

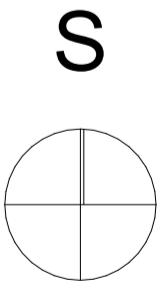
- LEGENDA ZNAČEK

 - HRANICE ŘEŠENÉHO POZEMKU
 - OKOLNÍ ZÁSTAVBA
 - HYDRANT
 - NAPOJENÍ NA DOPRAVNÍ A TECHNICKOU INFRASTRUKTURU
- LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

 - PLYNOVOD NTL - Gasnet
 - PLYNOVOD STL - Gasnet
 - PODZEMNÍ EL. SDĚLOVACÍ VEDENÍ - EG.D
 - PODZEMNÍ EL. VEDENÍ VVN - EG.D
 - PODZEMNÍ EL. VEDENÍ NN - EG.D
 - VODOVOD - BVK
 - KANALIZACE DEŠŤOVÁ - BVK
 - KANALIZACE JEDNOTNÁ - BVK
 - HORKOVOD - ZPĚTNÉ POTRUBÍ - Teplárny Brno
 - HORKOVOD - PŘÍVODNÍ POTRUBÍ - Teplárny Brno

- OCHRANNÁ PÁSMA

 - OCHRANNÉ PÁSMO PODZEMNÍHO VEDENÍ VVN - 3 m, ZDĚNÁ TRAFOSTANICE 2 m
 - OCHRANNÉ PÁSMO PODZEMNÍHO SDĚLOVACÍHO VEDENÍ - 1,5 m
 - OCHRANNÉ PÁSMO SILNICE II. A III. TŘÍDY 15 m OD OSY VOZOVKY/ JÍZDNÍHO PÁSU
 - OCHRANNÉ PÁSMO VODOVODNÍHO ŘÁDU O PRŮMĚRU NAD 500 mm - 2,5 m
 - OCHRANNÉ PÁSMO KANALIZAČNÍ STOKY (JEDNOTNÉ) O PRŮMĚRU NAD 500 mm - 2,5 m
 - OCHRANNÉ PÁSMO KANALIZAČNÍ STOKY (DEŠŤOVÉ) O PRŮMĚRU DO 500 mm - 1,5 m
 - OCHRANNÉ PÁSMO HORKOVODU - 2,5 m



0,000 = 212,428 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK					
DRUH PRÁCE	DIPLOMOVÁ PRÁCE			<div><div>T</div><div>FAKULTA STAVEBNÍ ústav pozemního stavitelství</div></div>	
VYPRACOVAL	Bc. Michal Sikora				
VEDOUCÍ PRÁCE	doc. Ing. Miloš Lavický Ph.D.				
STAVEBNÍK	Jakub Sikora				
MÍSTO STAVBY	Hrubého 2938/16 Brno-Královo Pole Brno-město 612 00 Česko				
NÁZEV STAVBY	Administrativní budova				
		FORMÁT	4xA4		
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01			DATUM	09.01.2023
ČÁST	C SITUAČNÍ VÝKRESY			STUPEŇ PD	DPS
OBSAH:	SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ			MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
				1:1000	C.01