



**LEGENDA ZNAČENÍ**

- HRANICE DOTČENÉHO AREÁLU
- HRANICE ODSTUPOVÉ VZDÁLENOSTI DRÁHY (60m OD OSY KRAJNÍ KOLEJE)
- HRANICE POZEMKŮ DLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- PARCELNÍ ČÍSLA DLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ
- VÝŠKOVÁ ABSOLUTNÍ HODNOTA TERÉNU
- VSTUP / VJEZD
- STÁVAJÍCÍ STROM
- KÁCENÝ STROM O PRŮMĚRU MAX 80cm VE VÝŠCE 130cm, CELKEM 16 KUSŮ
- VENKOVNÍ SVÍTIDLO NA STOŽÁRU
- SLOUP
- POLOHA GEOTERMÁLNÍHO VRTU označení (pořadí) bodu
- SOUŘADNICOVÝ BOD S-JTSK označení (pořadí) bodu

**LEGENDA PLOCH**

- OBJEKTY NOVÉ - HLAVNÍ HMOTA
- OBJEKTY STÁVAJÍCÍ
- OBJEKTY DEMOLOVANÉ
- PLOCHY DEMOLOVANÉ
- ZELENĚ NOVÉ OSEŤI
- OKAPOVÝ CHODNÍK NOVÝ - PRANÉ ŘÍČNÍ KAMENIVO
- OKAPOVÝ CHODNÍK NOVÝ - BETONOVÉ DLAŽDICE 50x50
- CHODNÍK NOVÝ - ZÁMKOVÁ DLAŽBA

**STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ**

- PLYNOVOD - AREÁLOVÝ - NÍZKOTLAKÝ
- KANALIZACE - AREÁLOVÁ - JEDNOTNÁ
- KANALIZACE - AREÁLOVÁ - DEŠTOVÁ
- VODOVOD - AREÁLOVÝ - PITNÁ VODA
- SLABOPROUD - AREÁLOVÝ - VÍCE SPRÁVCŮ
- SILNOPROUD - AREÁLOVÝ - NÍZKÉ NAPĚTÍ NADZEMNÍ
- RUŠENÉ AREÁLOVÉ SÍTĚ

**NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ**

- PLYNOVOD - AREÁLOVÝ - NÍZKOTLAKÝ
- KANALIZACE - AREÁLOVÁ - DEŠTOVÁ
- KANALIZACE - AREÁLOVÁ - SPLAŠKOVÁ
- VODOVOD - AREÁLOVÝ - PITNÁ VODA
- SLABOPROUD - AREÁLOVÝ - VÍCE SPRÁVCŮ
- SILNOPROUD - AREÁLOVÝ - NÍZKÉ NAPĚTÍ PODZEMNÍ
- TEPELNÉ ČERPADLO - HORIZONTÁLNÍ POTRUBÍ

**SOUŘADNICE BODŮ S-JTSK**

ozn. bodu	Y, X
01	-592322.30, -1170172.90
02	-592289.41, -1170181.82
03	-592293.93, -1170198.52
04	-592326.83, -1170189.60

**OBJEKTŮ STAVBY**

- STAVEBNÍ OBJEKTY (SO):  
 SO 01 VÝCVIKOVÁ HALA
- INŽENÝRSKÉ OBJEKTY (IO):  
 IO 01 AREÁLOVÁ PŘÍPOJKA NN - DÉLKA 11,1m  
 IO 02 AREÁLOVÁ PŘÍPOJKA SLP - DÉLKA 10,34m  
 IO 03 AREÁLOVÁ PŘÍPOJKA VODY - DÉLKA 14,82m  
 IO 04 AREÁLOVÁ PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - DÉLKA 5,6m  
 IO 05 AREÁLOVÁ PŘÍPOJKA DEŠTOVÉ KANALIZACE - DÉLKA 88,85m  
 IO 06 ÚPRAVA AREÁLOVÉHO ROZVODU PLYNU - 103,1m  
 IO 07 PŘÍPRAVA ÚZEMÍ  
 IO 08 OPLOČENÍ - DRÁTĚNÝ PLOT VÝŠKY 2,1m DÉLKY 4,57m
- PROVOZNÍ SOUBORY (PS):  
 PS 01 TECHNOLOGIE  
 PS 02 INTERIÉROVÉ VYBAVENÍ  
 PS 03 BEZBARIÉROVÁ ZDVÍŽ

0,000 = 199,540 m n. m. B.p.v.  
 generální projektant



architekt	Ing. arch. Radoslav Novotný	vypracoval	Ing. Lucie Zornová
HIP	Ing. Josef Pirochta	kreslil	Ing. Lucie Zornová
kontroloval	Ing. Josef Pirochta	zodp. projektant	Ing. Josef Pirochta
stavebník	Jihomoravský kraj, Žerotínovo náměstí 449/6, 601 82 Brno		
místo stavby	parc. č. 1577/1, k.ú. Sokolnice (752193)		

název stavby	ON-VOLTAGE CENTER
objekt	SO 01 - VÝCVIKOVÁ HALA
část	C. SITUAČNÍ VÝKRES
název dokumentu	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

pare číslo

dokument	17-02
datum	03/2017
formát	6 x A4
stupeň	DPS
revize	00
měřítka	1:250
číslo přílohy	C.3

**ON-VOLTAGE CENTER**

**SO 01 - VÝCVIKOVÁ HALA  
 C. SITUAČNÍ VÝKRES**

**KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES**