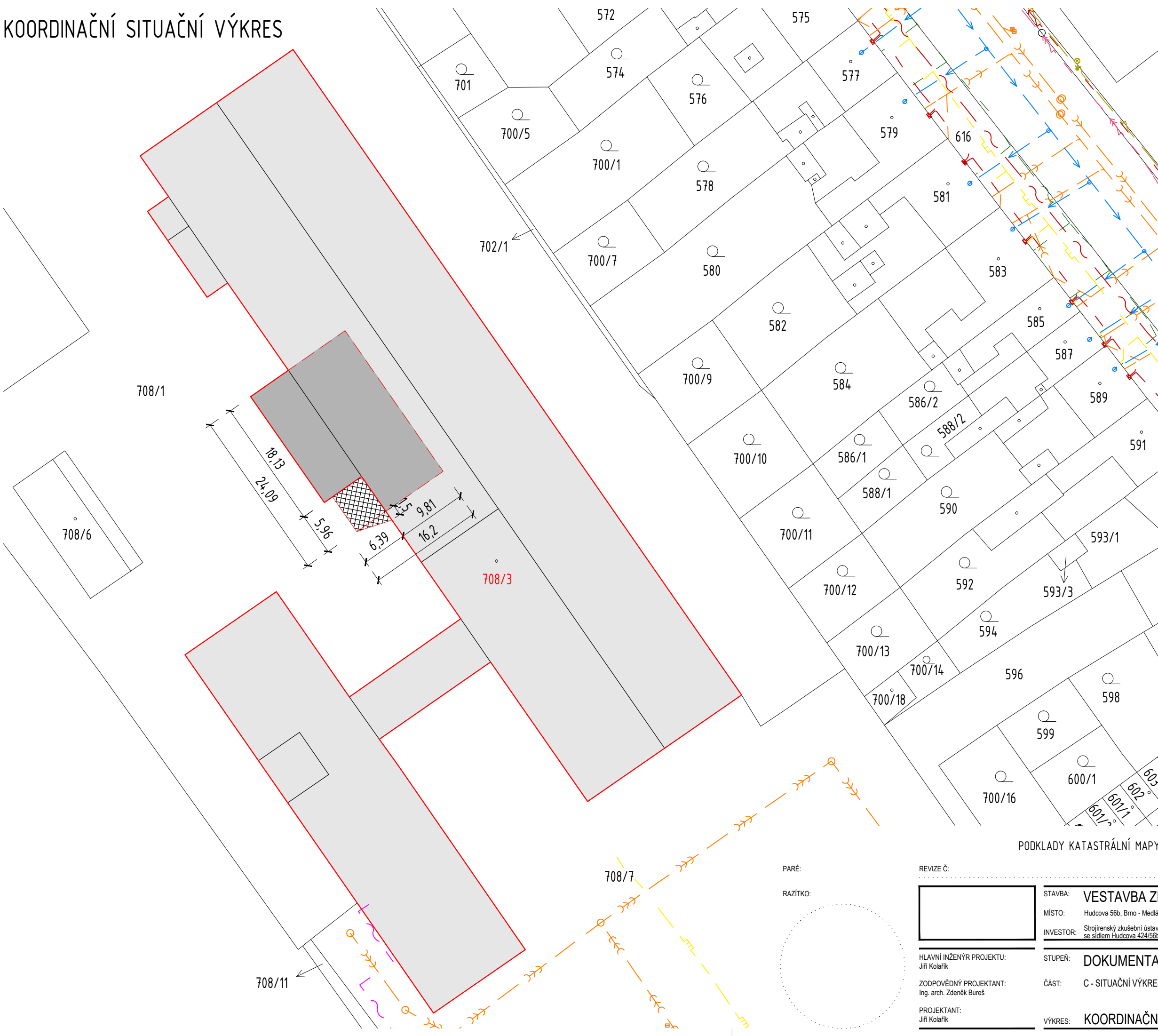


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES



ŘEŠENÉ PARCELY

708/3 - zastavěná plocha a nádvoří, Strojírenský zkušební ústav, s.p., Hudcova 424/56b, Medlánky, 62100 Brno

SOUSEDNÍ PARCELY

708/1 - ostatní plocha, Strojírenský zkušební ústav, s.p., Hudcova 424/56b, Medlánky, 62100 Brno

708/7 - ostatní plocha, Strojírenský zkušební ústav, s.p., Hudcova 424/56b, Medlánky, 62100 Brno

ZÁKLADNÍ VÝMĚRY

PLOCHA POZEMKU 4172,0 m²
ŘEŠENÁ ČÁST POZEMKU 352,2 m²

LEGENDA POVRCHŮ A ZNAČEK

- HRANICE PARCEL - OKOLNÍCH
- HRANICE PARCEL - ŘEŠENÝCH
- 2539/70 PARCELNÍ ČÍSLA OKOLNÍCH PARCEL
- 2539/166 PARCELNÍ ČÍSLA ŘEŠENÝCH PARCEL
- STÁVAJÍCÍ ZÁSTAVBA
- PLOCHA ŘEŠENÉ PARCELY
- ŘEŠENÁ ČÁST PARCELY (VESTAVBA)
- ROZSAH TERÉNNÍCH ÚPRAV

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- SDĚLOVACÍ A OPTICKÉ KABELY - CETIN
- SDĚLOVACÍ A OPTICKÉ KABELY - UPC
- SDĚLOVACÍ A OPTICKÉ KABELY - E.ON
- VEDENÍ NN - E.ON
- VEDENÍ VN - E.ON
- VEDENÍ VVN - E.ON
- VEDENÍ VODOVODU - BVK, DSP
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - BVK, DSP
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ - BVK, DSP
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ - BKOM
- KANALIZACE JEDNOTNÁ - BVK, DSP
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - TSB, DSP
- NTL VEDENÍ PLYNOVODU - RWE, DSP
- STL VEDENÍ PLYNOVODU - RWE, DSP

PODKLADY KATASTRÁLNÍ MAPY PŘEVZATY Z PORTÁLU <http://nahlizeniidokn.cuzk.cz/> DNE 29.10.2018

PARÉ: REVIZE Č: DATUM: PODPIS:

RAZÍTKO:

STAVBA:	VESTAVBA ZKUŠEBNÍCH KOMOR	SYSTÉM:
MÍSTO:	Hudcova 56b, Brno - Medlánky; p.č. 708/3	VÝŠKOVÝ: B.p.V.
INVESTOR:	Strojírenský zkušební ústav, s.p. zastoupená ředitelem Ing. Tomášem Hruškou se sídlem Hudcova 424/56b, Medlánky, 621 00 Brno	POLOHOVÝ: JTSK

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Jirí Kolařík

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. arch. Zdeněk Bureš

PROJEKTANT: Jirí Kolařík

STUPEŇ: DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE

ČÁST: C - SITUAČNÍ VÝKRESY

VÝKRES: KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

DATUM: 05/2019
MĚŘÍTKO: 1:500
VÝKRES: C.3