



Metropolnet, a.s.
Miloslav Žatecký
Mírové náměstí 3097/37
400 01 Ústí nad Labem

email: miloslav.zatecky@metropolnet.cz

VÁŠ DOPIS/ZE DNE
24.8.2023

NAŠE ZNAČKA
77889

VYŘIZUJE/LINKA/E-MAIL
Miroslav Šitner / 472 770 140
miroslav.sitner@thmu.cz

ÚSTÍ NAD LABEM
14.9.2023

Věc: **Vyjádření k existenci zařízení pro vytvoření projektové dokumentace
(neslouží pro potřeby správního řízení)**

Akce: **Rozšíření optické sítě Metropolnet, a.s.**

Lokalita: Ústí nad Labem, Neštětice, Mojžíř

Na základě Vaší žádosti zasíláme v příloze orientační zákresy zařízení v majetku a správě Tepelného hospodářství města Ústí nad Labem s.r.o. (dále jen THMÚ) pro přípravu projektové dokumentace výše jmenované akce.

V projektové dokumentaci požadujeme dodržet následující podmínky:

- Bude dodrženo ochranné pásmo zařízení THMÚ:
 - Rozvod tepla: 2,5m po obou stranách zařízení
 - Výměňíková stanice: 2,5m po obvodu zařízení
 - Datové sítě: 1,5m po obou stranách zařízení
 - Vodovodní přípojky: 1,5m po obou stranách zařízení
 - Kolektory: 2,0m po obou stranách zařízení
- Navrhované trasy budou v případě souběhu se zařízením THMÚ vedeny mimo příslušné ochranné pásmo zařízení
- V případě záměru křížení navrhované trasy s rozvodem tepla vrchem bude vedení umístěno do samonosné chráničky s teplotní odolností min.100°C pro teplovod, resp. min.160°C pro

parovod. V obou případech toto splňuje ocelové žárově pozinkované potrubí. Chránička bude tvořit nedělitelný celek s přesahem min. 1,5 m na každou stranu od hrany kříženého zařízení (v součtu cca 4,5m). Chránička bude v případě křížení topného kanálu umístěna min. 20cm nad těleso TK a v místě křížení bude min 20cm nad chráničkou umístěná výstražná fólie. V případě umístění chráničky nad bezkanálové volně ložené potrubí bude vertikální odstup chráničky min. 30cm. Křížení musí být pokud možno kolmé. Před záhozem rýhy v místě křížení bude vždy přizván ke kontrole správce oblasti THMÚ pro rozvod tepla. Místa křížení s požadovanou ochranou uveďte do dokumentace.

- V případě záměru křížení pod rozvodem tepla pomocí podkopání topného kanálu (TK) musí být konstrukce TK zabezpečena tak, aby nedošlo k poklesu podkopávané konstrukce. Po dokončení musí být provedeno zhuštění zásypu pod topným kanálem, aby se zabránilo jeho pozdějšímu prolomení. Upozornění na toto zajištění požadujeme doplnit do projektu.
- V případě záměru křížení pomocí protlaku bude vždy nejprve zhotovitelem za dozoru správce oblasti THMÚ pro rozvod tepla provedena ručně kopaná sonda za účelem zjištění přesné hloubky uloženého zařízení THMÚ. Bez výkopové sondy není možné technologii protlaku použít. Příslušný záměr bude zřetelně vyznačen v dokumentaci.
- Vertikální odstup pod rozvodem tepla bude v případě TK min. 20cm, v případě předizolovaného potrubí min. 30cm.
- Upozorňujeme, že křížení kolektorové sítě nad tělesem kolektoru není povoleno. Případné křížení tělesa kolektoru je možné po odsouhlasení správou kolektorů provést prostupem tělesa kolektoru na zbudované lávce. Případně zvolit křížení pod kolektorem. Tyto případy vyznačte do projektové dokumentace.
- Před vytvořením návrhu dokumentace ohledně umístění v kolektoru kontaktujte správce oblasti kolektorů: **pí Štěpanovská (tel. 724 017 559, 472 772 204)** jak pro zjištění kapacity volného místa v konkrétní chodbě kolektoru a dále pro upřesnění možného místa výstupu z kolektoru.
- **Souhlasné stanovisko se stavbou bude vydáno na základě předložení projektové dokumentace.**

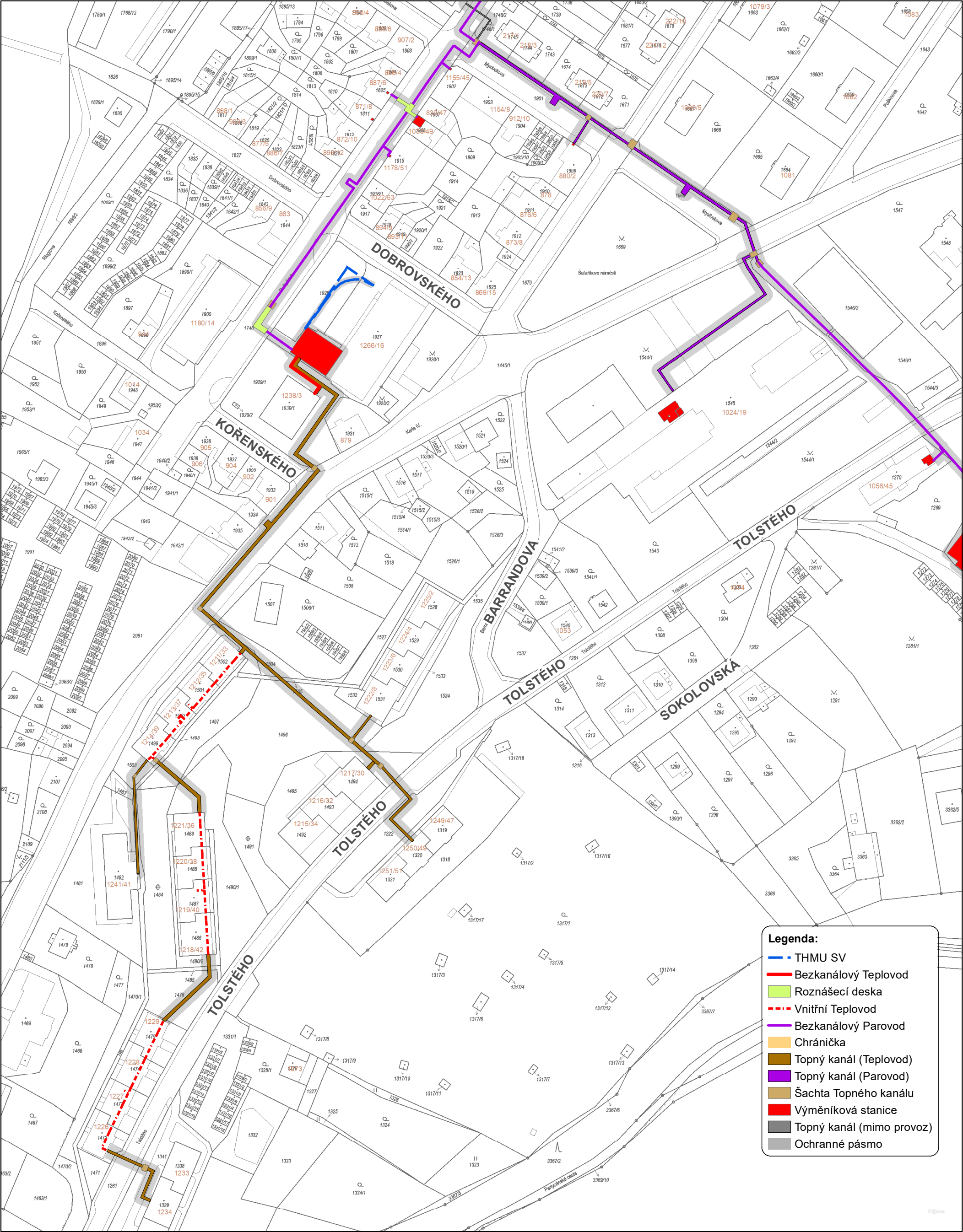
Platnost vyjádření: 1 rok

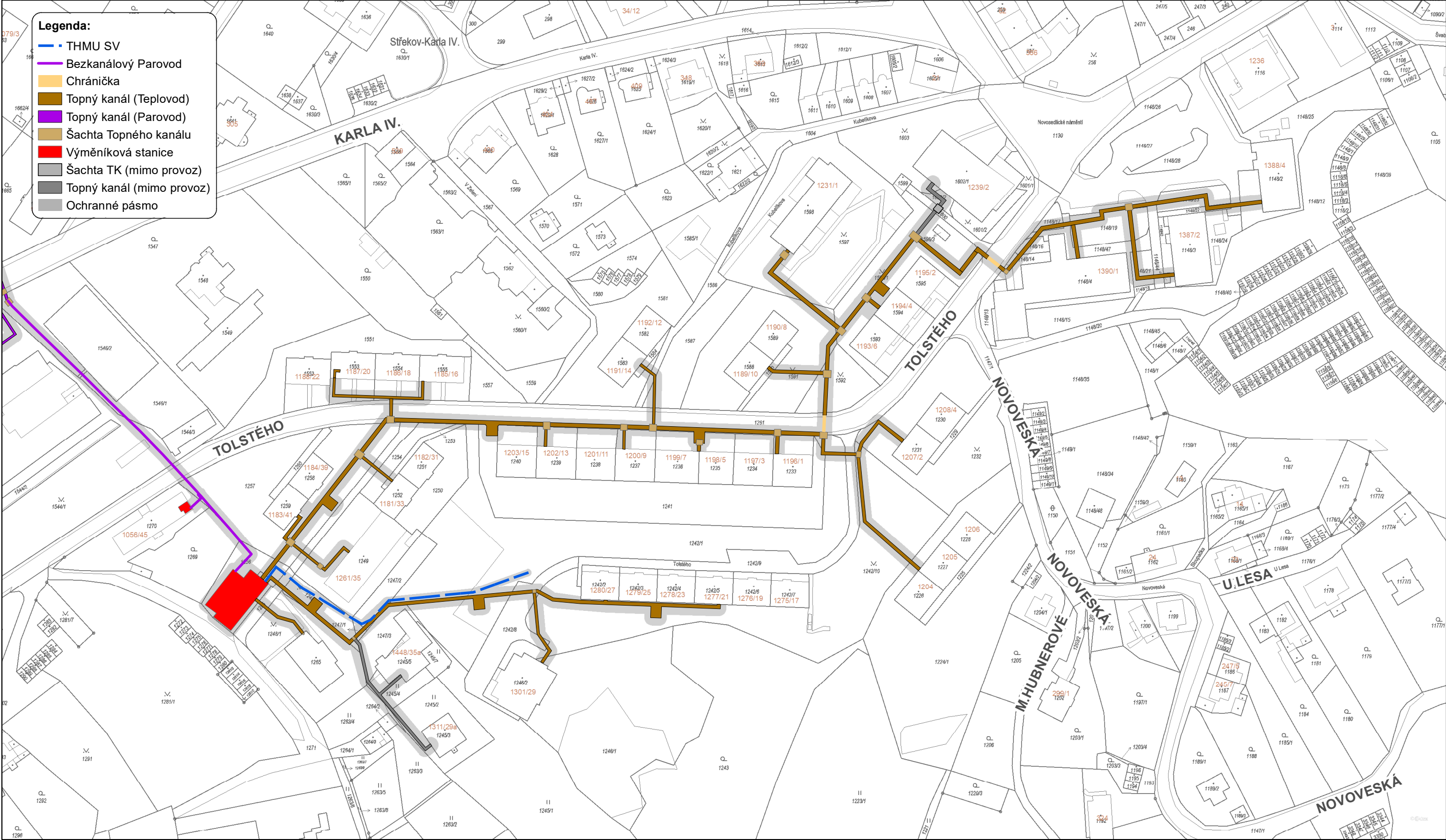
S pozdravem



Ivan Jeník
vedoucí technického útvaru

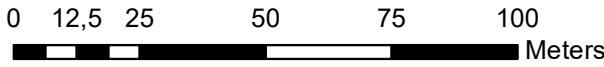
příloha: 15x orientační zakres zařízení THMÚ
kopie: pí Štěpanovská



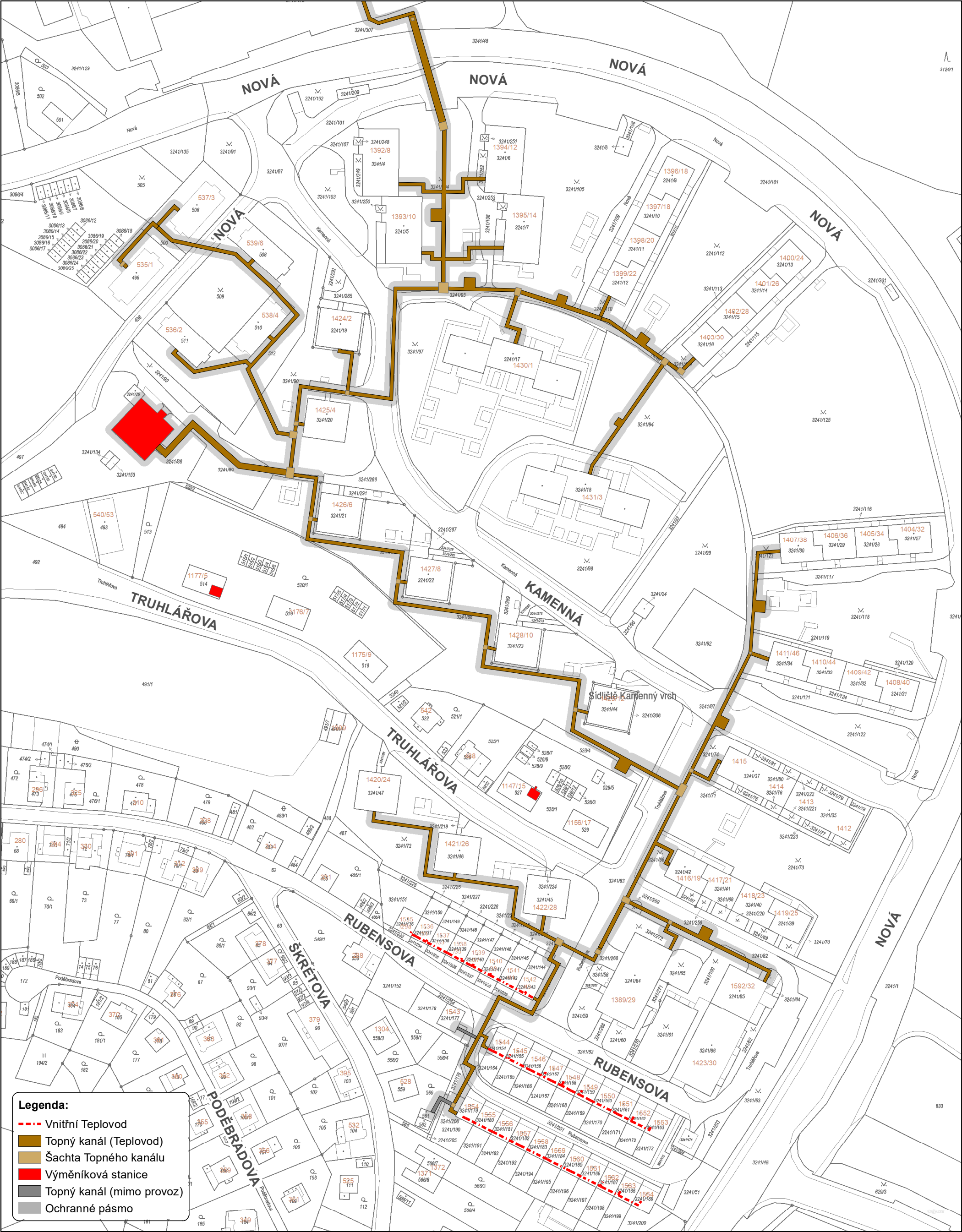


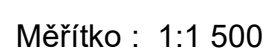
k.ú.Střekov

Date: 14.09.2023

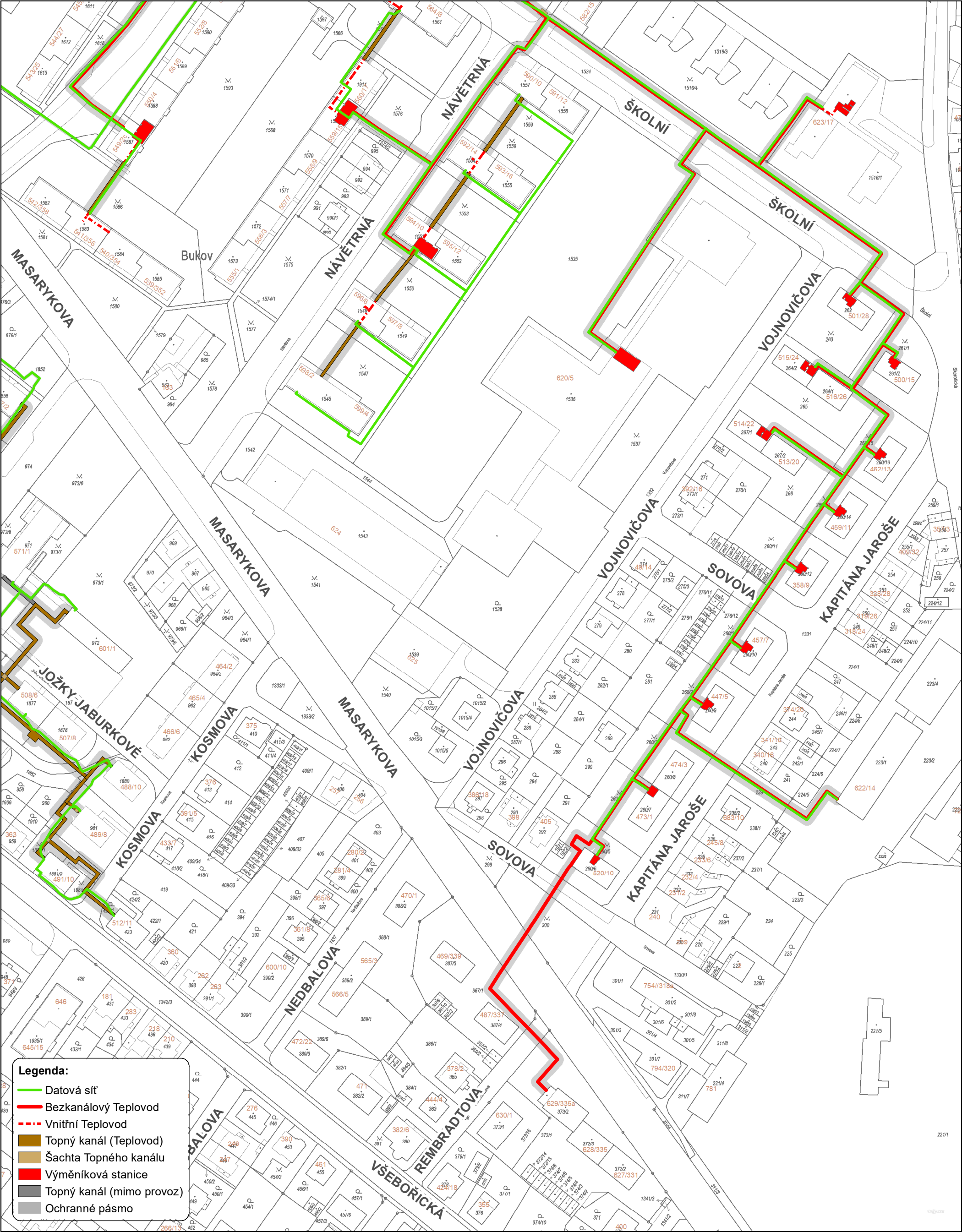


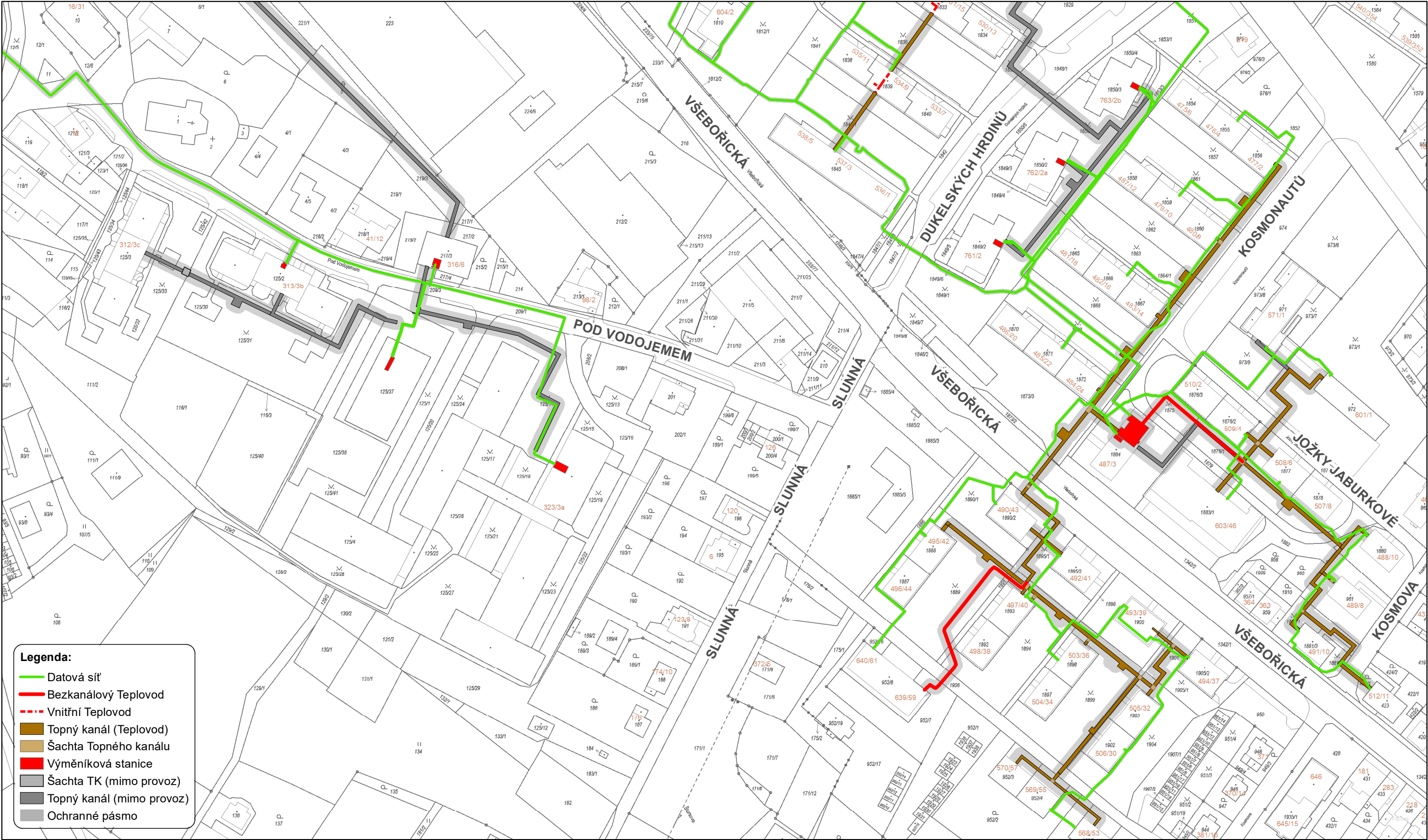
Měřítko : 1:1 500









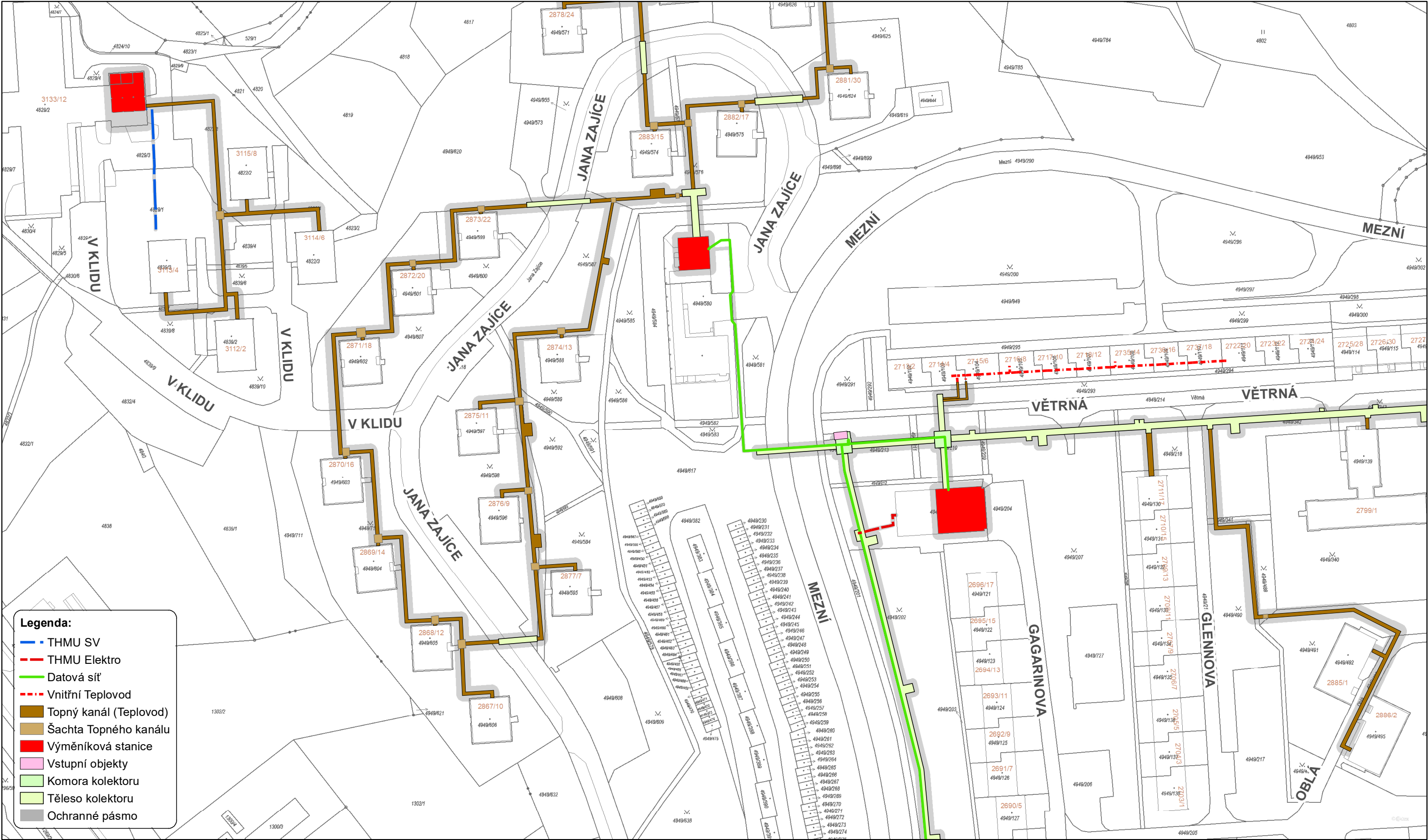


k.ú.Bukov, Všebořice

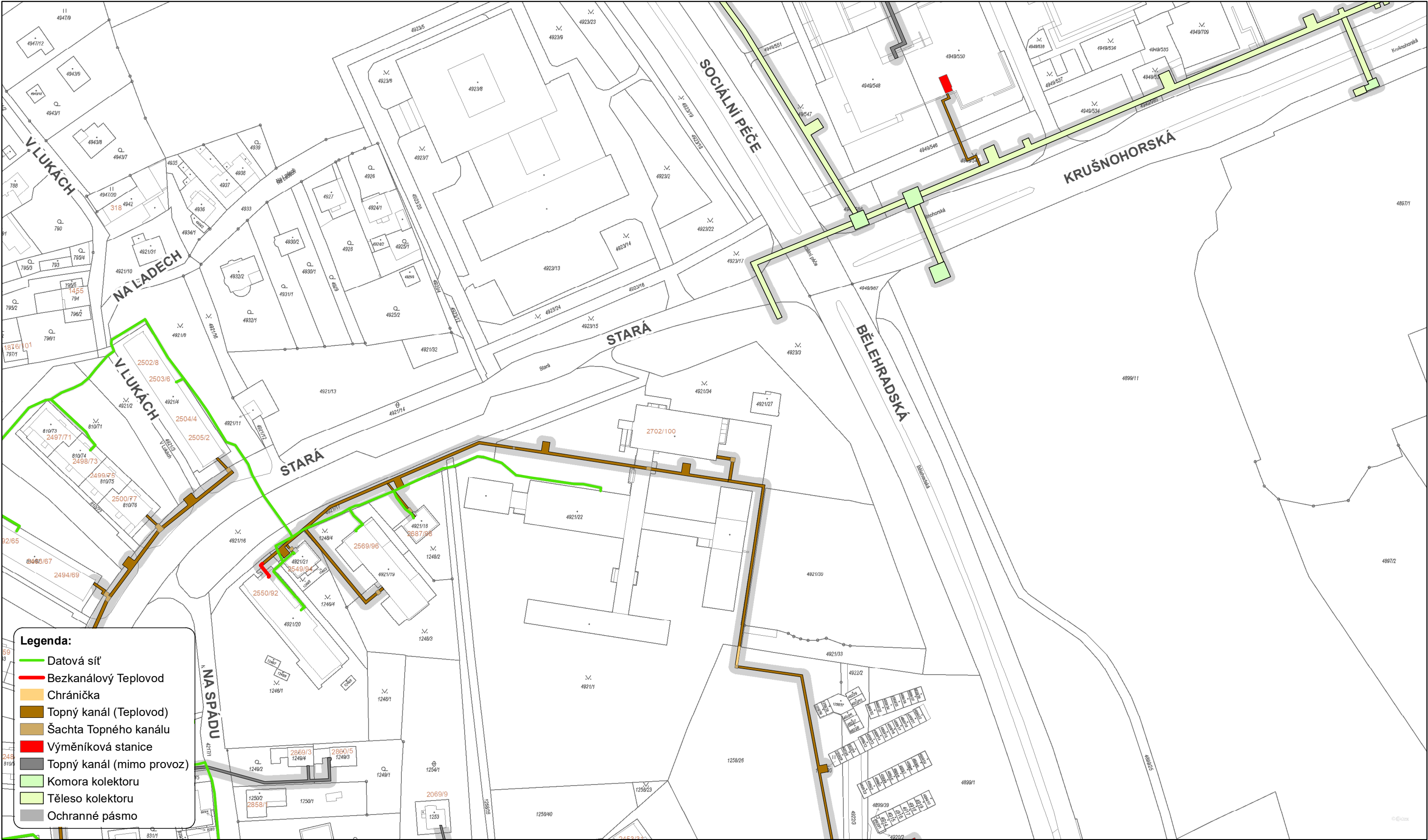
Date: 14.09.2023

0 12,5 25 50 75 100
Meters

Měřítko : 1:1 500



k.ú.Ústí nad Labem

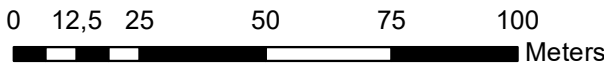
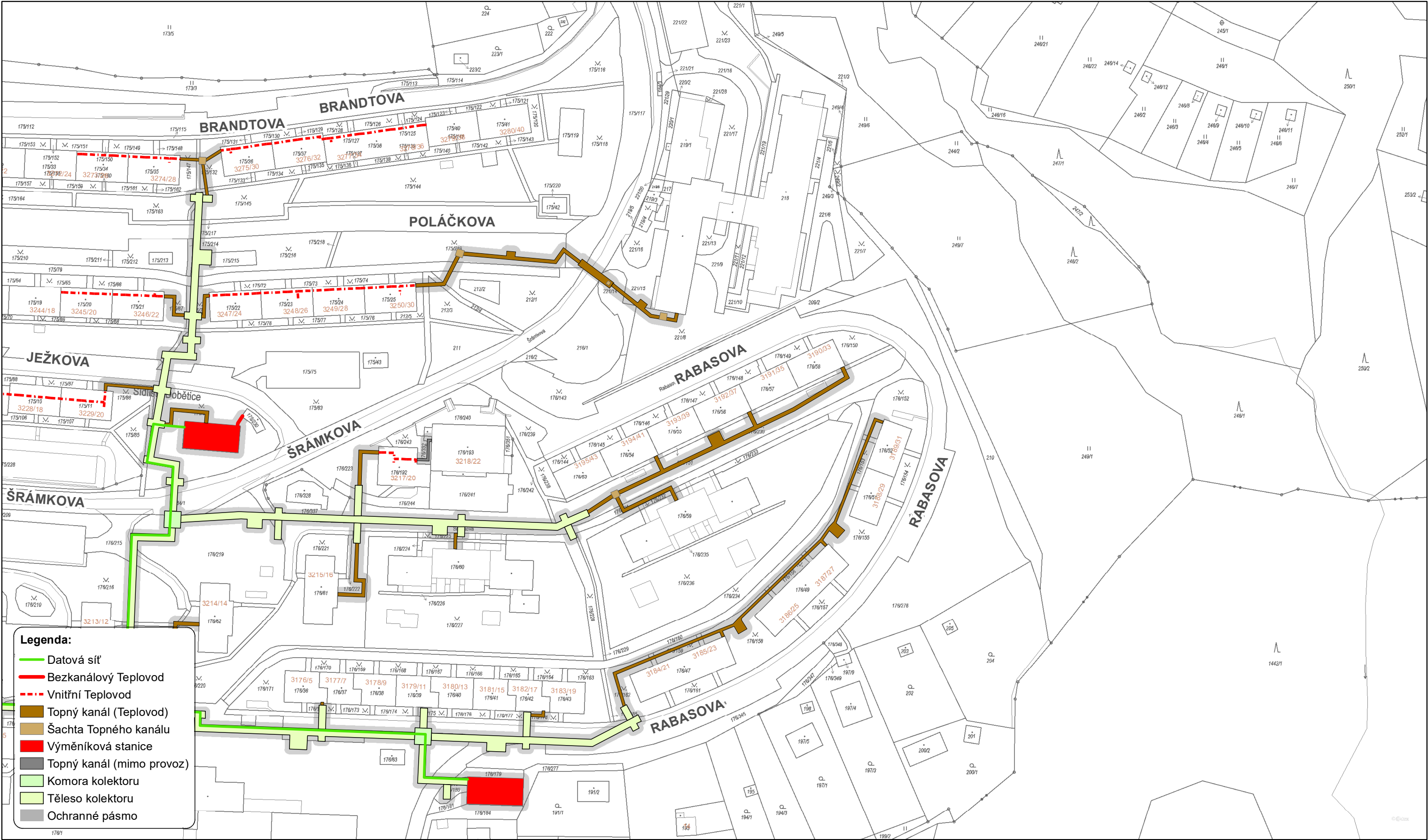


k.ú.Ústí nad Labem

Date: 14.09.2023

0 12,5 25 50 75 100
Meters

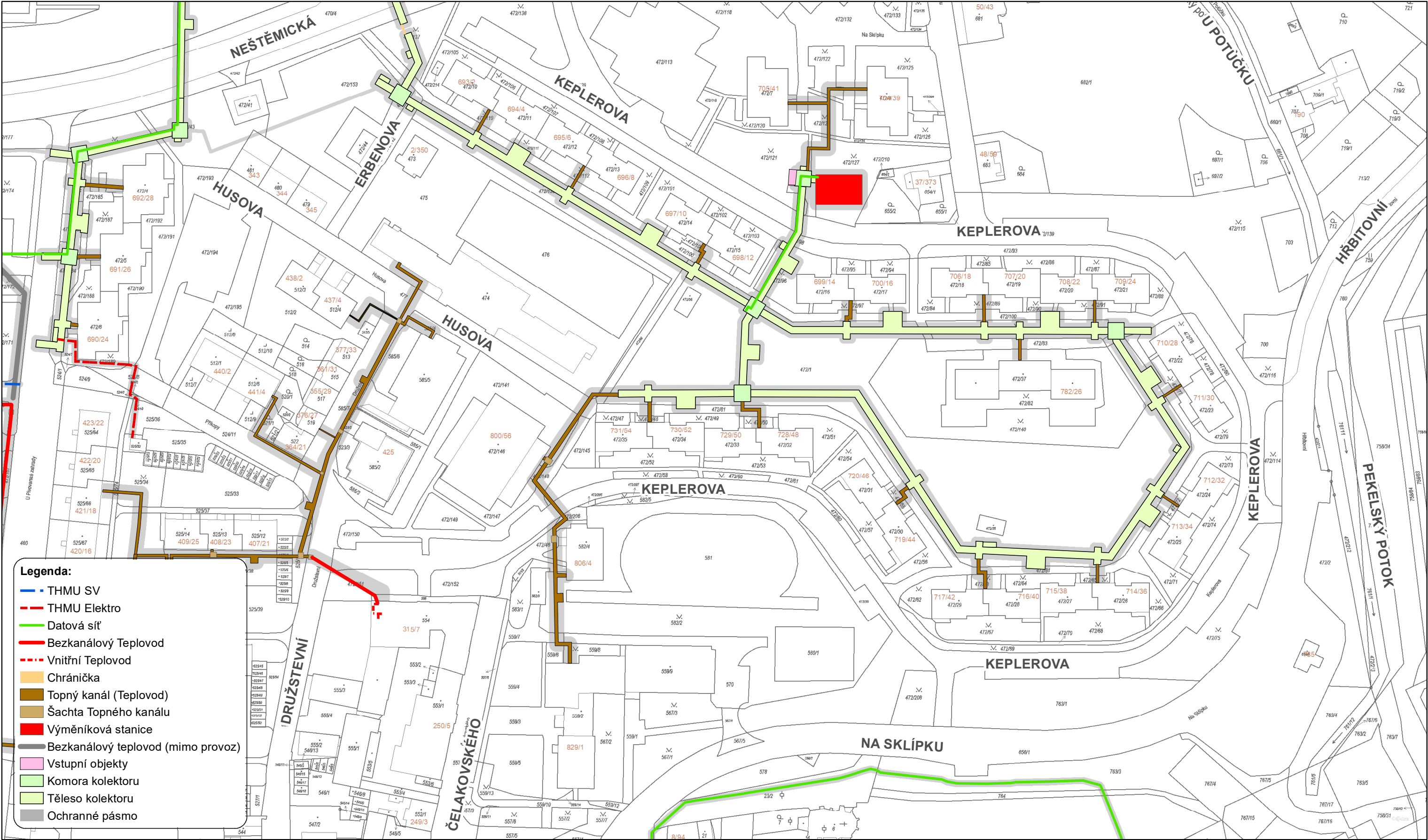
Měřítko : 1:1 500



Měřítko : 1:1 500

k.ú.Dobřetice

Date: 14.09.2023

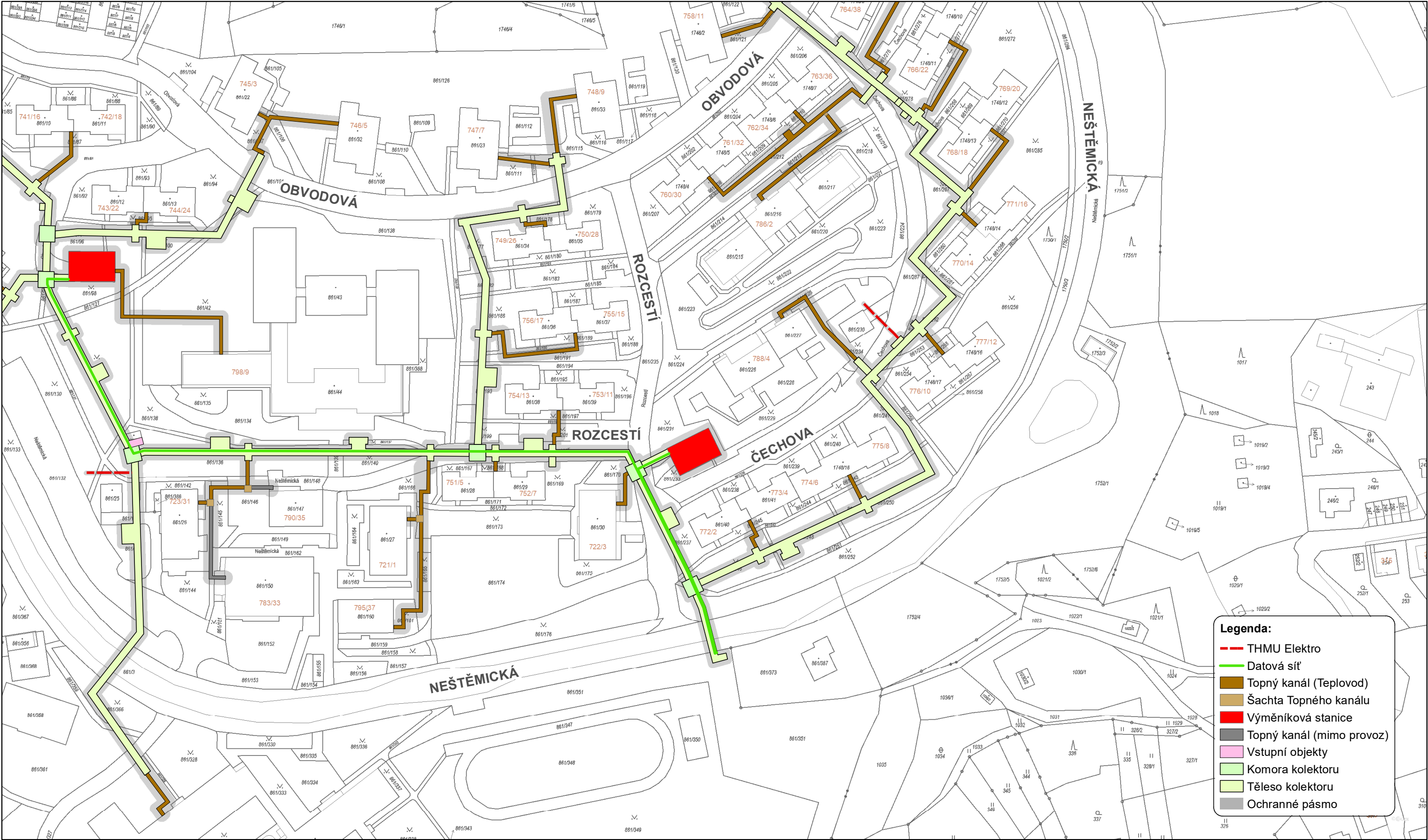


k.ú.Krásné Březno

Date: 14.09.2023

0 12,5 25 50 75 100 Meters

Měřítko : 1:1 500

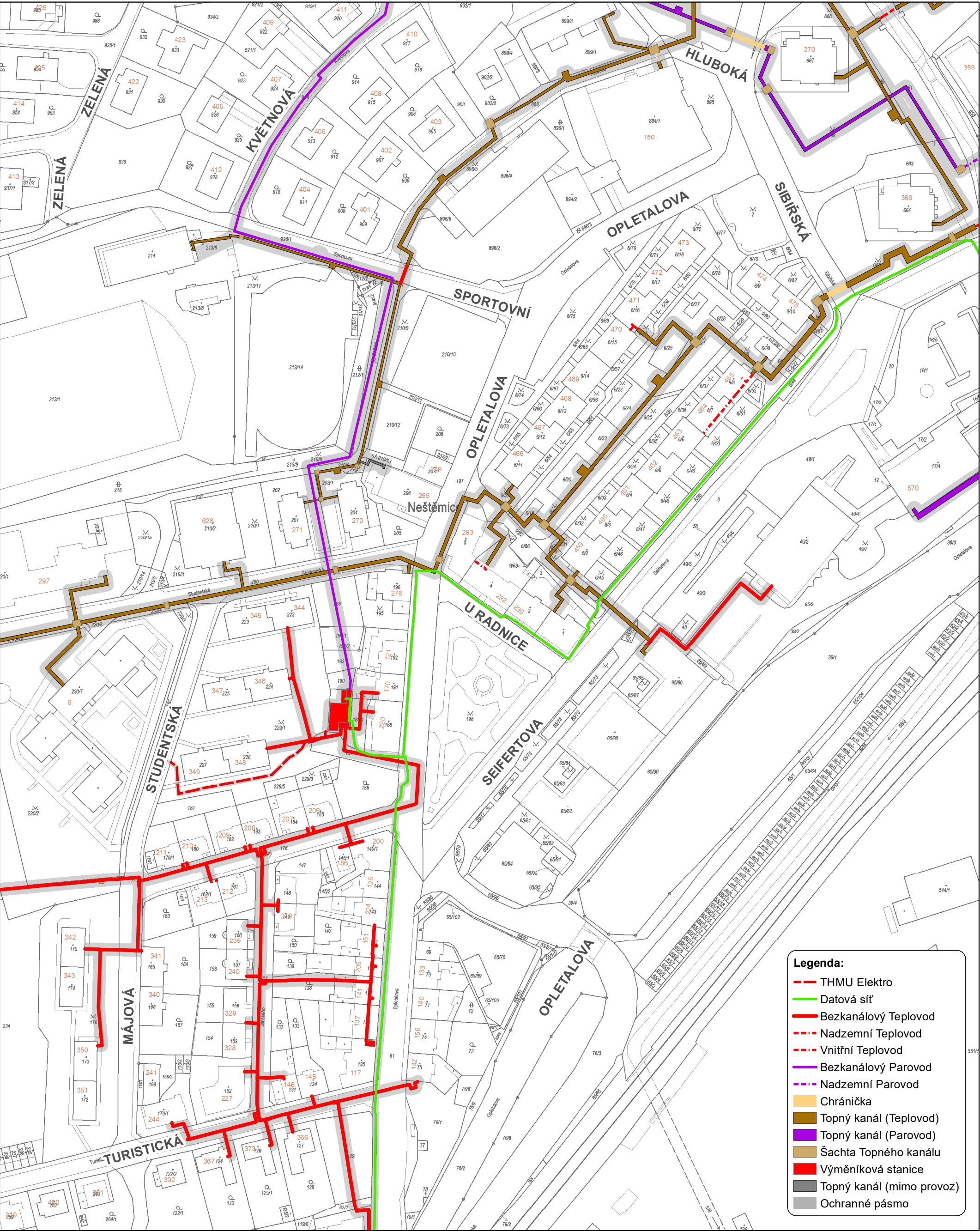


k.ú.Krásné Březno

Date: 14.09.2023

0 12,5 25 50 75 100
Meters

Měřítko : 1:1 500

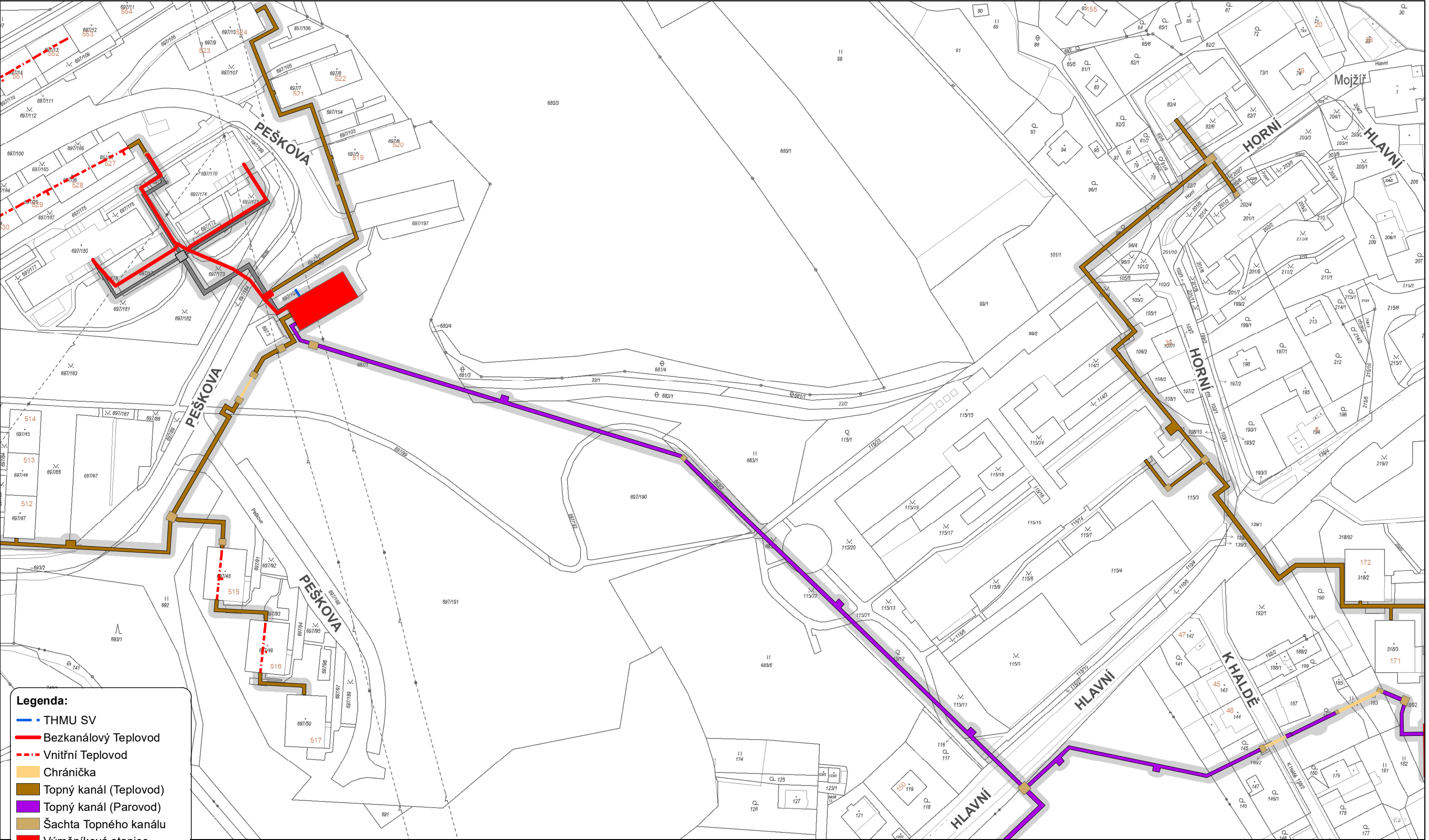


k.ú.Neštěmice

Date: 14.09.2023

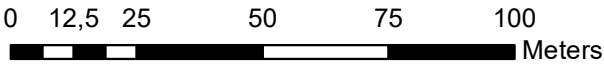
0 12,5 25 50 75 100
Meters

Měřítko : 1:1 500



Legenda:

- THMU SV
- Bezkanálový Teplovod
- Vnitřní Teplovod
- Chránička
- Topný kanál (Teplovod)
- Topný kanál (Parovod)
- Šachta Topného kanálu
- Výměňková stanice
- Šachta TK (mimo provoz)
- Topný kanál (mimo provoz)
- Ochranné pásmo



Měřítko : 1:1 500

k.ú.Mojžíř
Date: 14.09.2023