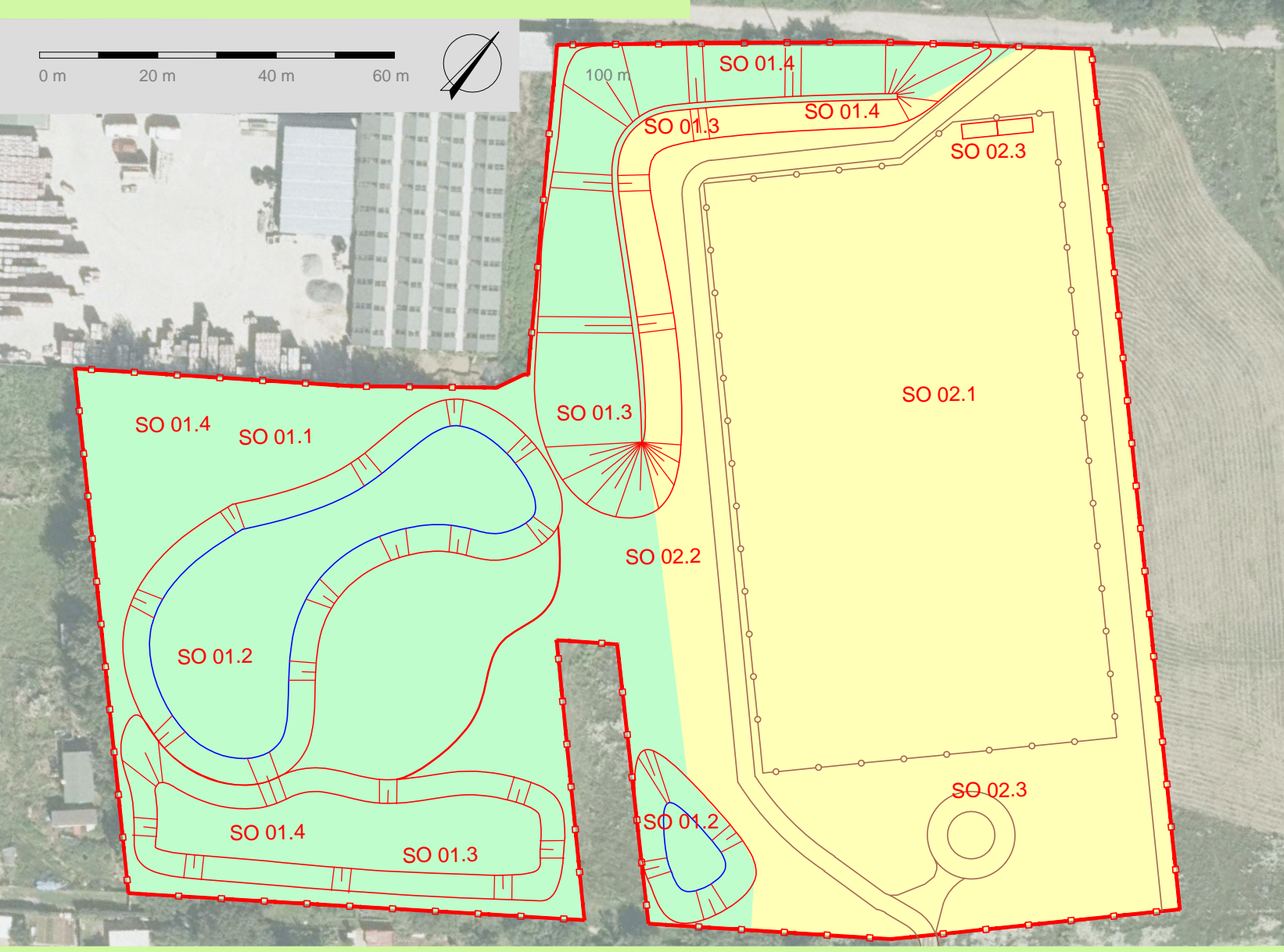


ZONACE ÚZEMÍ:



LIKVIDACE INVAZNÍCH DRUHŮ

KÁCENÍ VZROSTLÉHO NÁLETU INVAZNÍCH A NEPŮVODNÍCH DŘEVIN:
– JAVOR JASANOSLITÝ (ACER NEGUNDO)
– TOPOL KANADSKÝ

POSTUP DLE STANDARDU AOPK ČR O LIKVIDACI INVAZNÍCH DRUHŮ.

DŘEVNÍ HMOTA (KLÁDY) BUDE VYUŽITA NA VÝROBU MOBILIÁRE A SEŠTEPKOVÁNA (MULČOVÁNÍ VÝSADEB), ČÁSTI OBSAHUJÍCÍ SEMENA (VĚTVE SAMČÍCH STROMŮ) BUDOU ODVEZENY K LIKVIDACI.

DŘEVINNÝ POROST LESOPARKU:

PŘIROZENÁ DRUHOVÁ SKLADBA DŘEVIN VHDNÁ NA STANOVISĚ DUBOVÝCH JASENIN (QUERCUS ROBORIS–FRAXINETA) A LÍPOVÝCH DOUBRAV (TILI–QUERCETA ROBORIS).

KOSTERNÍ DŘEVINY:

JASAN ZTĚPILÝ (FRAXINUS EXCELSIOR),

LÍPA SRDČITÁ (TILIA CORDATA),

PŘÍMĚS:

HABR OBEČNÝ (CARPINUS BETULUS), JAVOR BABYKA, MLČ (ACER CAMPESTRE,

PSEUDOPATANUS), JILMY (ULMUS GLABRA, U. MINOR) A STŘEMCHA HROZNOVITÁ (PADUS

AVIUM),

KEŘE:

SVÍDA KRVAVÁ (SWIDA SANGWINEA), PTAČÍ ZOB OBEČNÝ (LIGUSTRUM VULGARE), BRSLÉN

EVROPSKÝ (EONYMUS EUROPAEUS), BEZ ČERNÝ (SAMBUCUS NIGRA).

TŮŇ - MOKŘAD

TŮŇ S POZVOLNÝMI BŘEHY SYCENÁ POVRCHOVOU A PODZEMNÍ VODOU.

HLADINA PODZEMNÍ VODY ZASTIŽENA 1,4 M POD TERÉNEM, V NADM. VÝŠCE 206,00 MN.M.

PŘEDPOKLADANÝ ROZSAH VODNÍ HLADINY 1 285 M².

MAXIMÁLNÍ HLOUBKA VODY 1,5 M

PŘEDPOKLÁDÁ SE REŽIM KOLÍSÁNÍ HLADINY DLE HPV

MOKŘADNÍ SPOLEČENSTVA

VEGETAČNÍ ÚPRAVY – VÝSADBY MAKROFYT – OROBINEC (TYPHA SP.),...



TERÉNNÍ ÚPRAVY:

PLOCHA ULOŽENÍ VÝKOPKU Z TŮNĚ
VALY VÝŠKY DO 1M S POZVOLNÝMI SVAHY.

LESOPARK
BUDE VYSAZEN JAKO ROZVOLNĚNÝ POROST DŘEVIN
S PŘIROZENOU SKLADBOU DŘEVIN LÍPOVÝCH
DOUBRAV (TILI–QUERCETA ROBORIS).

KVĚTNATÁ LOUKA:

TRÁVOBYLINNÉ SPOLEČENSTVO BLÍZKÉ PSÁRKOVÝM LOUKÁM
NIVNÍCH POLOH.
OSETO SMĚSÍ TRÁVIN A BYLIN.NAVRŽENA SMĚS "POTŮČEK"
A "KVĚTNATÁ LOUKA KLASIK".



ZONACE ÚZEMÍ:

01. PLOCHY PŘÍRODNÍ

02. PLOCHY POBYTOVÉ

PLOCHY PŘÍRODNÍ:

- TŮNĚ
- NIVNÍ KVĚTNATÉ LOUKY
- POROSTY PŘIROZENÝCH DŘEVIN
- DŘEVINNÉ LEMY
- TERÉNNÍ ÚPRAVY Z VYTĚŽENÉ ZEMINY
- BIOTECHNICKÉ OBJEKTY

PLOCHY POBYTOVÉ:

- TRÉNINKOVÁ HRACÍ PLOCHA
- PEŠINY – ŠTEŘKOVÉ TRÁVNÍKY
- RELAXAČNÍ ZÓNA
- MOBILIÁR – LAVIČKY Z PŘÍRODNÍCH MATERIÁLŮ
- ZÁZEMÍ – KONTEJNEROVÁ ŠATNA A SKLAD, MOBILNÍ WC

DŘEVINNÉ LEMY:

VÝSADBY SOLITERNÍCH STROMŮ A
KERŮ DO PATY TERÉNNÍCH
ÚPRAV.

PŘÍRODNÍ DŘEVINNÉ LAVIČKY Z KMENŮ

POSEZENÍ Z PŘÍRODNÍCH MATERIÁLŮ,
NEJLEPŠE Z KMENŮ ODSTRAŇOVANÝCH DŘEVIN
UMOŽŇUJE SLEDOVÁNÍ FOTBALU



TERÉNNÍ ÚPRAVY -

TVAROVÁ ÚPRAVA STÁVAJÍCÍCH NAVAŽEK A JEJICH MODELACE VÝKOPKEM
Z TŮNĚ DO VALU VE TVARU "L"

VÝŠKA VALU NAD STÁVAJÍCÍM TERÉNEM DO 1,5M.



ZÁZEMÍ:

2 MOBILNÍ KONTEJNERY
– ŠATNA
– SKLAD
(SEKAČKA, TRÉNINKOVÉ POMŮCKY)

3 KS MOBILNÍ WC

TRÉNINKOVÁ HRACÍ PLOCHA:

PLOCHA PRO TRÉNINK FOTBALU DĚTÍ A MLÁDEŽE
ROZMĚRY – 100 X 60 M

TRAVNATÝ POROST – SMĚS PRO SILNĚ ZATĚŽOVANÉ PLOCHY
POUZE ORGANICKÉ HNŮJENÍ
BEZ ZÁVLAHY
BEZ POUŽITÍ HERBICIDŮ
OPLOCENí V. 1,25 M PROTI VANDALISMU

LEGENDA:

	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ		VÝSADBY DŘEVIN
	HRANICE PARCEL KN		BIOTECHNICKÉ PRVKY Z KMENŮ
	TERÉNNÍ ÚPRAVY		MOBILIÁR (LAVIČKY)
	VODNÍ PLOCHA		PISKOVISTĚ
	LOUKY		VODOVOD A JEHO OCHRANNÉ PÁSMO
	POBYTOVÝ TRÁVNÍK		KANALIZACE
	PEŠINY – ŠTEŘKOVÉ TRÁVNÍKY		OBJÍZDNÁ TRASA POLNÍ CESTY
	MOBILNÍ ZÁZEMÍ (ŠATNA, SKLAD)		OPLOCENÍ

ZONACE ÚZEMÍ:

01. PLOCHY PŘÍRODNÍ

02. PLOCHY POBYTOVÉ

SEZNAM SO:

SO 01.1 LIKVIDACE INVAZNÍCH DRUHŮ DŘEVIN

SO 01.2 TŮNĚ

SO 01.3 TERÉNNÍ ÚPRAVY

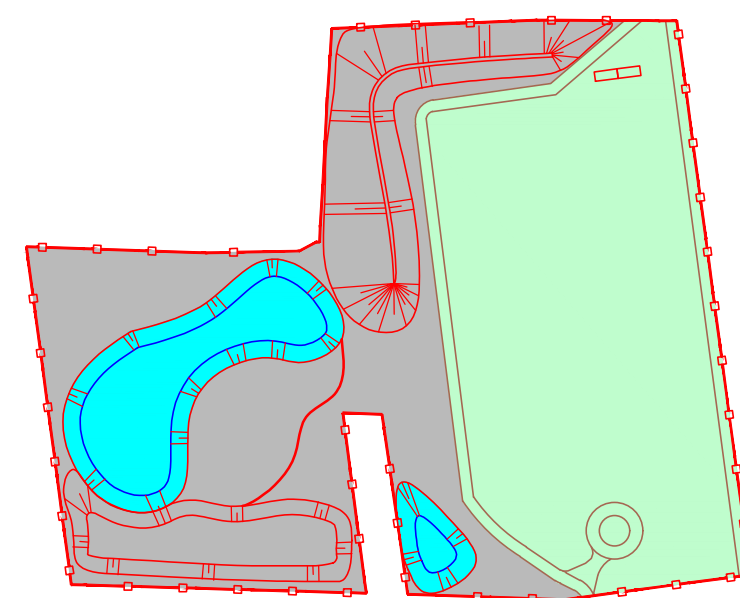
SO 01.4 VEGETAČNÍ ÚPRAVY

SO 02.1 TRÉNINKOVÁ HRACÍ PLOCHA

SO 02.2 ŠTEŘKOVÉ TRÁVNÍKY

SO 02.3 MOBILIÁR A ZÁZEMÍ

NÁVRH VYUŽITÍ ÚZEMÍ - ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ:



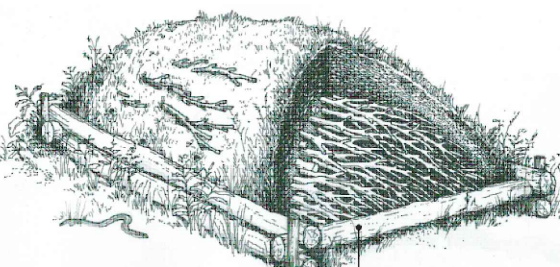
VODNÍ PLOCHA
TRVALÝ TRAVNÍ POROST
OSTATNÍ PLOCHA

DROBNÁ TŮŇ:

BIOTECHNICKÉ OBJEKTY:

ZPĚSTŘENÍ STANOVISTIŠNÍCH PODMINEK
OBJEKTY ZE DŘEVA KÁCENÝCH POROSTŮ.

- PLAZNÍK
- MŔTVE DŘEVO
- BENJESOVY KŘOVINY



DROBNÁ VODNÍ PLOCHA S BŘEHY SYCENÁ POVRCHOVOU
A PODZEMNÍ VODOU.

HLADINA PODZEMNÍ VODY ZASTIŽENA 1,4 M POD TERÉNEM,
V NADM. VÝŠCE 206,00 MN.M.

PŘEDPOKLADANÝ ROZSAH VODNÍ HLADINY 100 M².

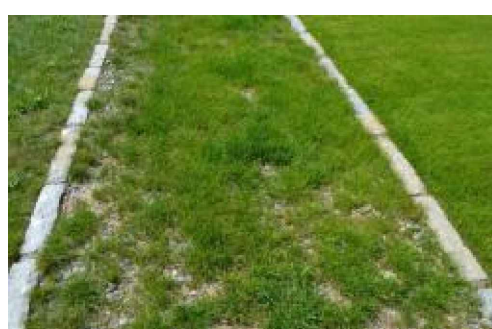
MAXIMÁLNÍ HLOUBKA VODY DO 1,0 M.

PŘEDPOKLÁDÁ SE REŽIM KOLÍSÁNÍ HLADINY DLE HPV

VEGETAČNÍ ÚPRAVY – VÝSADBY MAKROFYT – KOSATEC ŽLUTÝ (IRIS PSEUDACORUS)

ŠTEŘKOVÉ TRÁVNÍKY

TRAVNÍ SMĚS ŠTEŘKOVÝ TRÁVNÍK S REBŘÍČKEM
ZAJIŠŤUJE PŘÍSTUP PRO PEŠÍ
A OBJÍZDNOU TRASU POLNÍ CESTY



RELAXAČNÍ ZÓNA:

POBYTOVÁ PLOCHA PRO RODIČE S DĚTI
LAVIČKY Z KMENŮ
KMENY KÁCENÝCH STROMŮ NA PROLEZÁNÍ,
PISKOVISTĚ



Výškový systém: Bpv

Souřadnicový systém: JTSK

ZODP.PROJEKTANT ING.H.TRITLKOVÁ ING. T. HAVLÍČEK	VED.PROJEKTANT ING.H.TRITLKOVÁ	VYPRACOVAL ING.H.TRITLKOVÁ	ZAKÁZ.ČÍSLO 21009	ATELIER FONTES, s.r.o. Křídlovská 19 603 00 Brno www.fontes.cz tř +420 549 255 496
KATASTR: ŽABOVŘESKY	KRAJ: JIHOMORAVSKÝ	POŘIZOVATEL: FC SVRATKA BRNO, Z.S.	STUPEŇ: IZ	
AKCE FC SVRATKA BRNO – ŽABOVŘESKÉ LOUKY	DATUM: 03/2021	ČÁST B. GRAFICKÁ ČÁST	ČÍSLO PARÉ	
PŘÍLOHA B.4 NÁVRH ŘEŠENÍ	MĚŘITKO 1 : 500, 1 000			