| **Číslo skupiny** | **Taxon** | **Výška** | **Plocha** | **FV** | **ZS** | **V** | **PB** | **Perspektiva** | **Návrh** | **Naléhavost** | **Opakování** | **Druh CZ** | **Multimedia** | **Poznámka** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Thuja occidentalis | 7 | 9,8 | 4 | 2 | 1 | 2 | a |  |  |  | zerav západní | id1\_gisella\_2020-08-07-11-43-27.jpg | 3 jedinci, výskyt rizikového větvení u báze |
| 2 | Thuja occidentalis | 7 | 11,7 | 4 | 2 | 1 | 2 | a |  |  |  | zerav západní | id2\_gisella\_2020-08-07-11-45-53.jpg | 4 jedinci, výskyt rizikového větvení u báze |
| 3 | Thuja occidentalis | 8 | 23,4 | 4 | 2 | 1 | 2 | a |  |  |  | zerav západní | id3\_gisella\_2020-08-07-11-47-51.jpg | 6 jedinců, výskyt rizikového větvení u báze |
| 4 | Thuja occidentalis | 7 | 86,3 | 4 | 3 | 2 | 2 | b | S-RS | 1 | 3 | zerav západní | id4\_gisella\_2020-08-07-13-01-52.jpg | 19 jedinců, větvení u báze, znovu sesadit na výšku cca 5 m |
| 5 | Chamaecyparis lawsoniana, Thuja occidentalis | 9 | 39,8 | 4 | 3 | 1 | 2 | b | S-RS | 2 | 3 | cypřišek lawsonův, zerav západní | id5\_gisella\_2020-08-07-13-06-36.jpg | 10 jedinců, riziková větvení u báze i ve vyšší úrovni, doporučeno sesazení o cca 1/3 |
| 6 | Thuja occidentalis, Juniperus communis | 7 | 37,3 | 4 | 3 | 1 | 2 | b | S-RS | 2 | 3 | zerav západní, jalovec obecný | id6\_gisella\_2020-08-07-13-11-56.jpg | 10 jedinců, výskyt rizikového větvení u báze i ve vyšší úrovni, nutno sesadit o cca 1/3 |
| 7 | Rhus typhina | 3 | 4,2 | 2 | 1 | 1 | 1 | b | S-RLPV | 1 | 1 | škumpa orobincová | id7\_gisella\_2020-08-07-15-00-45.jpg |  |
| 8 | Larix decidua | 2 | 70,8 | 4 | 4 | 3 | 1 | b/c | S-KV | 1 |  | modřín opadavý | id8\_gisella\_2020-08-07-15-09-36.jpg | 21 jedinců, 2/3 skupiny uhynulé |
| 9 | Picea pungens, Juniperus virginiana | 12 | 12,3 | 4 | 2 | 2 | 2 | b | S-RLPV | 2 |  | smrk pichlavý, jalovec viržinský | id9\_gisella\_2020-08-07-15-23-17.jpg |  |
| 10 | Picea abies | 12 | 28,4 | 4 | 3 | 2 | 3 | b | S-RLPV | 2 |  | smrk ztepilý | id10\_gisella\_2020-08-07-15-25-51.jpg | 18 jedinců, neperspektivní, chřadnoucí skupina |
| 11 | Thuja occidentalis | 9 | 20,4 | 4 | 3 | 1 | 2 | b | S-RS | 2 | 3 | zerav západní | id11\_gisella\_2020-08-07-17-23-10.jpg | 3 jedinci, přítomnost rizikového větvení u báze i ve vyšší úrovni, výhledově sesazení a cca 1/3 |
| 12 | Picea abies | 15 | 34,3 | 4 | 2 | 2 | 1 | b |  |  |  | smrk ztepilý | id12\_gisella\_2020-08-07-17-25-37.jpg | 9 jedinců |
| 13 | Quercus rubra, Corylus avellana | 15,5 | 58,6 | 4 | 3 | 1 | 2 | b | S-RLSP | 1 | 2 | dub letní, líska obecná | id13\_gisella\_2020-08-07-17-33-10.jpg | SP udržovat alespoň 1m vzdálenost od fasády, dub -rizikové větvení u báze, řešitelné pouze kácením, líska-výška 8 |
| 14 | Corylus avellana, Forsythia x intermedia | 5,5 | 80 | 3 | 1 | 1 | 1 | b | S-RLSP | 1 | 1 | líska obecná, zlatice prostřední | id14\_gisella\_2020-08-07-17-47-01.jpg | SP udržovat alespoň 1m vzdálenost od fasády |
| 15 | Syringa vulgaris | 6 | 3,8 | 4 | 3 | 2 | 1 | b |  |  |  | šeřík obecný | id15\_gisella\_2020-08-07-18-21-20.jpg |  |
| 16 | Thuja occidentalis | 10 | 58,9 | 4 | 3 | 2 | 2 | b | S-RS | 2 | 3 | zerav západní | id16\_gisella\_2020-08-07-18-24-09.jpg | 7 jedinců, přítomnost rizikového větvení u báze i ve vyšší úrovni, výhledově sesazení o cca 1/3 |
| 17 | Chamaecyparis lawsoniana | 8 | 9,3 | 4 | 3 | 1 | 2 | b | S-RS | 2 | 3 | cypřišek lawsonův | id17\_gisella\_2020-08-07-18-28-46.jpg | riziková větvení u báze i ve vyšší úrovni, výhledově sesazení o cca 1/3 |
| 20 | Thuja occidentalis | 9,5 | 32,5 | 4 | 3 | 2 | 3 | b | S-RS | 1 | 3 | zerav západní | id20\_gisella\_2020-08-08-10-06-21.jpg | 11 jedinců, riziková větvení u báze i ve vyšší úrovni, RS o cca 1/3 |
| 21 | Thuja occidentalis | 5,5 | 37,2 | 4 | 4 | 3 | 3 | b | S-KPV | 1 |  | zerav západní | id21\_gisella\_2020-08-08-10-28-36.jpg | 6 jedinců, riziková větvení u báze i ve vyšší úrovni, příliš nízká vitalita na sesazení, obvody 20-60 |
| 22 | Acer pseudoplatanus, Acer platanoides, Corylus avellana | 7,5 | 360,5 | 3 | 2 | 1 | 1 | b | S-RLPV | 1 |  | javor klen | id22\_gisella\_2020-08-08-12-08-56.jpg | vymladkové dřeviny, podle potřeby probírat uhynulé, poškozené a vyklánějící se do cesty |
| 23 | Acer platanoides, Prunus avium, Fraxinus excelsior, Quercus robur | 7,5 | 82,4 | 3 | 2 | 1 | 1 | b | S-RLPV, negativní probírky | 1 | 2 | javor mléč | id23\_gisella\_2020-08-10-12-41-45.jpg |  |
| 24 | Salix fragilis, Alnus glutinosa, Acer platanoides, Quercus robur | 7,5 | 9 | 4 | 6 | 1 | 2 | b | S-RLPV | 1 | 2 | vrba křehká, olše lepkavá, javor mléč, dub letní | id24\_gisella\_2020-08-10-13-21-01.jpg |  |
| 25 | Salix fragilis, Acer platanoides, Salix caprea, Prunus domestica | 5 | 120,7 | 4 | 3 | 1 | 2 | b | S-RLPV, S-RS, negativní probírky | 1 | 2 | vrba křehká, javor mléč, vrba jíva, slivoň švestka |  | RS vrby 2x mnohokmen- naléhavost 2 |
| 26 | Fraxinus excelsior | 5 | 4,3 | 3 | 2 | 2 | 1 | b |  |  |  | jasan ztepilý | id26\_gisella\_2020-08-10-14-25-23.jpg | 3 jedinci |
| 27 | Picea abies, Fagus sylvatica, Rhus typhina | 1 | 20,1 | 2 | 1 | 1 | 1 | b |  |  |  | smrk ztepilý,buk lesní, šlumpa orobincová | id27\_gisella\_2020-08-10-14-26-19.jpg |  |
| 28 | Fraxinus, Crataegus, Fagus, Sambucus | 2 | 37,3 | 2 | 1 | 1 | 1 | b |  |  |  | jasan, hloh, buk, bez | id28\_gisella\_2020-08-10-14-28-03.jpg |  |
| 29 | Fraxinus excelsior | 6 | 1,3 | 3 | 2 | 1 | 2 | b | S-KV | 1 |  | jasan ztepilý | id29\_gisella\_2020-08-10-15-00-07.jpg | strom v ochranném pásmu VN, vegetace by neměla převyšovat 3 m |
| 30 | Ulmus glabra, Fraxinus excelsior, Pyrus pyraster | 5,5 | 12,2 | 3 | 2 | 1 | 1 | b | S-RLPV | 1 | 2 | jilm horský, jasan ztepilý, hrušeň polnička | id30\_gisella\_2020-08-10-15-01-55.jpg |  |