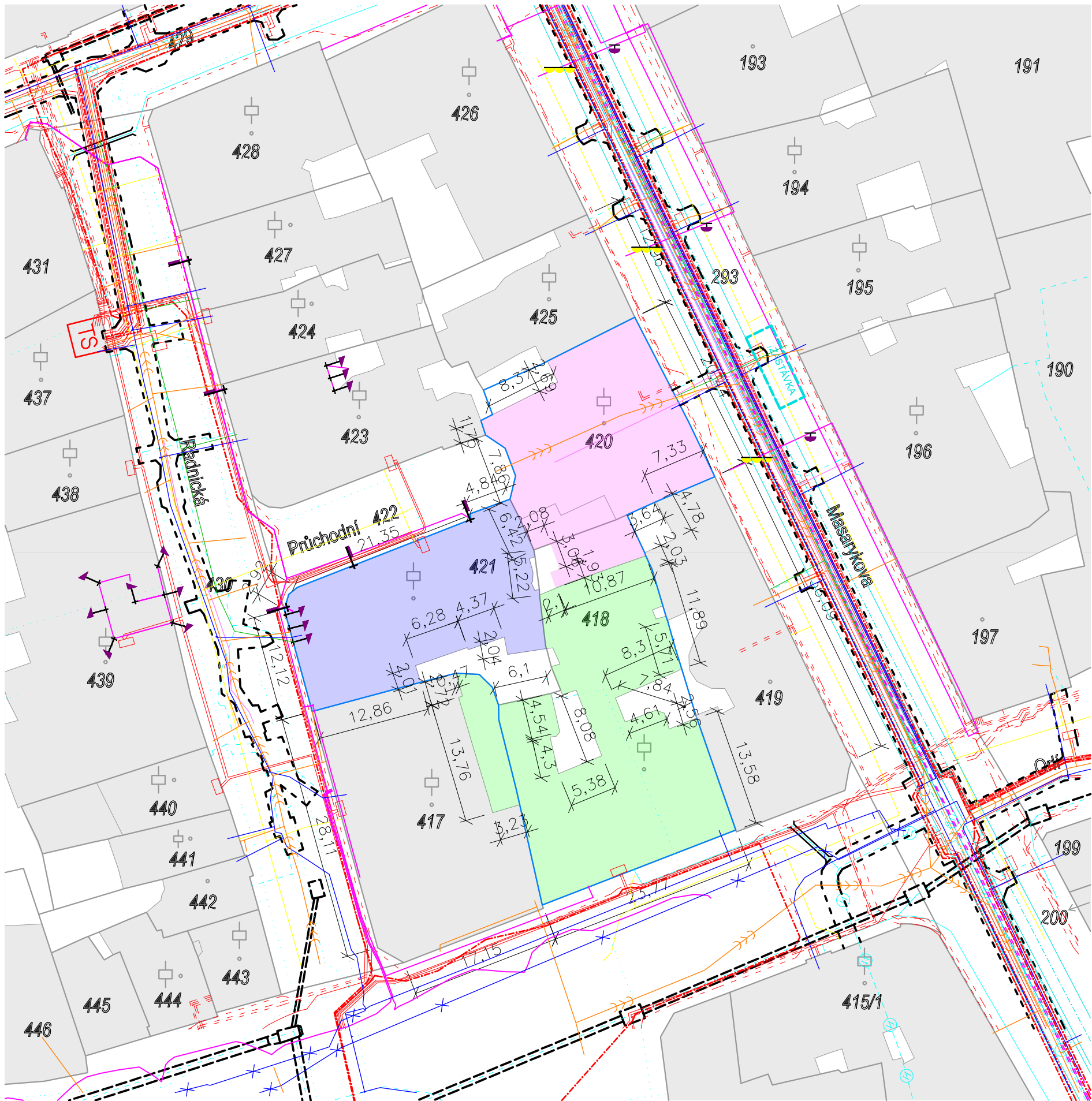


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES  
M1:500



LEGENDA PLOCH

- ŘEŠENÝ OBJEKT A - MASARYKOVA 6
- ŘEŠENÝ OBJEKT B - ZELNÝ TRH 21
- ŘEŠENÝ OBJEKT C - PRŮCHODNÍ 2
- HRANICE ŘEŠENÝCH PARCEL
- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY

-----HRANICE PODZEMNÍHO KOLEKTORU

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- NEZAMĚŘENÉ KABELOVÉ VEDENÍ VE SPRÁVĚ CETIN
- ZAMĚŘENÉ KABELOVÉ VEDENÍ VE SPRÁVĚ CETIN
- NEVYUŽÍVANÉ KABELOVÉ VEDENÍ VE SPRÁVĚ CETIN
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN VE SPRÁVĚ EG.D, a.s.
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN VE SPRÁVĚ EG.D, a.s.
- PODZEMNÍ ZRUŠENÉ VEDENÍ VE SPRÁVĚ EG.D, a.s.
- VEDENÍ TELEKOMUNIKAČNÍCH SÍTÍ VE SPRÁVĚ FASTER
- VEDENÍ NTL PLYNOVODU VE SPRÁVĚ GASNET
- VEDENÍ TELEKOMUNIKAČNÍCH SÍTÍ VE SPRÁVĚ ČD TELEMATIKA
- VEDENÍ TEPELNÝCH ROZVODŮ VE SPRÁVĚ TEPLÁRNY BRNO
- VEDENÍ KABELU VO VE SPRÁVĚ TSB
- VEDENÍ OPTICKÉHO KABELU VE SPRÁVĚ TSB
- VEDENÍ TELEKOMUNIKAČNÍ SÍTĚ VE SPRÁVĚ VODAFONE
- VEDENÍ KOLEJÍ A TRAKČNÍHO VEDENÍ TRAMVAJOVÉ LINKY VE SPRÁVĚ DPMB
- VEDENÍ VODOVODNÍHO POTRUBÍ VE SPRÁVĚ BVAK
- VEDENÍ JEDNOTNÉ KANALIZACE VE SPRÁVĚ BVAK
- ZRUŠENÉ VODOVODNÍ POTRUBÍ VE SPRÁVĚ BVAK

LEGENDA ZNAČEK

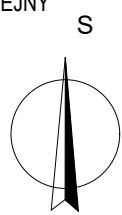
- OPTICKÝ, HDPE, NEBO SOUBĚH OPTICKÉHO A METALICKÉHO KABELU
- ZNAČKA VO
- ZNAČKA VO
- ZNAČKA VO

POZNÁMKA OBECNÁ

V RÁMCI STAVEBNÍCH (VIZ. D.1.1 ASŘ) ÚPRAV NEBUDE ZASAHOVÁNO DO VEDENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ, KTERÉ PRO PŘEHLEDNOST NEJSOU NA VÝKRESE VYOBRAZENY

PRO ZAŘÍZENÍ STAVENÍŠTĚ BUDOU POUŽITÝ PROSTORY REKONSTRUOVANÉ PRODEJNY V OBJEKTU A - MASARYKOVA 6

0,000 = ROVINA PODLAHY V 1.NP = +282,60 B.p.v.



název a místo stavby:

Masarykova 6 - zpracování  
projektové dokumentace  
na opravu dvorních fasád, dvora a  
nebytového prostoru vč. světlíku



k.ú. Město Brno (610003), parc. č. 420; 418, 421

investor:  
Statutární město Brno  
Dominikánské náměstí 196/1, Brno-město, 602 00 Brno  
Zastoupená: JUDr. Markétou Vaňkovou, primátorkou města

část:  
C - Situační výkresy

zodpovědný projektant :  
Petr Mareček, ČKAIT 1103789

vypracoval :  
Martin Vašica

stupeň dokumentace:  
DSP

výkres:  
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

měřítko: 1:500      datum: PROSINEC 2021      formát: A2

číslo výkresu:

C-03