



- LEGENDA**
- Hranice řešeného území
  - - - Hranice dotčeného území
  - Stávající objekty
  - ▨ Záměry v okolí v procesu vydání závazného stanoviska
  - ▨ Záměry v okolí
  - ▨ Navržené bloky
- ZÁSOBOVÁNÍ ELEKTRICKOU ENERGIÍ**
- Kabele - stávající (BKOM SSZ, TEPLÁRNY, JINÝ SPRÁVCE)
  - Sbělovačské kabely - stávající (EDN, DPHB, MU, UPC, TSB, STAT. MĚSTO BRNO, SMART COMP)
  - Sbělovačské kabely - návrh - ostatní projekty
  - Sbělovačské kabely - návrh - ús. západní brána - západní část
  - Sbělovačské kabely podzemní četiny - stávající
  - Kabele podzemní četiny - návrh
  - Kabele podzemní četiny - návrh
  - Radioreléová trasa - stávající - nespecifikováno
  - Radioreléová trasa - stávající - T-Mobile CZ
  - × Rušená trasa

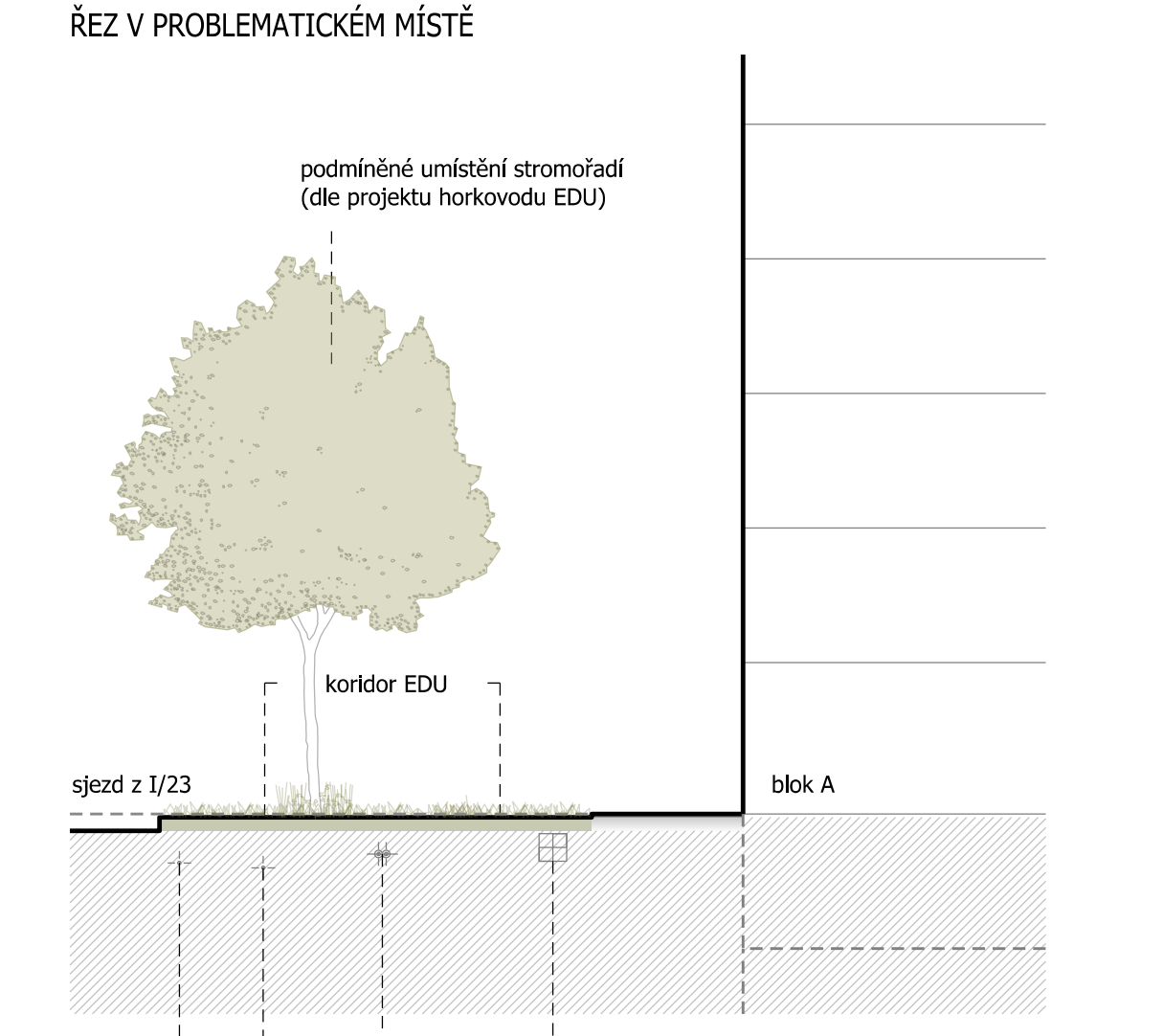
**POZNÁMKA**

V Územní studii je vymezena pouze hlavní síť technické infrastruktury a související objekty a zařízení odpovídající měřítku studie. Pro všechny navržené trasy technické infrastruktury je závazné jejich směrové vedení. Pro navržené objekty a zařízení technického vybavení je závaznou podmínkou povinnost jejich umístění v dané lokalitě.

Dimenze návrhových vedení technické infrastruktury jsou stanoveny na základě předpokládaných bilancí v době zpracování Územní studie, a jedná se tedy pouze o informativní jev.

Uprávené tras, dimenze, polohy objektů a zařízení, určení místa napojení, způsob technického provedení a vedení přípojních tras bude provedeno při zpracování podrobnější projektové dokumentace, a to za podmínek obecně závazných předpisů a požadavků jednotlivých provozovatelů.

Kolem navržených bloků zástavby budou umístěny trasy multikanálů, které budou sloužit k dodatečnému vedení kabelů elektronické komunikace. Umístění multikanálů umožňuje variabilní napojení návrhové zástavby. Konkrétní místa napojení si určí provozovatel objektu po domluvě s poskytovatelem služby.



<b>NAZEV AKCE:</b>		
<b>ÚZEMNÍ STUDIE ZÁPADNÍ BRÁNA - ZÁPADNÍ ČÁST</b>		
<b>OBJEDNATEL:</b>	<b>Statutární město Brno</b> Dominikánské náměstí 1, 601 67 Brno	Číslo smlouvy o dílo: 4120174057
<b>PORÍZOVATEL:</b>	<b>Úřad územního plánování a rozvoje Magistrát města Brna</b> Kouckého 67, 601 67 Brno	<b>AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO:</b>
<b>ZPRACOVATEL:</b>	<b>Kancelář architekta města Brna, p.o.</b> Zábrny 69 331/13, 602 00 Brno	
<b>URBANISTICKÉ ŘEŠENÍ:</b>	doc. Ing. arch. Michal Sedláček Zodpovědný projektant: Ing. arch. Michaela Deferlová Zpracovatelský tým: Ing. arch. Monika Neudbalová, Ing. arch. Jakub Sedláček Ing. arch. Martin Váň, Mgr. Jan Ambrož Ing. Helena Hradilová	
<b>DOPRAVNÉ ŘEŠENÍ:</b>	Zodpovědný projektant: Ing. Martin Věstečka, Ph.D. Zpracovatelský tým: Ing. Pavel Štupka	<b>DATUM:</b> 08 / 2021
<b>KRAJINA, ÚSES:</b>	Zodpovědný projektant: Ing. Ondřej Nečasník	<b>MĚŘÍTKO:</b> 1 : 1 000
<b>TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA:</b>	Zodpovědný projektant: Ing. Radim Vlček, MSc. Zpracovatelský tým: Ing. Kryštof Chmelna	<b>ČÍSLO PÁŘE:</b>