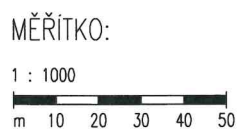
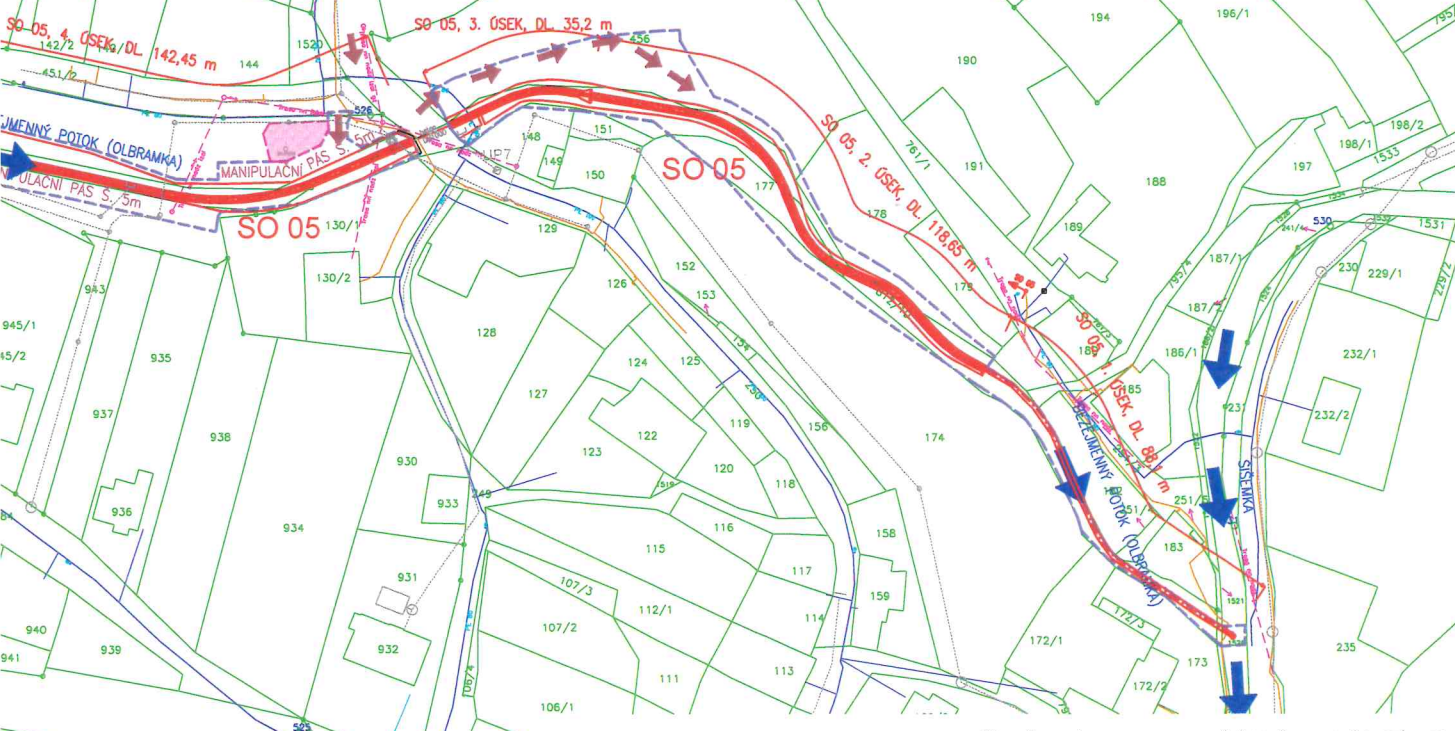


ACE STAVBY



05 – ÚPRAVA BEZEJMENNÉHO TOKU (OLBRAMKY)
KOVÁ DÉLKA ÚPRAVY 384,4 m, KM 0,00 – 0,393 78




PODZEMNÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ. PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ VEŠKERÁ PODZEMNÍ VEDENÍ VYTÝČIT!!!

LEGENDA :

- 1510/38 HRANICE A ČÍSLO PARCELY DLE KN
- PRÍRODNÍ PAMÁTKA LESTY U BEZUCHOVA, HRANICE ÚZEMÍ DLE KN
 - S1- VRTANÁ SONDA (GEOL. PRŮZKUM V 03/1985)
 - K2- KOPANÁ SONDA (GEOL. PRŮZKUM V 03/1985)
 - EL. VEDENÍ VN NADZEMNÍ, HRANICE OCHRANNÉHO PÁSMU
 - EL. VEDENÍ NN NADZEMNÍ
 - VODOVOD, OVĚŘENÁ TRASA (VAK PRĚROV)
 - VODOVOD, NEOVĚŘENÁ TRASA (VAK PRĚROV)
 - SDĚLOVACÍ VEDENÍ (CETIN)
 - KANALIZACE
 - 1-25 ROZSAH KÁCENÍ DŘEVIN (PRO POVOLENÍ)
 - ZÁSOBNÍ HLADINA $Mz=271,68$ m n.m.
 - MAXIMÁLNÍ HLADINA $Mmax=272,60$ m n.m.
 - OBVOD STAVENIŠTĚ
 - PŘÍJEZD NA STAVBU – DOČASNÁ STAVBA
 - OBJEKTY ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ, SKLÁDKA MATERIÁLU A ZEMINY

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT PO VYROVNÁNÍ, SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK
KÓTOVÁNÍ V m

VYPRACOVAL ING. M. DRAHOŠ		KRESLIL ING. M. DRAHOŠ		ZOOD. PROJEKTANT ING. M. DRAHOŠ		VEDOUČÍ ÚTVARU ING. J. HODÁK		 VODNÍ DÍLA - TBD Pracoviště Brno: Studená 2, 638 00 Brno Tel.: 721 222 313 brno@vdtbd.cz www.vdtbd.cz	
INVESTOR POVODÍ MORAVY, s.p., DŘEVAŘSKÁ 11, 602 00 BRNO									
MÍSTO STAVBY K.Ú. ŠÍŠMA, KRAJ OLOMOUCKÝ									
AKCE VODNÍ NÁDRŽ ŠÍŠMA - REKONSTRUKCE A TĚŽBA NÁNOSŮ									
PŘÍLOHA KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY									
PROJEKT Č. P 3436 / 24								ARCHIVNÍ Č. 3516 / 403	
DATUM 03 / 2025								STUPEŇ DSP	
FORMAT B4A4									
MĚŘÍTKO 1 : 1000								ČÍSLO PŘÍLOHY C.2	

SOUHLAS VLASTNÍKA POZEMKŮ S PROVEDENÍM STAVEBNÍHO ZÁMĚRU (dle § 187 stavebního zákona)

Vlastník stavbou dotčených parcel s parc. č. 177
Šípek Tomáš, č. p. 50, 75111 Šišma, nar.
souhlasí s provedením uvedeného stavebního záměru.
Datum:

Podpis vlastníka: 14/5 2025 Šípek