

Koruna hráze 368,90 m n.m.
Koruna přelivu 368,25 m n.m.
H max. 368,47 m n.m.
Plocha max hladina 0,42 ha
Celkový objem 4.687 m3

SO 03
výsadba zeleně (shluky)


SO 01
Suchý poldr VN2

SO 02
Revitalizace melioračního odpadu

LEGENDA :

- hráz, revitalizace odpadu
- výsadba stromů - shluky, oplocenka
- zemník
- příjezd na staveniště, manipulační pruh
- obvod staveniště
- zařízení staveniště
- mezideponie humózních zemin
- sonda vrtaná
- hranice KN, parcelní číslo
- dotčená parcela
- dočasně dotčená parcela

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

Vypracoval	Zodpov.projektant	Hl. ing. projektu	Vedoucí střediska	 AGPOL s.r.o. Jungmannova 153/12 779 00 Olomouc Česká republika	
Opluštilová Alena	Ing. Pihák Václav	Ing. Skácel Miroslav	Ing. Vaculín O., Ph.D.		
<i>Opluštilová Alena</i>	<i>Pihák Václav</i>	<i>Ing. Skácel Miroslav</i>	<i>Vaculín O.</i>		
Místo stavby	Zašová	Kraj	Zlínský		
Investor	ČR-SPÚ, KPÚ pro Zlínský kraj, pobočka Vsetín			Počet formátů	4 A4
Akce - objekt	Poldr a revitalizace melioračního odpadu v trati Vesník v k.ú. Zašová			Datum	04/2018
Příloha	Katastrální situační výkres			Stupeň	projekt
				Zakázkové číslo	2843/061
				Archivní číslo	2843
				Měřítko	Číslo výkresu
				1:1000	C.2

