



LEGENDA:

- HRANICE PARCELY
- HRANICE PARCELY VNITŘNÍ
- HRANICE KATASTRÁLNÍHO OZEMÍ
- ZAMĚŘENÝ TERÉN
- HRANICE ŘEŠENÉHO OZEMÍ (OBVOD STAVENIŠTĚ)
- HRANICE STAVEBNÍHO POZEMKU
- NAVŘZENÁ STAVBA OPATŘENÍ ZÁTOR-LOUČKY, OHO, 02.030
- NAVŘZENÁ ÚDRŽBA STAVBY (SO 030.11.4 ÚPRAVA KORYTA PRAVOBŘEŽNÍHO PŘÍTOKU)
- SOUVISEJÍCÍ JINÉ STAVBY (V D NH, PŘELOŽKA 1/45, LB SILNICE)
- SOUVISEJÍCÍ JINÉ STAVBY (SO 030.58.1, 59.1 A SO 030.71)
- PŘÍJEZD/VJEZD NA STAVENIŠTĚ
- SO 030.61.1 VÝSADBA NAHRADNÍCH POROSTŮ
- SO 040.61.1 VÝSADBA NAHRADNÍCH POROSTŮ
- STAVBA 02.030
- STROMY LISTNATE DO SKUPIN (10ks) S PODSADBOU NIŽŠÍCH KERŮ (20ks)
- STROMY LISTNATE DO SKUPIN (5ks) S PODSADBOU NIŽŠÍCH KERŮ (10ks)
- STAVBA 02.040
- STROMY LISTNATE DO SKUPIN (10ks) S PODSADBOU NIŽŠÍCH KERŮ (10ks)
- STROMY LISTNATE DO SKUPIN (5ks) S PODSADBOU NIŽŠÍCH KERŮ (5ks)
- VÝZNAMNÝ STROM
- STAVAJÍCÍ ZELENĚ, DŘEVINY PONECHÁNE
- KÁCENÍ ZAPOJENÝCH POROSTŮ DŘEVIN (SO 030.75 KÁCENÍ POROSTŮ)
- KÁCENÍ STROMŮ, OOSTRANĚNÍ PAREZŮ (SO 030.75 KÁCENÍ POROSTŮ)
- OOSTRANĚNÍ STUDNY, ŽUMPY (SO 030.71)
- ZATRAVNĚNÉ PLOCHY (OHUMUSOVÁNÍ A OSETÍ, PŘÍP. BIOLOGICKÝ ROZLOŽITELNÁ ROHOŽI)
- BETONOVÉ KONSTRUKCE
- NOVÉ KOMUNIKACE SE ŠTERKOVOU ÚPRAVOU POVRCHU (MŽK)
- NOVÉ KOMUNIKACE S POVRCHEM Z ASFALTOVÉHO BETONU
- ŠTERKOVÝ POHOZ FR. 32/125mm (MATERIÁL Z VÝKOPU Z MOBILNÍ TRIDICI LINKY)
- ŠTERKOVÝ POHOZ FR. 32/63mm V KLUDOVÉ ZONĚ (ZONA PRO REKREACI A ODPOČINEK) (MATERIÁL VÝKOPU Z MOBILNÍ TRIDICI LINKY)
- TEŽKÝ KAMENÝ ZÁHOZ 80-200 KG. (Ds=0,4-0,5m), S UROVNĚNÍM LICE, S PROSTĚROVÁNÍM A VYKULOVÁNÍM (TK_{4a2b}) – VIDITELNÉ KONSTRUKCE NA POVRCHU
- TEŽKÝ KAMENÝ ZÁHOZ 80-200 KG. (Ds=0,4-0,5m), BEZ UROVNĚNÍ LICE, S PROSTĚROVÁNÍM LICE, S PROSTĚROVÁNÍM (TK_{4a2b}) – VIDITELNÉ KONSTRUKCE NA POVRCHU
- TEŽKÝ KAMENÝ ZÁHOZ 80-200 KG. (Ds=0,4-0,5m), BEZ UROVNĚNÍ LICE, PROSTĚROVÁNÍ BUDĚ UROVNĚNÍ 0,5m OD POVRCHU (TK_{4a2b}) – VIDITELNÉ KONSTRUKCE NA POVRCHU
- TEŽKÝ KAMENÝ ZÁHOZ 80-200 KG. (Ds=0,4-0,5m), S UROVNĚNÍM LICE, S PROSTĚROVÁNÍM A VYKULOVÁNÍM (TK_{4a2b}) – ZAKRYTÉ KONSTRUKCE (NÁSPYEM ZEMINY, OHUMUSOVÁNÍM)
- TEŽKÝ KAMENÝ ZÁHOZ 80-200 KG. (Ds=0,4-0,5m), BEZ UROVNĚNÍ LICE, S PROSTĚROVÁNÍM (TK_{4a2b}) – ZAKRYTÉ KONSTRUKCE (NÁSPYEM ZEMINY, OHUMUSOVÁNÍM)
- TEŽKÝ KAMENÝ ZÁHOZ 80-200 KG. (Ds=0,4-0,5m), BEZ UROVNĚNÍ LICE, S PROSTĚROVÁNÍM BUDĚ UROVNĚNÍ 0,5m OD POVRCHU (TK_{4a2b}) – ZAKRYTÉ KONSTRUKCE (NÁSPYEM ZEMINY, OHUMUSOVÁNÍM)
- TEŽKÝ KAMENÝ ZÁHOZ 80-200 KG. (Ds=0,4-0,5m), BEZ UROVNĚNÍ LICE, S PROSTĚROVÁNÍM BUDĚ UROVNĚNÍ 0,5m OD POVRCHU (TK_{4a2b}) – ZAKRYTÉ KONSTRUKCE (NÁSPYEM ZEMINY, OHUMUSOVÁNÍM)
- KONSTRUKCE BALVANITOVÉHO OPĚVNĚNÍ ZE ŠTERKOVÝCH ÚLOŽENÝCH A VYKULOVANÝCH KAMENŮ O VELIKOSTI 600mm (O Hmotnosti min 80-100kg) A S VYPLNĚNÍM MEZER (PROSTĚROVÁNÍ FR. 16/32mm)
- STAVAJÍCÍ OPLOČENÍ
- NAVŘZENÉ OPLOČENÍ (SO 030.57.2 A 57.3)
- STAVAJÍCÍ KANALIZACE
- NAVŘZENÁ KANALIZACE ZÁTOR (ODKANALIZOVÁNÍ OBCE ČÁKOVÁ, ZÁTOR, BRANICE, OHO, SO 02.1 KANALIZACE ZÁTOR – KAMENOVÁ ŠTOKA, 1. ETAPA, DSP + DPS, 02/2022)
- STAVAJÍCÍ VODOVOD
- STAVAJÍCÍ PLYNOVOD ST
- STAVAJÍCÍ VEDENÍ NN
- STAVAJÍCÍ VEDENÍ VN – NADZEMNÍ
- STAVAJÍCÍ SÍŤOVACÍ VEDENÍ
- OCHRANNÉ PÁSMO IS
- PŘELOŽKA SÍŤOVACÍHO VEDENÍ (V D NH SO 163 (DŘÍVE 030.56.1))
- STAVAJÍCÍ DOMOVNÍ STUDNY (ST-1 A2 ST-14), U KTERÝCH ZAJIŠŤUJE INVESTOR MONITORING PRO POTŘEBY STAVBY 02.030
- ARCHIVNÍ VRT
- INŽENÝRSKO-GEOLOGICKÝ VRT
- HYDROGEOLOGICKÝ VRT
- DYNAMICKÁ PENETRACE
- KOPANÁ SONDY
- NOVÝ JADROVÝ VRT (PODKLAD [33.0], IGP 2023)
- NOVÁ KOPANÁ SONDY (PODKLAD [33.0], IGP 2023)

SOUŘADNICE VYTÝČAČOVÝCH BODŮ TEČNOVÉHO POLYGONU ÚPRAVY KORYTA

BOD	X	Y
Hlavní osa řečiště		
V1	1 074 043.131	518 727.768
V2	1 074 105.933	518 863.725
V3	1 074 406.595	518 920.171
V4	1 074 461.205	519 017.654
V5	1 074 548.396	519 128.756
V6	1 074 580.729	519 240.168
V7	1 074 695.675	519 425.345
V8	1 074 682.615	519 530.504

VÝŠKOVÝ SYSTÉM - B.p.v.
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM - JTSK

ADRESA: Ing. Tomáš Džbár, Brno 602 00, Brno, Tel: +420 541 524 111, Fax: +420 541 311 305, E-mail: info@aquatis.cz	Ing. Tomáš Džbár, Brno 602 00, Brno, Tel: +420 541 524 111, Fax: +420 541 311 305, E-mail: info@aquatis.cz
Ing. Tomáš Džbár, Brno 602 00, Brno, Tel: +420 541 524 111, Fax: +420 541 311 305, E-mail: info@aquatis.cz	Ing. Tomáš Džbár, Brno 602 00, Brno, Tel: +420 541 524 111, Fax: +420 541 311 305, E-mail: info@aquatis.cz
Ing. Tomáš Džbár, Brno 602 00, Brno, Tel: +420 541 524 111, Fax: +420 541 311 305, E-mail: info@aquatis.cz	Ing. Tomáš Džbár, Brno 602 00, Brno, Tel: +420 541 524 111, Fax: +420 541 311 305, E-mail: info@aquatis.cz
Ing. Tomáš Džbár, Brno 602 00, Brno, Tel: +420 541 524 111, Fax: +420 541 311 305, E-mail: info@aquatis.cz	Ing. Tomáš Džbár, Brno 602 00, Brno, Tel: +420 541 524 111, Fax: +420 541 311 305, E-mail: info@aquatis.cz

OPATŘENÍ ZÁTOR - LOUČKY, OHO, DÍLEŽ STAVBA 02.030 OPATŘENÍ POD PŘEHRADNÍ HRÁŽI NOVÉ HEŘMINOVY

C. SITUACE VÝKRESY

CELKOVÁ SITUACE - 1. ČÁST	C.4.1
1:500	C.4.1

POVODÍ ODRY, STÁTNÍ PLOCH