



LEGENDA:

- DOTČENÉ PARCELY

PARCELNÍ ČÍSLA

HRANICE PARCEL

VNITŘNÍ KRESBA

VEDENÍ VN

OCHRANNÉ PÁSMO VN

ŠRAFA DEPONIE

HRANICE STAVENIŠTĚ

PŘÍJEZDOVÁ TRASA

PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU

OCHRANNÉ PÁSMO METAL. KAB.

PRŮBĚH OPTICKÉHO KABELU

OCHRANNÉ PÁSMO OPT. KAB.
- 589/10

589/6
- ZAVEDENÉ STANIČENÍ: RELATIVNÍ MÍSTNÍ
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT p.v.
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S - JTSK
KÓTOVÁNO V [m]
- | | | | | | |
|---|---|--|---|---|--|
| <div> <div>VYPRACOVAL</div> <div>Karel Pekárek</div> </div> | <div> <div>VEDOUcí ÚKOLU</div> <div>Ing. Jiří Petr</div> </div> | <div> <div>ZODP. PROJEKTANT</div> <div>Ing. Jiří Petr</div> </div> | <div> <div>VEDOUcí ÚTVARU</div> <div>Ing. Jiří Hodák, PhD.</div> </div> | <div> <div> <div> <div></div> <div>VODNÍ DÍLA - TBD</div> </div> <div> <div>Pracoviště Brno :</div> <div>Studená 2, 638 00 Brno</div> <div>Tel.: +420 721 222 313</div> <div>Fax: +420 224 212 803</div> <div>www.vdtbd.cz</div> </div> </div> </div> | |
| <div>INVESTOR</div> <div>Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, Brno</div> | | | | <div>PROJEKT Č.</div> <div>P 2725/18</div> | |
| <div>MÍSTO STAVBY</div> <div>VD Nové Mlýny</div> | | | | <div>DATUM</div> <div>10 / 2018</div> | |
| <div>AKCE</div> <div>VDNM, retenční nádrže OČS - odtěžení nánosů - projektová dokumentace</div> | | | | <div>STUPEŇ</div> <div>DOS, DPS</div> | |
| <div>PRÍLOHA</div> <div>SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ - OČS ŠTINKAVKA</div> | | | | <div>FORMÁT</div> <div>A3</div> | |
| | | | | <div>MÉRÍTKO</div> <div>1 : 1000</div> | |
| | | | | <div>ČÍSLO PŘÍLOHY</div> <div>C.1.10</div> | |