



LEGENDA:

- OBVOD STAVENÍŠTĚ – DOČASNÝ ZABOR
- HRANICE TRVALÉHO ZABORU
- PRŮJEZD NA STAVENÍŠTĚ
- PLOCHY ZAŘÍZENÍ STAVENÍŠTĚ
- NAVRHOVANÁ VÝSADBA/PLOCHA VÝSADBY
- HRANICE PARCEL KN
- TRVALE A DOČASNÉ DOTČNÉ PARCELY
- NOVÉ NAVRHOVANÉ KONSTRUKCE
- PŘELOŽKY OPLOCENÍ, NOVÉ OPLOCENÍ
- PŘELOŽKA SĎELOVACÍHO VEDENÍ
- PŘELOŽKA VODOVODU
- ŠTĚTOVÉ STĚNY (ŠTĚTOVNICE)
- BOURÁNÍ PŘÍSTŘEŠKŮ, UDIRNÝ, MOSTU
- ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ,
- STROMY URČENÉ KE KÁCENÍ
- STROMY URČENÉ K ZACHOVÁNÍ
- STROMY URČENÉ K POSOUZENÍ (KÁCENÍ/PONECHÁNÍ)
- OKÓTOVANÉ ODSUPY STAVEB A POZEMKŮ

INŽENÝRSKOGEOLOGICKÝ PRŮZKUM

- ARCHIVNÍ VRT
- INŽENÝRSKO–GEOLOGICKÝ VRT
- KOPANÁ SONDA
- DYNAMICKÁ PENETRACE
- HYDROGEOLOGICKÝ VRT

STAVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- NADZEMNÍ VEDENÍ VN (ČEZ)
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN (ČEZ)
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN (ČEZ)
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN (ČEZ)
- VODOVOD (KVAK)
- SĎELOVACÍ VEDENÍ (ČETIN)
- VEDENÍ PLYNU STL (GASNet)

ČÁST 1

ČÁST 2

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.P.V

SOURADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

AQUATIS

POŘÍZENÍ: 02.060-OPATŘENÍ V ÚSEKU BRANTICE, OHO, DÍLEČI STAVBA 02.061	PROJEKTANT: ING. DANIEL BRÁZDA	KONTROLA: ING. JAROSLAV ŠVANKARA
PROJEKTANT: ING. DANIEL BRÁZDA	KONTROLA: ING. JAROSLAV ŠVANKARA	PROJEKTANT: ING. DANIEL BRÁZDA
PROJEKTANT: ING. DANIEL BRÁZDA	KONTROLA: ING. JAROSLAV ŠVANKARA	PROJEKTANT: ING. DANIEL BRÁZDA

02.060-OPATŘENÍ V ÚSEKU BRANTICE, OHO, DÍLEČI STAVBA 02.061

JEZ BRANTICE, STAVBA Č. 5882

KOORDINAČNÍ SITUACE- ČÁST 2

1: 200

C.3.2