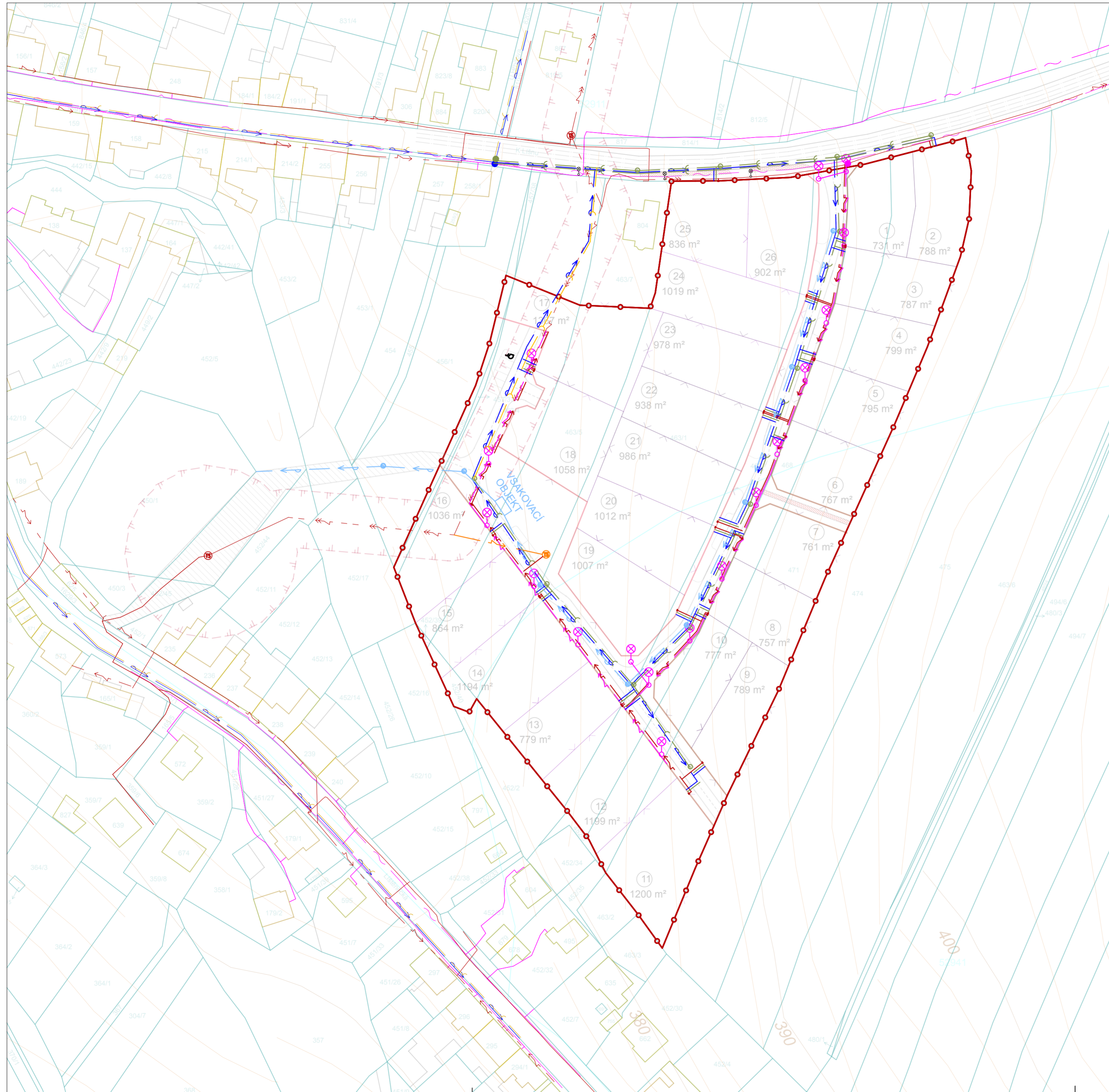


ÚZEMNÍ STUDIE BYSTRICE 5 Z.BY.26 - varianta kanalizace 3



Stav

- VRSTEVNICE
- BPEJ
- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- PARCELACE DLE KN

Návrh

- ULIČNÍ ČÁRA
- NÁVRH PARCELACE
- RD SOLITERNÍ - 1NP + obytné podkrovní

TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

Stav

- Trafostanice
- VN nadzemní - ČEZ
- NN podzemní - ČEZ
- NN nadzemní - ČEZ
- Ochranné pásmo VN
- komunikační vedení - CETIN a.s.
- Vodovod - VHS BENEŠOV s.r.o.
- Kanalizace - VHS BENEŠOV s.r.o.

Návrh

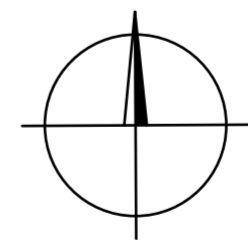
- NN kabel; přípojka
- VN kabel
- Trafostanice
- Kabel veřejného osvětlení
- Vodovod; přípojka
- Kanalizace gravitační/tlaková; přípojka
- Kanalizace dešťová
- Stožár VO - 17 ks
- rozteč stožárů cca 25 m

- NAPOJOVACÍ BOD VODOVODU
- NAPOJOVACÍ BOD SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - JZ od RÚ v ul. Líštěnecká
- NAPOJOVACÍ BOD DEŠŤOVÉ KANALIZACE
- NAPOJOVACÍ BOD VO

* Srážkové vody z komunikací a vjezdů budou svedeny do dešťové kanalizace. V případě vhodných vsakovacích podmínek budou dešťové vody řešeny primárně zásakem.

V případě nepříznivých hydrogeologických podmínek je možné komunikace odvodnit do stávajícího Vyzradilského potoka a Nového rybníku a zajistit retenční objekt s regulovaným odtokem.

KORIDOR PRO PĚŠÍ TRASU



5

1:1000

PARÉ

ÚZEMNÍ STUDIE BYSTRICE 5 Z.BY.26

VÝKRES TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY var.3

Pořizovatel	Město Bystřice
Osoba zajišťující splnění kvalifikačních požadavků	Městský úřad Benešov - Odbor výstavby a územního plánování
Zodpovědný projektant	Ing. arch. Martin Jirovský, Ph. D., ČKA 03 311
Vypracovala	Zdeňka Prchlíková
Datum: červenec 2023	Relax M.A.A.T., s. r. o., IČ 071 42 226
	M 1 : 1000