

311 1397	číslo popisné / parcelní číslo		plocha uložení sedimentu
	hranice parcel		kácení skupin dřevin do obv. 80 cm
	zájmové parcely / číslo LV		dočasný zábor stavby méně než 1 rok (obvod staveniště - rozprostření sedimentu)
	stávající keře a náletové dřeviny do obv. 80 cm (okraj skupiny, výměra)		el. VN ČEZ
			ochranná pásma sítí dle platné legislativy

V RÁMCI STAVBY BUDOU PŘÍMO DOTČENY POZEMKY:

k. ú. Semonice [747360], okr. Náchod					
Číslo parcely	Druh pozemku	Vlastník, adresa	zábor doč.	zábor trv.	Poznámka
POZEMKY PRO TRVÁLE ULOŽENÍ SEDIMENTU - REKULTIVACE					
608	trvalý travní porost	Andrejsová Jitka Ing., Semonice 1, 55101 Jaroměř	2159		
612/1	trvalý travní porost	Andrejsová Jitka Ing., Semonice 1, 55101 Jaroměř	7593		
612/2	trvalý travní porost	Andrejsová Jitka Ing., Semonice 1, 55101 Jaroměř	2060		
597/1	trvalý travní porost	Andrejsová Jitka Ing., Semonice 1, 55101 Jaroměř	13451		
597/14	trvalý travní porost	Agro Jaroměř, spol. s r.o., č. p. 11, 55101 Rožnov	1812		
565/18	ostatní plocha	Agro Jaroměř, spol. s r.o., č. p. 11, 55101 Rožnov	35		
		výměra celkem	27110		

V PLOŠE DEPONIE SEDIMENTU JE NAVRŽENO KÁCENÍ DŘEVIN:

k. ú. Semonice [747360], okr. Náchod								
Číslo parcely	invent. číslo	český název	latinský název	výš. průměr	výš. obvod	výška kmene	obj. kmene	Plocha skupiny (m²)
612/1	-	vrba bílá	Salix alba	do 25 cm	-	-	-	24
-	-	olše lepkavá	Alnus glutinosa	do 25 cm	-	-	-	362
612/2	-	vrba bílá	Salix alba	do 25 cm	-	-	-	12
597/1	-	olše lepkavá	Alnus glutinosa	do 25 cm	-	-	-	308
-	-	olše lepkavá	Alnus glutinosa	do 25 cm	-	-	-	220
-	-	olše lepkavá	Alnus glutinosa	do 25 cm	-	-	-	960
-	-	olše lepkavá	Alnus glutinosa	do 25 cm	-	-	-	530
597/14	-	olše lepkavá	Alnus glutinosa	do 25 cm	-	-	-	84
CELKEM							2520,00 m² celková plocha	


J. M. D. Souhlas

SOUHLAS VLASTNÍKA POZEMKŮ S NAVRŽENÝM TRV. ULOŽENÍM SEDIMENTŮ:

CÍLOVÉ POZEMKY V MINULOSTI ZAVÁŽENY INERTNÍM ODPADEM - PŘED ZAHÁJENÍM VRSTVENÍ SEDIMENTU NUTNO UROVNAT POVRCH A VYBRAT POMÍŠTNĚ PŘÍP. ODPAD Z POVRCHU!

PŘED ZAHÁJENÍM VÝSTAVBY POZEMKY V TERÉNU VYTYČIT! SOUŘADNÝ SYSTÉM JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALT PO VYROVNÁNÍ KÓTOVÁNO V M

FORMÁT 6x4

Ved. odd. proj.	Ing. Petr VÁVRA	Autor. ing.	Ing. Petr KUNC		
Zodp. proj.	Ing. Petr KUNC	Kreslil	Ing. Petr KUNC		
Kraj:	Královéhradecký	Obec:	Černožice, Jaroměř		
Investor:	Povodí Labe, státní podnik - OIČ, Hradec Králové	K.Ú.:	Černožice n.L., Semonice		
Název akce:				Datum	duben 2020
Labe, Semonice, revitalizace ramene v ř.km 1009,75				Stupeň	DSJ
				Pořadové číslo	3603
Příloha:				Číslo stavby 219200005	Č. přílohy — —
				Měřítko 1 : 1000	
Situace trvalého uložení sedimentů					