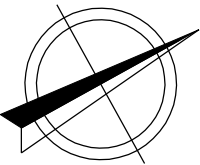


LEGENDA :


- rekonstruované těleso hráze
- hranice KN, parcelní číslo
- polohopis, výškopis
- průčné řezy zdrží
- průčné řezy hrází
- vrtané sondy (červen 2018)
- navržená výsadba detail příloha C.7.2
- stávající přípojka NN - bude zrušena
- podchycení stávající drenáže
- zásyp stávajícího koryta



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

PARAMETRY NÁDRŽE N2

KOTA KORUNY HRÁŽE :	486,20	m n.m.
ŠÍŘKA KORUNY HRÁŽE :	4,00	m
KOTA MAXIMÁLNÍ HLADINY Hmax :	485,70	m n.m.
KOTA KORUNY BEZPEČNOSTNÍHO PŘELIVU :	485,40	m n.m.
PLOCHA ZATOPENÍ PŘI Hmax:	5,3	ha
OBJEM NADRŽENÍ VODY PŘI Hmax:	116 380	m³
MAXIMÁLNÍ VÝŠKA HRÁŽE :	6,50	m
DÉLKA HRÁŽE :	256,0	m

Vypracoval	Zodpov. projektant	Hl. ing. projektu	Vedoucí střediska		AGPOL s.r.o. Jungmannova 153/12 779 00 Olomouc Česká republika
Frailtová	Ing. Feltl, Ph.D.	Ing. Skácel	Ing. Vaculín, Ph.D.		
Místo stavby	k.ú. Větkovice u Vítkova		Kraj Moravskoslezský	Počet formátů	4 A4
Investor	SPÚ, Krajský pozemkový úřad pro Moravskoslezský kraj, Pobočka Opava			Datum	12. 2018
Akce - objekt	Realizace souboru staveb společných zařízení k.ú. Větkovice u Vítkova SO 06 - Rekonstrukce nádrže N2			Stupeň	DSP + DPS
				Zakázkové číslo	2829 / 040
Příloha	SITUACE N2			Archivní číslo	2829
				Měřítko	Číslo výkresu 1:1 000 D.6.b.1