pospolity 'Rohan Obelisk'	3				N. wys. 200cm	10-12 cm	B 45-55
Cypryśnik groszkowy 'Fillifera Aurea'	1				N. wys. 150 cm	10-12 cm	B 45-55
Dąb szypułkowy	3				N. wys. 300cm	12-14 cm	B 45-55
Głóg dwujszkwykowy 'Paul's Scarlet'	1				Pn. wys. szczepienia pnia 200cm	12-14 cm	B 45-55
Głóg jednoszkwkowy 'Stricta'	2				Pn. wys. szczepienia pnia 200cm	12-14 cm	B 45-55
Grab pospolity 'Fastigiata'	3				N. wys. 250cm	10-12 cm	B 45-55
Grab pospolity 'Fastigiata'	1				N. wys. 200cm	10-12 cm	B 45-55
Jodła pospolita	3				N. wys. 150 cm	10-12 cm	B 45-55
Kasztanowiec czerwony	1				N. wys. 250 cm	12-14 cm	B 35-45
Klon jawor	6				N. wys. 250cm	12-14 cm	B 45-55
Klon jawor 'Leopoldii'	1				Pn. wys. szczepienia pnia 200cm	12-14 cm	B 45-55
Klon polny 'Elsrijk'	8				Pn. wys. szczepienia pnia 200cm	12-14 cm	B 45-55
Klon pospolity 'Faassen's Black'	2				Pn. wys. szczepienia pnia 200cm	12-14 cm	B 45-55
Klon zwyczajny 'Globosum'	26				Pn. wys. szczepienia pnia 200cm	12-14 cm	B 45-55
Klon zwyczajny 'Royal Red'	2				Pn. wys. szczepienia pnia 200cm	12-14 cm	B 45-55
Lipa drobnolistna	8				N. wys. 300 cm	12-14 cm	B 35-45
Lipa szerokolistna	1				N. wys. 300 cm	12-14 cm	B 35-46
Magnolia Soulange'a 'Lennei'	1				N. wys. 180cm	10-12 cm	B 35-45
Modrzew europejski 'Repens'	1				Pn. wys. szczepienia pnia 160cm	12-14 cm	B 45-55
Robinia akacja	5				N wys. 250cm	12-14 cm	B 45-55
Robinia akacja 'Umbraculifera'	4				Pn. wys. szczepienia pnia 200cm	12-14 cm	B 45-55
Sosna pospolita	6				N. wys. 150 cm	10-12 cm	B 35-45
Świerk serbski	4				N. wys. 150cm	10-12 cm	B 45-55
Żywotnik zachodni 'Smaragd'	10				N. wys. 150cm	10-12 cm	C4
Azalia 'Juanita'			2		K. wys. 80-100 cm	Klasa A	C4
Azalia 'Pink Delight'			3		K. wys. 80-100 cm	Klasa A	C4
Berberys Thunberga 'Atropurpurea'			125		K. wys. 80-100 cm	Klasa A	C4
Jaśminowiec wonny 'Snowbelle'			20		K. wys. 80-100 cm	Klasa A	C4
Kalina koralowa 'Roseum'			2		K. wys. 80-100 cm	Klasa A	C4
Krzewuszką cudowna 'Variegata'			2		K. wys. 80-100 cm	Klasa A	C4
Tawuła van Houtte'a			26		K. wys. 80-100 cm	Klasa A	C4
Tawuła wczesna			104		K. wys. 60-80 cm	Klasa A	C4
Suma	105	0	284				

Pn forma pienna

N forma naturalna

K krzew

B w balocie

C pojemnik

WSKAZANIA JAKOŚCIOWE

Materiał szkółkarski- drzewka i krzewy winny być z zakrytym systemem korzeniowym

Materiał szkółkarski winien być czysty odmianowo, wyprodukowany zgodnie z zasadami agrotechniki szkółkarskiej, rośliny muszą być zdrowiałe, zahartowane oraz prawidłowo uformowane, z zachowaniem charakterystycznych dla gatunku i odmiany pokroju, wysokości, szerokości i długości pędów, a także równomiernego rozkrzewienia i rozgałęzienia. Powinny być zachowane odpowiednie proporcje między pniem, koroną i bryłą korzeniową.

Materiał musi być zdrowy, bez uszkodzeń mechanicznych, objawów będących skutkiem niewłaściwego nawożenia i agrotechniki oraz bez odrostów podkładki.

System korzeniowy musi być dobrze wykształcony, nieuszkodzony, odpowiedni dla danego gatunku, odmiany i wieku rośliny.

Uwaga: W przypadku gdy do drzewka zostały przeznaczone trzy paliki , paliki te winny być zbite u góry w obręcz, u dołu w 2 obręcze, a drzewka przymocowane do palików taśmami.