



C.3 KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES 1: 500

LEGENDA NÁVRHU	
	HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
	BUDOVY (BEZ ZASAŮ STAVBOU)
	OKAPOVÝ CHODNÍK BUDOV, ZPEV. PLOCHY BEZ ÚPRAV
	BETONOVÁ DLAŽBA (CHODNÍKY K OPRAVĚ A DOPLNĚNÉ) (SO 01)
	ASFALTOVÁ PLOCHA (OPRAVA STÁVAJÍCÍ PLOCHY) (SO 01)
	VAROVNÝ A VAROVNÝ A SIGNÁLNÍ PÁS (SO 01)
	UMĚLÁ VODÍCÍ LINIE (V MÍSTĚ KRÍŽENÍ CHODNÍKU S ÚČELOVOU KOMUNIKACÍ - BET. TVAROVKA) (SO 01)
	BETONOVÉ OBRUBNÍKY V TRÁVĚ, KLADENY S DISTANCÍ 15mm (SO 01)
	TRÁVNÍK (SO 05)
	BEZPEČNOSTNÍ HRACÍ POVRCH (BARVENÝ POLYURETAN) (SO 01)
	PÍSKOVIŠTĚ (SO 02)
	STAVOVIŠTĚ NÁDOB NA ODPADY, KRYTÍ OCELOVOU KONSTRUKCÍ PRO PNOUCÍ ROSTLINY (SO 03)
	ZÁSYP KAČÍRKEM (SO 01)
	DRENÁŽ HRACÍCH PLOCH, VSAKOVACÍ JÁMA (SO 01)
	LAVICE ZÁKLADNÍ TYP S PODRUČKAMI / ATYPICKÁ LAVICE (SO 02)
	STOJAN NA KOLA (SO 02)
	HOUPAČKY (SO 02)
	ODPADKOVÝ KOŠ/ODPADKOVÝ KOŠ SE SÁČKY (SO 02)
	HNÍZDOVÁ HOUPAČKA (SO 02)
	SVÍTIDLO VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ / TRASA KABELŮ VO (SO 04)
	STROMY A VEGETACE K ZACHOVÁNÍ (SO 05)
	STROMY NAVRŽENÉ (SO 05)
	KEŘE NAVRŽENÉ (SO 05)
	STROMY A KEŘE STÁVAJÍCÍ K ODSTRANĚNÍ (SO 05)
	STROMY A KEŘE K ODSTRANĚNÍ NEVYŽADUJÍCÍ ŽÁDOST O POVOLENÍ (SO 05)

Členění stavby na objekty: SO 01 - zpevněné plochy a komunikace SO 02 - hrací plochy, mobiliář SO 03 - stanoviště nádob na odpady SO 04 - veřejné osvětlení SO 05 - sadové úpravy a zeleň	
(A)	KLIDOVÁ PLOCHA
(B)	HŘIŠTĚ PRO STREETBALL
(C)	ZÁKLADNÍ HRACÍ PLOCHA SE SÍTOVOU PYRAMIDOU
(D)	PÍSKOVIŠTĚ A DROBNÉ HRACÍ PRVKY

Legenda stávajícího stavu	
	hranice ploch povrchů
	obrysy budov
	kanalizace jednotná - zaměřená trasa
	kanalizační přípojka - poskytnutá trasa
	kanalizační přípojka - zaměřená trasa
	vodovod - poskytnutá trasa
	vodovod - zaměřená trasa
	vodovodní přípojka - poskytnutá trasa
	vodovodní přípojka - zaměřená trasa
	plyn stl - poskytnutá trasa
	plyn stl - zaměřená trasa
	plyn ntl - poskytnutá trasa
	plyn ntl - zaměřená trasa
	kabel nn - poskytnutá trasa
	kabel nn - zaměřená trasa
	kabel VO - poskytnutá trasa (v řešeném území k přeložení)
	kabel VO - zaměřená trasa (v řešeném území k přeložení)
	svítidlo VO (v řešeném území ke zrušení)
	sčítací kabel O2 - poskytnutá trasa
	sčítací kabel O2 - zaměřená trasa
	sčítací kabel F. ITSELF S.R.O. - poskytnutá trasa (je totožný s poskytnutou trasou f. Optikon)
	sčítací kabel f. Videon - poskytnutá trasa (kabel je zčásti veden teplovodními kolektory, nemá vodič, není možné vypískat)
	sčítací kabel f. Videon - zaměřená trasa (nové provedení)
	sčítací kabel IWEBS - poskytnutí trasa r.2018
	teplovodní kolektor vč. OP - 2,5m od zařízení v provozování sever - Znoj. tepelné společnosti, jih f. Byterm (nedohledáno, zakresleno dle poskytnuté trasy kabelu f. Videon, vedené v tomto kolektoru)

! UPOZORNĚNÍ: PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NUTNO VYTÝČIT VŠECHNY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
! UPOZORNĚNÍ: VYTÝČENÍ V TERÉNU PROVÁDĚT DLE SITUACÍ JEDNOTLIVÝCH STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

NÁZEV STAVBY VNITROBLOK ULIC DUKELSKÝCH BOJOVNÍKŮ A SOKOLOVSKÁ VE ZNOJMĚ		
INVESTOR Město Znojmo		MÍSTO STAVBY Znojmo - Louka, p.č.263/1
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ Znojmo - Louka		
HLAVNÍ PROJEKTANT ING. ARCH. JAROSLAV POLÁČEK	ZAHRADNÍ ARCHITEKT ING. EVA WAGNEROVÁ	ZAKÁZKA Č.
PROJEKTANT ING. IVAN ANDEL	ING. MAREK HOLÁN	PARÉ
PROFESIE C - SITUAČNÍ VÝKRESY		STUPEŇ DSP/DPS
NÁZEV VÝKRESU C.3 KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		DATUM 09/2018
		MĚŘÍTKO 1 : 500
		ČÍSLO VÝKRESU C.3