

- LEGENDA:**
- OBJEKTY ZAZEMÍ
  - STÁVAJÍCÍ OKOLNÍ BUDOVOVY
  - STAVBY K ODSTRANĚNÍ
  - PLOCHY PŘÍJEZDOVÉ KOMUNIKACE - ASFALT
  - PLOCHY MÍSTNÍ KOMUNIKACE - ASFALT, ČERVENÝ
  - PLOCHY MÍSTNÍ KOMUNIKACE - ASFALTOVÝ RECYKLÁT
  - PLOCHY CHODNÍKU A SLUŽEBNÍHO SJEZDU DO AREÁLU - ZÁMKOVÁ DLÁŽBA
  - PLOCHY PARKOVACÍHO STÁNÍ PRO OSPO - ZÁMKOVÁ DLÁŽBA
  - PARKOVACÍHO STÁNÍ - ZATRAVNŮVACÍ PLASTOVÉ ROŠTY
  - ZPEVNĚNÉ PLOCHY OKOLO BAZÉNU A BIOLOGIE - BETONOVÁ DLÁŽBA
  - ZPEVNĚNÉ PLOCHY TERAS A MOLA - TERASOVÁ PRKNA
  - ZPEVNĚNÉ PLOCHY K ODSTRANĚNÍ
  - ZPEVNĚNÁ PLOCHA DĚTSKÉHO HRŠTĚ - EPDM
  - ZPEVNĚNÁ PLOCHA HRŠTĚ PRO VODNÍ SVĚT - BETONOVÁ/KAMENNÁ DLÁŽBA
  - VAROVNÝ PÁS - RELIEFNÍ ČERVENÁ DLÁŽBA š. 0,4m
  - VODNÍ PLOCHA
  - BIOLOGICKÁ ČÁST
  - ZATRAVNĚNÁ PLOCHA
  - ROZHLEDVÝ TROJÚHELNÍK

- LEGENDA ČAR:**
- HRANICE PARCELY
  - HRANICE PARCELY (SLUČKA)
  - ČÍSLA PARCELY V KN
  - NAVŘZENÉ OPLOCENÍ AREÁLU
  - NAVŘZENÁ VÝŠKA NIVELETY UPRAVENÉHO TERÉNU
  - VÝŠKA STÁVAJÍCÍHO TERÉNU (454,22m)
  - NAVŘZENÉ SVAHOVÁNÍ
  - STÁVAJÍCÍ / ODSTRANĚNÉ VZROSTLÉ STROMY / NOVÉ STROMY
  - HRANICE DOTČENÉHO ÚZEMÍ

- LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:**
- STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ ŘÁD
  - STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
  - STÁVAJÍCÍ NTL PLYNOVOD
  - STÁVAJÍCÍ STL PLYNOVOD
  - STÁVAJÍCÍ VTL PLYNOVOD
  - STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ NN
  - STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ NN
  - STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ VN
  - STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ VN
  - STÁVAJÍCÍ PODZ. SDĚLOVACÍ VEDENÍ (OPTICKÝ/METALICKÝ KAB.)
  - STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ
  - STÁVAJÍCÍ PODZ. SDĚLOVACÍ VEDENÍ (NEZAMĚŘENÝ PRŮBĚH)
  - STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
  - STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

- LEGENDA IS:**
- STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKA VODY DN 100
  - PRODLOUŽENÍ VODOVODNÍHO ŘÁDU, VČ. PŘÍPOJEK (NEJEN SOUČÁSTÍ PD)
  - PŘÍPOJKA NN (NEJEN SOUČÁSTÍ PD)
  - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
  - PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
  - SPODNÍ VÝPUST PVC KG DN 200
- AREÁLOVÉ VEDENÍ:**
- AREÁLOVÝ ROZVOD PÍTNÉ VODY
  - AREÁLOVÝ ROZVOD VODY Z VRTU
  - AREÁLOVÝ VEDENÍ NN
  - AREÁLOVÉ VEDENÍ OSVĚTLENÍ AREÁLU
  - AREÁLOVÉ VEDENÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
  - AREÁLOVÉ VEDENÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE
  - DRENÁŽNÍ POTRUBÍ

- LEGENDA TECHNOLOGIE:**
- SÁNÍ VODY ZE SKIMMERU PVC D63X2,0
  - SÁNÍ Z BAZÉNU PVC D125X3,1
  - SÁNÍ ZE SPODNÍ VÝPUSTI BAZÉNU PVC D140X3,5
  - VÝTLAK PRO VODNÍ PRVKY PVC D125X3,1; D140X3,5; D140X3,5
  - SPODNÍ VÝPOUŠTĚNÍ BIOTOPU / BIOLOGIE PVC DN 150/200
  - VÝTLAK VODY Z ČERPADEL TECH. SÁCHTY DO BIOLOGICKÉ ČÁSTI NA FILTRY PVC D160X4,0
  - PŘEPADY V A Z BIOLOGICKÉ ČÁSTI PVC D315X7,7; D280X6,9
  - PROPOJENÍ BAZÉNU KOUPAČÍ ČÁSTI PVC D160

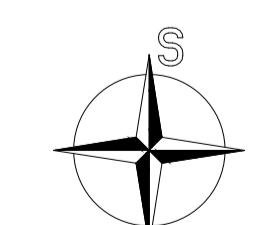
- LEGENDA ZKRATEK:**
- AS - areálová sprcha
  - BZ - bazénový zvedák
  - DS - dělicí stěna ze ztraceného bednění
  - HK - hromada kamení
  - HS - hladinový skimmer
  - KS - koš sací
  - KS - kontrolní šachta
  - LA - lavička
  - LAO - lampa areálového osvětlení
  - MA - madio nerez
  - MO - dřevěné molo
  - NH - nerezový hřib
  - NS - nerezová skluzavka
  - KS - kontrolní šachta kanalizace
  - OV - ovládní vypouštění (závěry)
  - PK - převlékací kabiny (zastěny)
  - PS - pojistková skříň
  - RE - rozvaděč areálu biotopu
  - RVO - rozvaděč veřejného osvětlení
  - RS - revizní šachta kanalizační přípojky
  - SP - spodní výpust
  - VON - lampy veřejného osvětlení
  - VF - výstupní filtrace
  - VSF - vstupní filtrace
  - VV - vývěv vody z biologie
  - VVŠ - vypouštěcí vodovodní šachta pro zimní údržbu
  - VPV - výtok pitné vody
  - ZN - nerezový boční žebřík

- LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:**
- SO 01 - PŘÍRODNÍ KOUPAČÍ BIOTOP
  - SO 02 - DOPRAVNÍ NÁPOJENÍ AREÁLU
  - SO 03 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY A TERÉNNÍ ÚPRAVY
  - SO 04 - NEZPEVNĚNÉ PLOCHY A SADOVÉ ÚPRAVY
  - SO 05 - AREÁLOVÉ VEDENÍ IS
  - SO 06 - MOBILIÁR, VYBAVENÍ AREÁLU A HRŠTĚ
  - SO 07 - OPLOCENÍ AREÁLU
  - SO 08 - OBJEKT ZAZEMÍ - POKLADNY
  - SO 09 - OBJEKT ZAZEMÍ - OBČERSTVENÍ
  - SO 10 - TOBOGAN
  - SO 11 - PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
  - SO 12 - BOURACÍ PRÁCE, ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH ZPEVNĚNÝCH PLOCH
  - SO 13 - DĚTSKÉ HRŠTĚ
  - SO 14 - VODNÍ SVĚT
  - SO 15 - VÝSTUPNÍ OBJEKT

REVIZE Č. 1 - 04/2021, PŘEPRACOVÁNÍ SO02 A SO15 (NAVÍC PARC.Č. 2251/2, K.Ú. JILEMNICE)

±0,000 SO01 (HRANA BIOTOPU) = 454,750 m n. m. (Bpv)  
±0,000 SO08; SO09 = 455,690 m n. m. (Bpv)

vypracoval:	BAPO s.r.o., Sušilovo nám. 423/47, 683 01 Rousínov	vypracoval:	Ing. arch. Václav Slovák
zpracoval:	Ing. Milan BARTÁK	vypracoval:	Ing. arch. Václav Slovák
objekt:	Jilemnice, Liberecký	vypracoval:	Ing. Tomáš Wasserburger
stav:	Sportovní centrum Jilemnice, s.r.o., Jungmannova 146, 514 01 Jilemnice	datum:	09/2020
objekt:	PŘÍRODNÍ KOUPAČÍ BIOTOP JILEMNICE	formát:	B x A4
parcely:	parc.č. 1230, 1233, 1235/3, 1239/11, 1250/1, 1251, 1411/1, 1412, 1413, 1417/1, 1417/3, 1418, 1419, 2251/2, k.ú. Jilemnice	typ:	DŮR
oblast:	C. SITUAČNÍ VÝKRESY	mřížka:	1 : 500
datum:	Koordináční situační výkres	vypracoval:	14/2020



C3