


LEGENDA:

- DOTČENÉ PARCELY
- PARCELNÍ ČÍSLA
- HRANICE PARCEL
- VNITŘNÍ KRESBA
- VEDENÍ VN
- OCHRANNÉ PÁSMO VN
- ŠRAFA DEPONIE
- HRANICE STAVERNÍSTĚ
- PRŮJEZDOVÁ TRASA

589/10
589/6

ZAVEDENÉ STANČENÍ: RELATIVNÍ MÍSTNÍ
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT p.v.
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S - JTSK
KÓTOVANO V [m]

VYPRACOVÁL Karel Pekárek	VEDOUČÍ (KOLU) Ing. Jiří Petr	ZODP. PROJEKTANT Ing. Jiří Petr	VEDOUČÍ ÚTVARU Ing. Jiří Hodák, PhD.	 VODNÍ DÍLA - TBD Pracoviště Brno : Studená 2, 638 00 Brno Tel.: +420 721 222 313 Fax: +420 224 212 803 www.vdibd.cz	
INVESTOR Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, Brno					
MÍSTO STAVBY VD Nové Mlýny					
AKCE VDNM, retenční nádrže OČS - odtěžení nánosů - projektová dokumentace					
				PROJEKT Č. P 2725/18	ARCHIVNÍ Č. 2824/ 403
				DATUM 10 / 2018	STUPEŇ DOS, DPS
				FORMÁT 4xA4	
PRÍLOHA SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ - OČS POPICKÝ POTOK				MĚŘÍTKO 1 : 1000	ČÍSLO PRÍLOHY C.1.9