

Cílové zastoupení dřevin v břehových a doprovodných porostech vodních toků
(podle skupin typů geobiocénů)

Černá Ostravice		0,000-4,180		4. vegetační stupeň	
vrbiny vrby křehké = Sf = Saliceta fragilis					
břehové porosty		zastoupení v %	doprovodné porosty		zastoupení v %
<i>stromy základní</i>					
vrba křehká (Salix fragilis)		80-100	vrba křehká (Salix fragilis)		50-100
<i>stromy doplňkové</i>					
olše lepkavá (Alnus glutinosa)		0-20	olše lepkavá (Alnus glutinosa)		0-20
olše šedá (Alnus incana)		0-20	olše šedá (Alnus incana)		0-20
			vrba lýkovvcová (Salix daphnoides)		0-10
			vrba hlošinová (Salix eleagnos)		0-10
<i>přípustné druhy keřů (poměrné zastoupení se nesleduje)</i>					
vrba nachová (Salix purpurea)			vrba nachová (Salix purpurea)		

Poznámka: Při výsadbě se poměrné zastoupení dřevin v % na vymezeném úseku stanoví z počtu kusů jednoho druhu a počtu kusů všech dřevin.

Cílové zastoupení dřevin v břehových a doprovodných porostech vodních toků
(podle skupin typů geobiocénů)

Černá Ostravice		km 0,000 - 4,180		4. vegetační stupeň	
<i>jasanové olšiny = FrAl = Fraxini-alneta</i>					
<i>břehové porosty</i>		zastoupení v %		<i>doprovodné porosty</i>	
				zastoupení v %	
<i>stromy základní</i>					
olše lepkavá (Alnus glutinosa)	30-50	olše lepkavá (Alnus glutinosa)	30-50	olše lepkavá (Alnus glutinosa)	30-50
vrba křehká (Salix fragilis)	30-50	jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	10-30	jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	10-30
olše šedá (Alnus incana)	10-30	vrba křehká (Salix fragilis)	10-30	vrba křehká (Salix fragilis)	10-30
		olše šedá (Alnus incana)	10-30	olše šedá (Alnus incana)	10-30
<i>stromy doplňkové</i>					
jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	0-10	smrk ztepilý (Picea abies)	0-20	smrk ztepilý (Picea abies)	0-20
vrba hlošínová (Salix eleagnos)	0-10	javor klen (Acer pseudoplatanus)	0-10	javor klen (Acer pseudoplatanus)	0-10
vrba lýkocová (Salix daphnoides)	0-10	vrba hlošínová (Salix eleagnos)	0-10	vrba hlošínová (Salix eleagnos)	0-10
		vrba lýkocová (Salix daphnoides)	0-10	vrba lýkocová (Salix daphnoides)	0-10
<i>přípustné druhy keřů (poměrné zastoupení se nesleduje)</i>					
vrba nachová (Salix purpurea)		vrba ušatá (Salix aurita)		vrba ušatá (Salix aurita)	
vrba ušatá (Salix aurita)		bez hroznatý (Sambucus racemosa)		bez hroznatý (Sambucus racemosa)	
		vrba nachová (Salix purpurea)		vrba nachová (Salix purpurea)	
		vrba jíva (Salix caprea)		vrba jíva (Salix caprea)	
		zimolez černý (Lonicera nigra)		zimolez černý (Lonicera nigra)	

Poznámka: Při výsadbě se poměrné zastoupení dřevin v % na vymezeném úseku stanoví z počtu kusů jednoho druhu a počtu kusů všech dřevin.

Cílové zastoupení dřevin v břehových a doprovodných porostech vodních toků
(podle skupin typů geobiocénů)

Černá Ostravice		0,000-4,180	4. vegetační stupeň	
javoro-jasanové olšiny = FrAlac = Fraxini-alneta aceris				
<i>břehové porosty</i>		zastoupení v %	<i>doprovodné porosty</i>	
<i>stromy základní</i>				
olše lepkavá (Alnus glutinosa)	30-50	jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	20-40	
vrba křehká (Salix fragilis)	30-50	lípa velkolistá (Tilia platyphylla)	10-30	
olše šedá (Alnus incana)	10-30	lípa srdčitá (Tilia cordata)	10-30	
		javor klen (Acer pseudoplatanus)	10-30	
		olše lepkavá (Alnus glutinosa)	10-20	
<i>stromy doplňkové</i>				
jasan ztepilý (Fraxinus excelsior)	0-20	olše šedá (Alnus incana)	0-20	
vrba hlošinová (Salix eleagnos)	0-10	smrk ztepilý (Picea abies)	0-10	
vrba lýkocová (Salix daphnoides)	0-10	vrba křehká (Salix fragilis)	0-10	
		buk lesní (Fagus sylvatica)	0-10	
<i>přípustné druhy keřů (poměrné zastoupení se nesleduje)</i>				
vrba nachová (Salix purpurea)		vrba jíva (Salix caprea)		
vrba popelavá (Salix cinerea)		líška obecná (Corylus avellana)		
vrba ušatá (Salix cinerea)		bez hroznatý (Sambucus racemosa)		
		vrba ušatá (Salix aurita)		
		zimolez černý (Lonicera nigra)		

Poznámka: Při výsadbě se poměrné zastoupení dřevin v % na vymezeném úseku stanoví z počtu kusů jednoho druhu a počtu kusů všech dřevin.