

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje,
příspěvková organizace kraje
Žerotínovo náměstí 449/3, Brno

Číslo žádosti: 42078
Datum přijetí: 23.02.2021
Datum vydání: 27.02.2021
Vyřizuje
Tel.

Vyjádření k existenci zařízení v provozování VODÁRENSKÉ AKCIOVÉ SPOLEČNOSTI, a. s. (dále jen VAS)

Název stavby: **III/3983 Přeskače - Tavíkovice**
Žadatel / stavebník: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 449/3, Brno
Katastrální území: Přeskače (VAS neprovozuje)

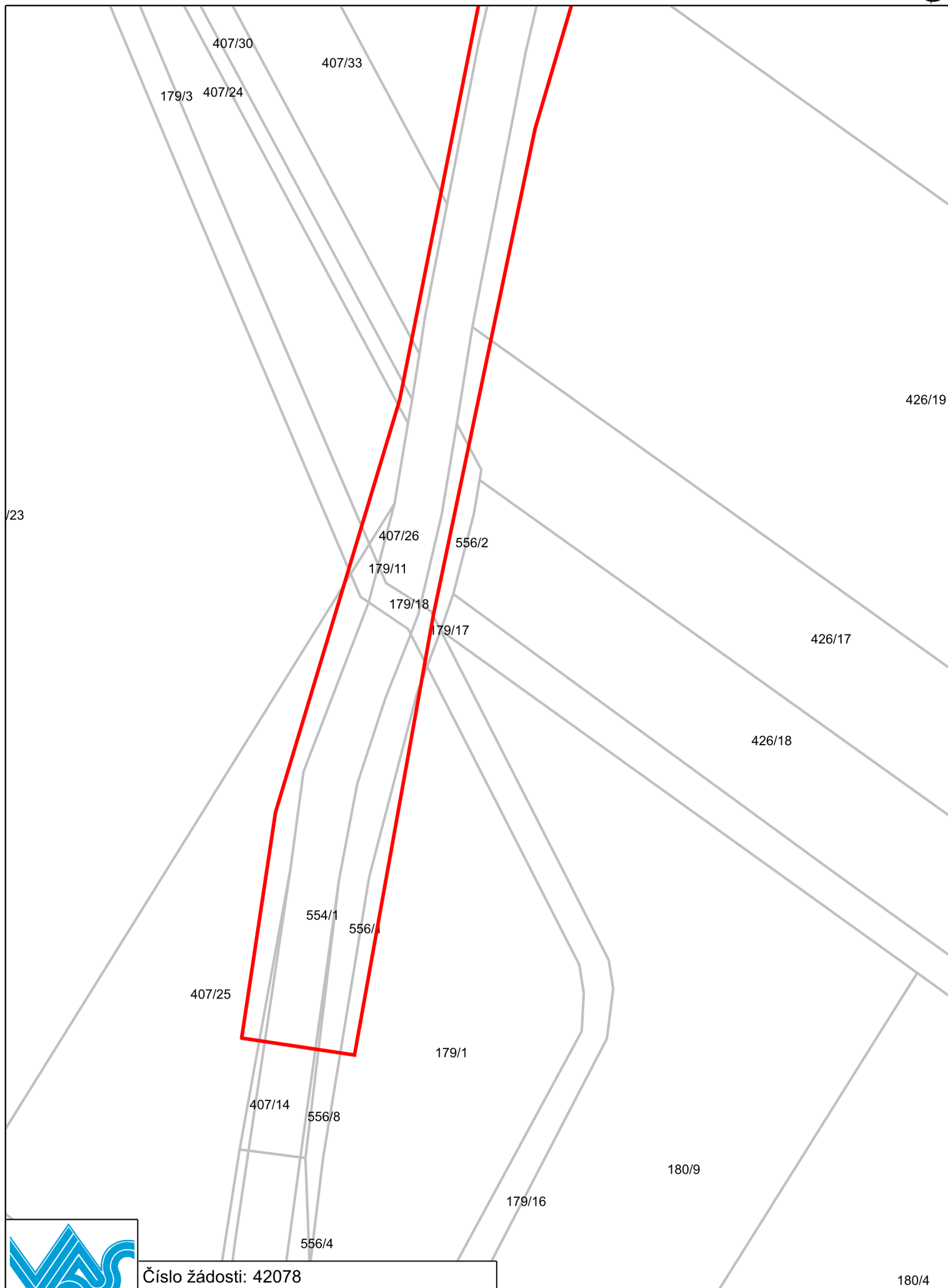
Vyjádření VAS:
v zájmovém území není VAS provozovatel vodohospodářské infrastruktury.

Informace o provozovateli lze získat na místně příslušné obci.

Příloha

Situační výkres (*obsahuje zájmové území určené a vyznačené žadatelem*)

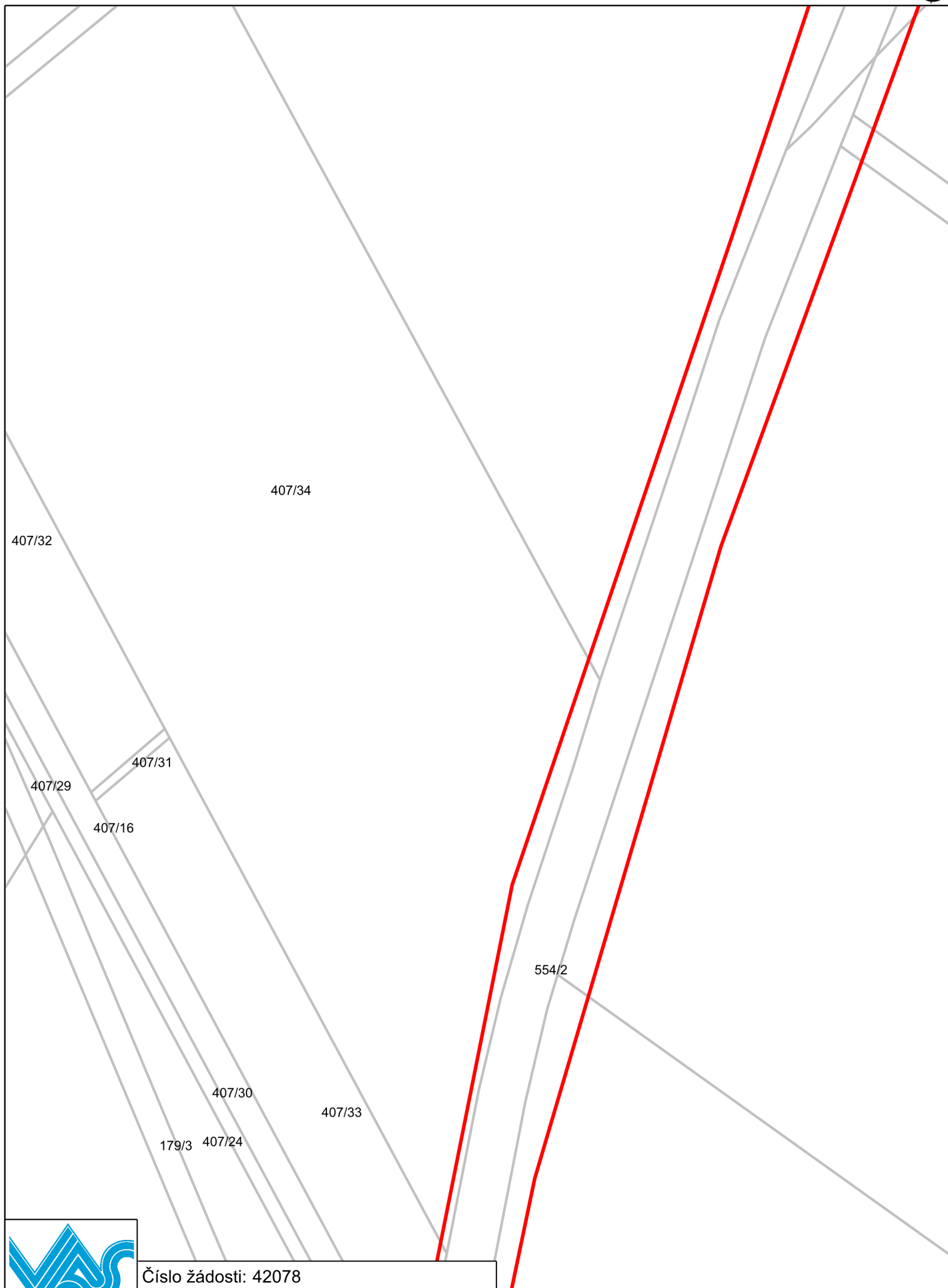
| | |
|-----|-----|
| 5/9 | 9/9 |
| | |
| 4/9 | 8/9 |
| | |
| 3/9 | 7/9 |
| | |
| 2/9 | 6/9 |
| | |
| 1/9 | |



27.02.2021

Informace o existenci sítí

1 : 1 000



Číslo žádosti: 42078

Obec: Přeskače

Datum žádosti: 27. 2. 2021

0 10 20 30 m



1290

1511

1495

1296

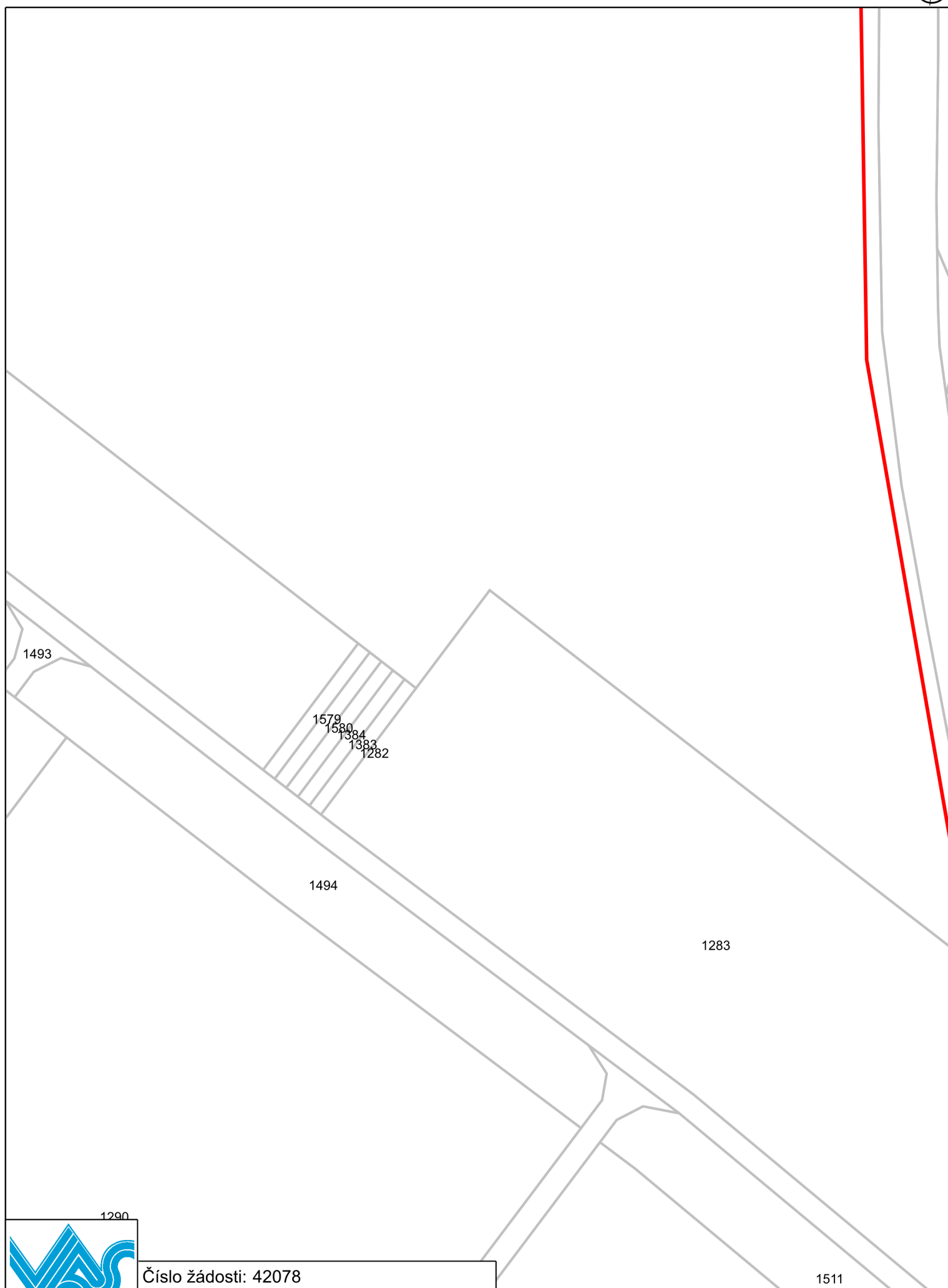


Číslo žádosti: 42078

Obec: Přeskače

Datum žádosti: 27. 2. 2021

0 10 20 30 m

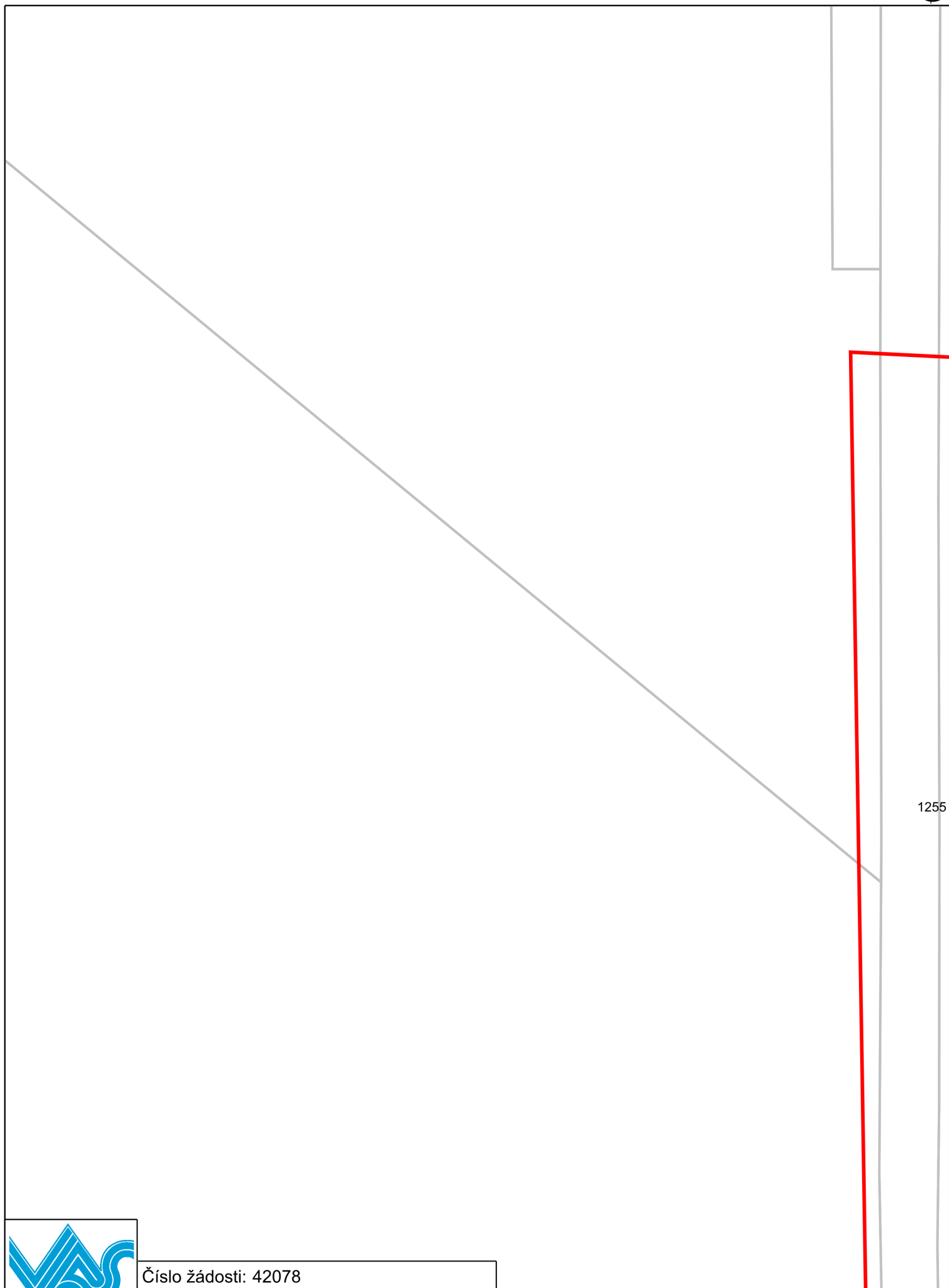


Číslo žádosti: 42078

Obec: Přeskače

Datum žádosti: 27. 2. 2021

0 10 20 30 m



Číslo žádosti: 42078

Obec: Přeskače

Datum žádosti: 27. 2. 2021

0 10 20 30 m



426/20



Číslo žádosti: 42078

Obec: Přeskače

Datum žádosti: 27. 2. 2021

0 10 20 30 m



1511

1308

1433

42



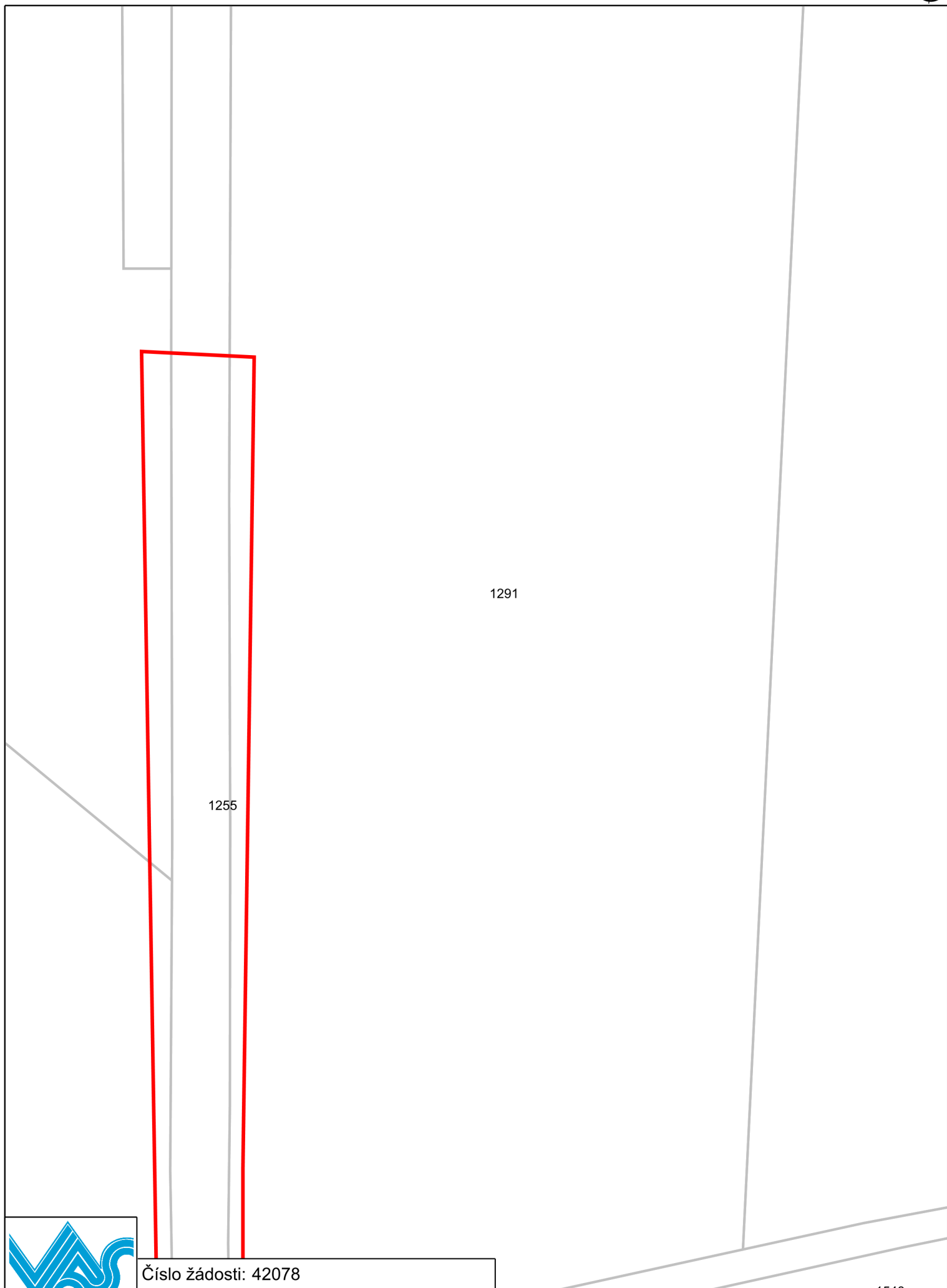
Číslo žádosti: 42078

Obec: Přeskače

Datum žádosti: 27. 2. 2021

0 10 20 30 m





Číslo žádosti: 42078

Obec: Přeskače

Datum žádosti: 27. 2. 2021

0 10 20 30 m

LEGENDA:

VODOVD:

| | |
|--|---|
| | VODOVODNÍ ŘAD GEODETICKY ZAMĚŘENÝ |
| | VODOVODNÍ ŘAD Z DOKUMENTACE/DIGITALIZACÍ |
| | VODOVODNÍ ŘAD PŘIBLIŽNĚ |
| | VODOVODNÍ ŘAD ZRUŠENÝ |
| | ZDROJ VODY LINIOVÝ |
| | VODOVODNÍ PŘÍPOJKA GEODETICKY ZAMĚŘENÁ |
| | VODOVODNÍ PŘÍPOJKA Z DOKUMENTACE/DIGITALIZACÍ |
| | VODOVODNÍ PŘÍPOJKA PŘIBLIŽNĚ |
| | CHRÁNIČKA |
| | VODOVODNÍ SHYBKA |
| | PÁSMO HYGIENICKÉ OCHRANY 1. STUPNĚ |
| | PÁSMO HYGIENICKÉ OCHRANY 2. STUPNĚ |
| | PŮDORYS NADZEMNÍHO OBJEKTU |
| | PŮDORYS PODZEMNÍHO OBJEKTU |
| | POVRCHOVÝ ZDROJ VODY |
| | STUDNA/VRT |
| | PRAMENNÍ JÍMKA |
| | AT STANICE |
| | ČERPACÍ STANICE PITNÉ VODY |
| | PODZEMNÍ HYDRANT |
| | NADZEMNÍ HYDRANT |
| | FONTÁNKA |
| | HYDRANT - KALNÍK |
| | KALOSVOD |
| | HYDRANT - VZDUŠNÍK |
| | AUTOMATICKÝ VZDUŠNÍK |
| | CHLOROVACÍ STANICE |
| | VODOVODNÍ ŠACHTA |
| | KALNÍKOVÁ ŠACHTA |
| | VZDUŠNÍKOVÁ ŠACHTA |
| | PŘÍPOJKOVÁ ŠACHTA |
| | SEKČNÍ UZÁVĚR VODY |
| | UZÁVĚR VODY PŘED HYDRANTEM/NA PŘÍPOJKCE |
| | ÚPRAVNA VODY |
| | VODOJEM PODZEMNÍ |
| | VODOJEM NADZEMNÍ |
| | ORIENTAČNÍ SLOUPEK |

KANALIZACE:

| | |
|--|--------------------------------------|
| | GRAVITAČNÍ KANALIZACE DEŠŤOVÁ |
| | GRAVITAČNÍ KANALIZACE JEDNOTNÁ |
| | GRAVITAČNÍ KANALIZACE SPLAŠKOVÁ |
| | GRAVITAČNÍ KANALIZACE ZRUŠENÁ |
| | KANALIZAČNÍ VÝTLAK DEŠŤOVÝ |
| | KANALIZAČNÍ VÝTLAK JEDNOTNÝ |
| | KANALIZAČNÍ VÝTLAK SPLAŠKOVÝ |
| | TLAKOVÁ KANALIZACE DEŠŤOVÁ |
| | KANALIZACE TLAKOVÁ JEDNOTNÁ |
| | KANALIZACE TLAKOVÁ SPLAŠKOVÁ |
| | KANALIZACE PODTLAKOVÁ DEŠŤOVÁ |
| | KANALIZACE PODTLAKOVÁ JEDNOTNÁ |
| | KANALIZACE PODTLAKOVÁ SPLAŠKOVÁ |
| | VÝTLAK/TLAKOVÁ/PODTLAKOVÁ K. ZRUŠENÁ |
| | CHRÁNIČKA |
| | PŘÍPOJKA DEŠŤOVÁ |
| | PŘÍPOJKA JEDNOTNÁ |
| | PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÁ |
| | KANALIZAČNÍ SHYBKA |
| | OCHRANNÉ PÁSMO ČOV |
| | PŮDORYS NADZEMNÍHO OBJEKTU |
| | PŮDORYS PODZEMNÍHO OBJEKTU |
| | ČERPACÍ STANICE ODPADNÍCH VOD |
| | ODLEHČOVACÍ KOMORA |
| | VPUST |
| | RETENČNÍ NÁDRŽ |
| | DEŠŤOVÁ NÁDRŽ |
| | KANALIZAČNÍ ŠACHTA |
| | SPADIŠTĚ |
| | SKLUZ |
| | SEKČNÍ UZÁVĚR TLAKOVÉ KANALIZACE |
| | DOMOVNÍ UZÁVĚR TLAKOVÉ KANALIZACE |
| | ODLEHČOVACÍ KOMORA |
| | VÝUST |
| | LAPÁK SPLAVENIN |
| | ORIENTAČNÍ SLOUPEK |

ELEKTRO:

| | |
|--|------------------|
| | KABEL NN |
| | PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ |
| | ELEKTRICKÁ SKŘÍŇ |
| | CHRÁNIČKA |
| | ROZVADĚČ |
| | TRAFOSTANICE |
| | TRANSFORMÁTOR |