

SITUACE
M 1:500



- OBJEKTOVÁ SKLADBA**
SO 01 VODNÍ NÁDRŽ VČETNĚ BIOLOGICKE ČÁSTI
SO 02 OPLCENÍ AREÁLU
SO 03 INŽENÝRSKÉ SÍTĚ V AREÁLU
SO 04 ZPEVNĚNÉ PLOCHY AREÁLU
SO 05 NEZPEVNĚNÉ PLOCHY A VEGETAČNÍ ÚPRAVY
SO 06 VNITŘNÍ VYBAVENÍ AREÁLU (PŘEVLEKÁRNÝ, BEACHVOLEJBAL, ŠATNY, HRNÍ PRVKY, MOBILIÁR)
SO 07 LÁVKA
SO 08 PŘÍPOJKA VODY
SO 09 AMFITEÁTR

- LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ BIOTOP**
- PŘEPAD Z BIOLOGICKE ČÁSTI - TL. PVC DN 160
 - SPODNÍ VÝPUSŤ BIOTOPU - TL. PVC DN 200, SPÁD 0,3%
 - SPODNÍ VÝPUSŤ BIOTOPU PVC DN 250, SPÁD 0,5 %
 - VÝTLAK VODY PŘES FILTR, PVC (FLEXI) DN 80
 - NÁTOČNÉ POTRUBÍ PVC DN 200
 - PODZEMNÍ AREÁLOVÝ TECHNOLOGICKÝ ROZVOD NN
 - SÁNÍ VODY OD SKIMMERŮ - PVC (FLEXI) DN 63
 - SÁNÍ VODY Z FILTRÁČNÍCH ZÓN (SUBSTRÁTŮ), PVC (FLEXI) DN 80
 - ODKALENÍ FILTRŮ PVC DN 80
 - SPLAŠKOVÁ VODA OD SPRCH PVC DN 80
 - VODA PITNÁ / PŘÍPOJKA VODY

- LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ - STÁVAJÍCÍ**
- VEDENÍ NN
 - EL. KABEL NN
 - ZAMĚŘENÝ PRŮBĚH METALICKÉHO KABELU SEK
 - VODOVODNÍ ŘÁD
 - NÁTOČ/VÝPUSŤ NÁDRŽE, BETONOVÉ TRUBNÍ VEDENÍ 300mm
 - PŘEDPOKLÁDANÝ PRŮBĚH STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE

- LEGENDA**
- OPLCENÍ AREÁLU
 - HRANICE AREÁLU
 - A1 - PŘEVLEKACÍ KABINA / K - AREÁLOVÉ VEDENÍ VODY - KOHOUT
 - TERÉNNÍ ÚPRAVY
 - VSTUPY DO AREÁLU / OBSLUŽNÉ / DO BUDOV
 - STÁVAJÍCÍ STROMKĚŘ
 - PŘESUNUTÝ STROMKĚŘ
 - NAVRŽENÁ ZELENĚ, NOVÁ VÝSADBA STROMŮ
 - MOBILIÁR
 - VYBAVENÍ DĚTSKÉHO HRŠTĚ

- LEGENDA PLOCH**
- NAVRŽENÉ OBJEKTY
 - VODNÍ PLOCHY
 - BIOLOGIE
 - TECHNOLOGIE
 - POBYTOVÁ PLOCHA
 - KOMPOZITNĚ SPOJENÉ KAMENIVO
 - BETONOVÉ PLOCHY/KOMUNIKACE
 - RECYKLOVANÝ PLAST
 - NAVRŽENÉ OBJEKTY
 - MLATOVÉ PLOCHY / KOMUNIKACE
 - MOLO
 - PISEK (PLÁŽOVÉ SPORTY)
 - JEMNÝ KAČÍREK (DĚTSKÉ HRŠTĚ)

- LEGENDA OBJEKTŮ:**
- 1 OBJEKT ZÁJMĚNÝ - STÁVAJÍCÍ
 - 2 PŘÍRODNÍ AMFITEÁTR
 - 2a jeviště
 - 2b hlediště (cca 200-300míst)
 - 3 MOLO
 - 4 DĚTSKÉ HRŠTĚ
 - 6 LÁVKA (demontovatelná kosa pro tradiční společenskou akci)
 - 9 SPLOUVAJÍCÍ LÁVKA
 - 10 OSTROV
 - 14 TRAVNATÁ POBYTOVÁ PLOCHA
 - 15 HRŠTĚ NA PĚTANOJCE
 - 16 DĚTSKÉ HRŠTĚ
 - 16a alternativní umístění hrštĚ 4
 - 17 KRYTÉ POSEZENÍ S MOŽNOSTÍ GRILOVÁNÍ (včetně mobiláře)
 - 18 RUSKÝ ZÁVĚSNÝ KLÚZELNÍK
 - 19 HRŠTĚ PRO PLÁŽOVÉ MÍČOVÉ HRY - vlnění, míčové
 - 19a vlnění ochranná síť
 - 19b prvky vestavění posilovny
 - 20 KRYTÉ POSEZENÍ S MOŽNOSTÍ GRILOVÁNÍ (včetně mobiláře)
 - 21 PLOCHA PRO KONTEJNERY NA ODPAD
 - 21a plocha pro skladování vybavení sportovních (dranky, matrace, skládací lavice, stoly a pod.)
 - 22 OBSLUŽNÁ KOMUNIKACE - jen v pasech pod kosa zatrávňovací dílůza plastová
 - 22a VLEZLÍ DVEŘE
 - 22b PLOCHA PRO LEDNÍ HOKAJ

POZNÁMKA:

- STÁVAJÍCÍ LÁVKA SEVERNĚ OD NAVRŽENÉHO PŘEMOSTĚNÍ POTOKA BUDE ODSTRANĚNA, NOVĚ NAVRŽENÁ LÁVKA I REKONSTRUOVANÁ JIŽNĚ SITUOVANÁ LÁVKA ČTÍ STÁVAJÍCÍ PRŮTOČNÝ PROFIL
- CELKOVÁ DÉLKA POCHUZÍ GABIONOVÉ LÁVKY ČINÍ 56,5 + 18,5 m = 75 m
- SEGMENTY PRŮČEZNYCH HRÁZEK TVOŘENÝ ZAVINUTÝMI PÁSY GEOMRÍŽE ARMATEX G 200/50, VELIKOST OKA 20 x 20 mm, PERLINKA PŘIČNĚ, VYPLNĚNO SUBSTRÁTEM FR. 8/16
- ŠÍŘKA PRŮČEZNÉ HRÁZKY V HLOUBCE 800 - 600 mm ČINÍ 500 mm, PRO HLOUBKU < 600 mm NAVR. Š. 400 mm
- CELKOVÝ OBJEM SUBSTRÁTU V HRÁZKÁCH JE 82,05 m³
- TRUBNÍ VEDENÍ SPODNÍ VÝPUSŤI BUDE ULOŽENO DO STÁVAJÍCÍCH BETONOVÝCH DÍLCŮ A DŮKLADNĚ ZATĚSNĚNO
- VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ BUDE V MÍSTĚ KOMUNIKACÍ A KŘÍŽENÍ S JINÝMI IS VLOŽENO DO CHRÁNĚČEK

0,000=355,40 m.n.m. (Bpv) HLADINA NÁDRŽE

projektant: SAP O s.r.o., Sušilova nám. 423/47, 683 01 Rousínov	vypracoval: Ing. arch. Václav Slovák
objednatel: Ing. Milan BARTÁK	doc: Říčany u Brna
adresa: Obec Říčany, nám. osvobození 340, 66482 Říčany u Brna	datum: 08/2012 rev. 03/13
názov: REVITALIZACE VODNÍ NÁDRŽE ŘÍČANY U BRNA	
list: 6 x A4	stav: DUR
škála: 1:500	čas: 25/2012
typ: SITUACE	03