

Seznam zvláště chráněných druhů živočichů a rostlin			
Číslo	Živočichové	početnost	opatření
1	zlatohlávek tmavý (<i>Oxythyrea funesta</i>)	desítky	Vzhledem k bionomii nedojde k ovlivnění druhu. Větší podíl kvetoucích cílových druhů rostlin roste mimo řešené plochy.
2	ropucha obecná (<i>Bufo bufo</i>)	desítky	Ponechat část ponořené vegetace, včetně submerzní vegetace, ponořených větví a dřevin, na něž druhy umisťují své snůšky. Vytvoření pozvolného litorálu. Vytvoření tůní oddělených od hlavní vodní plochy. Dojde k prosvětlení výrazně zastíněných částí vodní plochy.
3	skokan krátkonohý (<i>Pelophylax lessonae</i>)	desítky	Ponechat část ponořené vegetace, včetně submerzní vegetace, ponořených větví a dřevin, na něž druhy umisťují své snůšky. Vytvoření pozvolného litorálu. Vytvoření tůní oddělených od hlavní vodní plochy. Dojde k prosvětlení výrazně zastíněných částí vodní plochy.
4	skokan skřehotavý (<i>Pelophylax ridibundus</i>)	desítky	Ponechat část ponořené vegetace, včetně submerzní vegetace, ponořených větví a dřevin, na něž druhy umisťují své snůšky. Vytvoření pozvolného litorálu. Vytvoření tůní oddělených od hlavní vodní plochy. Dojde k prosvětlení výrazně zastíněných částí vodní plochy.
5	slepýš křehký (<i>Anguis fragilis</i>)	jednotky	Práce budou prováděny pouze v denní době. Ponechání části dřevní hmoty na terestrických stanovištích (hromady větví, torza kmenů).
6	ještěrka obecná (<i>Lacerta agilis</i>)	jednotky	Ponechání části dřevní hmoty na terestrických stanovištích (hromady větví, torza kmenů). Zvýšení podílu osluněných ploch.
7	užovka obojková (<i>Natrix natrix</i>)	jednotky	Ponechání části dřevní hmoty na terestrických stanovištích (hromady větví, torza kmenů). Vytvoření pozvolného litorálu. Zvýšení podílu osluněných ploch.
8	veverka obecná (<i>Sciurus vulgaris</i>)	jednotky	Práce budou prováděny pouze v denní době.
9	velevrub malířský (<i>Unio pictorum</i>)	desítky	Přesun jedinců do netěžené severovýchodní části ramene.
10	škeble rybníčná (<i>Anodonta cygnea</i>)	desítky	Přesun jedinců do netěžené severovýchodní části ramene.
Číslo	Rostliny	početnost	opatření
1	česnek hranatý (<i>Allium angulosum</i>)	desítky	Načasování záměru mimo vegetační sezonu. Aluviální psárkové louky i střídavě vlhké jsou ohroženy eutrofizací - snížení trofie lokality je jedním z hlavních revitalizačních opatření