

# SMLOUVA O ZŘÍZENÍ SLUŽEBNOSTI

č. 651 /OIRM/2020

(usnesení RM č. 1181/2019/RM ze dne 9. 12. 2019  
ve znění usnesení RM č. 437/2020/RM ze dne 15.6.2020)  
Věcné břemeno v pozemku a služebnost inženýrské sítě - vodovod

uzavřena dle ustanovení § 1257 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,  
v platném znění (dále také „OZ“),

## Smluvní strany:

### Město Příbram

se sídlem Tyršova 108, 261 19 Příbram I  
zastoupené starostou panem Mgr. Janem Konvalinkou

IČO: 00243132

DIČ: CZ00243132

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a. s.

Č. účtu:

E-mail: [e-podatelna@pribram.eu](mailto:e-podatelna@pribram.eu)

ID datové schránky: 2ebbrqu

(dále jen „**STRANA OPRÁVNĚNÁ**“)

a na straně druhé

### Cik - invest s.r.o.

IČO: 247 40 942

sídlo: Čs. armády 27, Příbram IV, 261 01 Příbram  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze  
pod sp.zn. C 170443

zastoupená: Jurijem Kostjakem, jednatelem

(dále jen „**POVINNÝ Č. 1**“)

a

### DIAMO, státní podnik

IČO: 00002739

DIČ: CZ00002739

sídlo: Máchova 201, 471 27 Stráž pod Ralskem  
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad  
Labem pod sp.zn. AXVIII 520

týká se: DIAMO, státní podnik  
odštěpný závod Správa uranových ložisek  
28. října 184, Příbram VII, 261 01 Příbram

zastoupený: Ing. Zbyňkem Skálou, vedoucím odštěpného závodu

Č. účtu:

Osoba oprávněná k jednání ve věci plnění předmětu této smlouvy:

Ing. Eva Klierová, vedoucí odd. org. právního

Tel.: 318 644 132, e-mail: klierova@diamo.cz

(dále jen „**POVINNÝ Č. 2**“)

(POVINNÝ Č. 1 a POVINNÝ Č. 2 společně dále jen „**STRANA POVINNÁ**“)

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku, dle ustanovení § 1257 OZ, smlouvu o zřízení služebnosti (dále jen „**SMLOUVA**“):

## **Článek I. Úvodní ustanovení**

1.1. Jednotliví účastníci na STRANĚ POVINNÉ prohlašují, že:

1.1.1. **POVINNÝ Č. 1** je podle výpisu z katastru nemovitostí vedeného pro obec **Příbram**, katastrální území **Příbram**, Katastrálním úřadem pro Středočeský kraj, Katastrálním pracovištěm Příbram, výlučným vlastníkem této nemovité věci:

pozemku parc. č. **2861/1**, způsob využití zbořeniště, zapsaném na LV č. 5882,  
pozemku parc. č. **2862/2**, způsob využití jiná plocha, zapsaném na LV č. 5882;

1.1.2. **POVINNÝ Č. 2** má právo hospodařit s nemovitými věcmi ve vlastnictví České republiky, konkrétně podle výpisu z katastru nemovitostí vedeného pro obec **Příbram**, katastrální území **Příbram**, Katastrálním úřadem pro Středočeský kraj, Katastrálním pracovištěm Příbram, s:

pozemkem parc. č. **2926/2**, způsob využití ostatní komunikace, zapsaným na LV č. 4346;

Všechny pozemky specifikované v ustanovení 1.1. tohoto článku smlouvy dále jen „**SLUŽEBNÉ POZEMKY**“.

1.2. Jednotliví účastníci na STRANĚ POVINNÉ prohlašují, že vlastnictví ke **SLUŽEBNÝM POZEMKŮM** ke dni podpisu této smlouvy nepozbyli.

1.3. Ve **SLUŽEBNÝCH POZEMCÍCH** je uložena inženýrská síť – vodovodní řad provedený z HDPE 90/8,2 mm, SDR 11 PE 100 PN 16, o celkové délce 287 metrů (dále jen „**INŽENÝRSKÁ SÍŤ**“).

1.4. Skutečné uložení **INŽENÝRSKÉ SÍTĚ** je graficky znázorněno v geodetické dokumentaci – Zaměření vodovodu v k.ú. Příbram, zpracované Martinem Smíškem – geomart, IČ 655 89 378, Březohorská 253, 261 01 Příbram 7, tvořícím přílohu č. 1 této smlouvy.

1.5. Ochranné pásmo **INŽENÝRSKÉ SÍTĚ** je graficky znázorněno v geometrickém plánu č. 6238-172/2019 vypracovaným oprávněným zeměměřičským inženýrem Ing. Rudolfem Smíškem a tvořícím přílohu č. 2 této smlouvy (**dále jen „GEOMETRICKÝ PLÁN“**).

## **Článek II. Zřízení, nabytí a rozsah služebnosti**

2.1. STRANA POVINNÁ touto **SMLOUVOU zřizuje** k částem **SLUŽEBNÝCH POZEMKŮ** - vymezených **GEOMETRICKÝM PLÁNEM** ve prospěch STRANY OPRÁVNĚNÉ **služebnost inženýrské sítě** spočívající v právu STRANY OPRÁVNĚNÉ zřídit, vést, provádět revize, provozovat a udržovat na vlastní náklad **INŽENÝRSKOU SÍŤ** uvedenou v článku I. této **SMLOUVY NA SLUŽEBNÝCH POZEMCÍCH** (jeho částech vymezených **GEOMETRICKÝM PLÁNEM**) a povinnost STRANY POVINNÉ strpět tuto **INŽENÝRSKOU SÍŤ**, která je umístěna ve **SLUŽEBNÝCH POZEMCÍCH** tak, jak je zobrazeno **GEOMETRICKÝM PLÁNEM**. STRANA OPRÁVNĚNÁ oprávnění ze služebnosti přijímá. Služebnost se zřizuje na dobu neurčitou.

- 2.2. Na základě této smlouvy vzniká STRANĚ OPRÁVNĚNÉ právo vstupu a vjezdu na SLUŽEBNÉ POZEMKY za účelem zřízení, provozování, zajištění oprav, údržby, rekonstrukce a výměny INŽENÝRSKÉ SÍTĚ. STRANA OPRÁVNĚNÁ deklaruje, že se bude snažit do práv STRANY POVINNÉ zasahovat v míře nejnutnější a bude maximálně šetřit její vlastnická práva.
- 2.3. Strany deklarují, že je jim známo ustanovení § 23 zákona o vodovodech a kanalizacích č. 274/2001 Sb. v platném znění, stanovující existenci ochranných pásem vodovodních řadů. Ochrannými pásmy se rozumí prostor v bezprostřední blízkosti vodovodních řadů určený k zajištění jejich provozuschopnosti. Ochranné pásmo INŽENÝRSKÉ SÍTĚ je vymezeno vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu a činí 1,5 metru.
- 2.4. V tomto příslušném ochranném pásmu je zakázáno provádět činnosti, které by ve svých důsledcích ohrozily inženýrské sítě včetně jejich příslušenství, spolehlivost a bezpečnost jejich provozu.
- 2.5. V ochranném pásmu vodovodního řadu nelze:
- provádět zemní práce, stavby, umísťovat konstrukce nebo jiná podobná zařízení či provádět činnosti, které omezují přístup k vodovodnímu řadu nebo kanalizační stoce, nebo které by mohly ohrozit jeho technický stav nebo plynulé provozování,
  - vysazovat trvalé porosty,
  - provádět skládky mimo skládek jakéhokoliv odpadu,
  - provádět terénní úpravy, jen s písemným souhlasem vlastníka vodovodu (tj. STRANY OPRÁVNĚNÉ), případně provozovatele, pokud tak vyplývá ze smlouvy uzavřené podle § 8 odst. 2 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění.
- 2.6. V případě umístování jakékoli stavby bude dodržena vzdálenost umístění stavby v souladu s příslušným ochranným pásmem od vnějšího líce stěny vodovodního potrubí na každou stranu na základě zaměřené skutečné trasy. Pokud STRANA POVINNÁ přistoupí k záměru oplotit SLUŽEBNÉ POZEMKY, zavazuje se takové oplotení v místech křížení s INŽENÝRSKOU SÍTÍ a v jeho ochranném pásmu provést jako snadno rozebíratelné, bez základů a základové patky budou umístěny mimo trasu a ochranné pásmo INŽENÝRSKÉ SÍTĚ.
- 2.7. STRANA POVINNÁ bude dále respektovat následující podmínky:
- Potřebu provádění zásahu na INŽENÝRSKÉ SÍTI, oznámí STRANA OPRÁVNĚNÁ STRANĚ POVINNÉ telefonicky nebo SMS a emailem s uvedením termínu zahájení prací a data předpokládaného ukončení prací.
  - STRANA POVINNÁ se zavazuje v případě plánovaných oprav, revizí a údržby na INŽENÝRSKÉ SÍTI, do 7 kalendářních dnů od oznámení, a v případě potřeby provedení havarijního zásahu, neprodleně odstranit veškeré překážky, bránící přístupu k INŽENÝRSKÉ SÍTI a realizaci všech souvisejících prací a úkonů tak, aby STRANA OPRÁVNĚNÁ mohla provést zásah. V případě, že STRANA POVINNÁ nesplní závazek zpřístupnit pozemek v rozsahu nezbytném pro provedení zásahu, provede toto zpřístupnění na náklady STRANY POVINNÉ STRANA OPRÁVNĚNÁ, resp. prostřednictvím svého provozovatele, k čemuž jej STRANA POVINNÁ podpisem této smlouvy zmocňuje. STRANA POVINNÁ bere na vědomí, že pokud by tak neučinila, byla by STRANA OPRÁVNĚNÁ nucena kromě jiných opatření, rovněž přerušit dodávku v době od zjištění havárie a po celou dobu opravy havárie. Při zajištění přístupu je STRANA OPRÁVNĚNÁ oprávněna zejména rozebrat oplotení, zpevněné plochy, terasu z dlažby apod. a materiál uložit na předmětném pozemku.
  - Po provedení zásahu na INŽENÝRSKÉ SÍTI uvede STRANA OPRÁVNĚNÁ pozemek do původního stavu.
  - Smluvní strany se výslovně dohodly, že STRANA OPRÁVNĚNÁ může dle svého uvážení jednostranným úkonem pověřit výkonem svých práv dle této smlouvy a plněním povinností pro STRANU OPRÁVNĚNOU z této smlouvy vyplývajících,

provozovatele svého vodohospodářského majetku, se kterým bude mít uzavřenou příslušnou smlouvu dle zákona o vodovodech a kanalizacích. STRANA POVINNÁ se zavazuje takovému provozovateli umožnit výkon veškerých práv STRANY OPRÁVNĚNÉ dle této smlouvy.

e) STRANA OPRÁVNĚNÁ uvádí a STRANA POVINNÁ bere na vědomí, že ke dni podpisu této smlouvy je smluvním provozovatelem vodohospodářského majetku STRANY OPRÁVNĚNÉ společnost 1.SčV, a.s., se sídlem Ke Kablu 971, 100 00 Praha 10, IČO 47549793, DIČ CZ 47549793.

2.8. Služebnost dle této smlouvy vzniká a k jejímu nabytí STRANOU OPRÁVNĚNOU dojde zápisem vkladu práva služebnosti ke SLUŽEBNÝM POZEMKŮM do katastru nemovitostí.

2.9. Smluvní strany souhlasí s tím, aby na základě této smlouvy byl podán návrh na povolení zápisu vkladu práva služebnosti do katastru nemovitostí.

### Článek III.

#### Náklady spojené se zřízením služebnosti

3.1. Služebnost inženýrské sítě se podle této SMLOUVY zřizuje:

3.1.1. v případě pozemků specifikovaných v článku I., odst. 1.1., bod 1.1.1. se služebnost inženýrské sítě zřizuje bezúplatně,

3.1.2. v případě pozemku specifikovaného v článku I., odst. 1.1., bod 1.1.2. se služebnost inženýrské sítě zřizuje za celkovou jednorázovou úplatu ve výši 14.600,- Kč plus daň z přidané hodnoty v zákonné výši, tj. celková úplata činí **17.666,- Kč**, kterou je STRANA OPRÁVNĚNÁ povinna uhradit **POVINNĚMU Č. 2**.

3.2. Jednorázovou úplatu za zřízení věcného břemene specifikovanou v bodu 3.1.2. tohoto článku smlouvy se STRANA OPRÁVNĚNÁ zavazuje uhradit **POVINNĚMU Č. 2** na základě faktury - daňového dokladu se splatností 30 dní ode dne vystavení faktury. **POVINNÝ Č. 2** je oprávněn vystavit fakturu-daňový doklad až po obdržení vyrozumění, ve kterém je uveden den zápisu věcného břemene – služebnosti inženýrské sítě v katastru nemovitostí. Dnem uskutečnění zdanitelného plnění je den doručení vyrozumění se zápisem změny věcného břemene – služebnosti inženýrské sítě.

Faktura (daňový doklad) musí obsahovat náležitosti stanovené v § 29 zákona č. 235/2004 Sb. v platném znění (zákon o DPH). STRANA OPRÁVNĚNÁ je oprávněna vrátit daňový doklad, jestliže nesplňuje stanovené náležitosti nebo obsahuje nesprávné údaje. Dnem vrácení daňového dokladu se staví běh lhůty jeho splatnosti. Nová lhůta počíná běžet dnem, kdy je STRANĚ OPRÁVNĚNÉ doručen opravený daňový doklad.

V případě prodlení se zaplacením faktury-daňového dokladu je STRANA OPRÁVNĚNÁ povinna uhradit **POVINNĚMU Č. 2** úrok z prodlení ve výši 0,05% z úplaty za věcné břemeno za každý den prodlení.

3.3. Poplatek za provedení vkladu služebnosti do katastru nemovitostí bude hradit a návrh podávat STRANA OPRÁVNĚNÁ.

### Článek IV.

#### Součinnost stran

4.1. Smluvní strany jsou povinny poskytnout si navzájem veškerou možnou součinnost k provedení vkladu práva dle této SMLOUVY do katastru nemovitostí. Pro případ zamítnutí návrhu na zápis služebnosti na základě této SMLOUVY příslušným katastrálním úřadem,

se smluvní strany zavazují učinit veškeré relevantní jednání k odstranění překážek provedení zápisu při zachování smyslu a účelu této SMLOUVY.

- 4.2. Vyskytnou-li se události, které jedné ze stran částečně nebo úplně znemožní plnění svých povinností podle této SMLOUVY, jsou povinny se o tomto bez zbytečného odkladu informovat a společně podniknout kroky k jejich neprodlenému překonání. Nesplnění této povinnosti zakládá právo na náhradu škody pro strany, které se porušení smlouvy v tomto bodě nedopustily.

#### **Článek V. Závěrečná ustanovení**

- 5.1. Jakékoli změny a doplňky této SMLOUVY lze učinit pouze formou písemného a číslovaného dodatku, podepsaného všemi smluvními stranami.
- 5.2. Tato smlouva je vyhotovena v pěti (5) stejnopisech. STRANA POVINNÁ obdrží dvě (2) vyhotovení, STRANA OPRÁVNĚNÁ obdrží dvě (2) vyhotovení a jedno (1) vyhotovení je určeno pro potřeby vkladového řízení u příslušného katastrálního úřadu.
- 5.3. Smluvní strany se dohodly, že SMLOUVA bude v souladu se zák. č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) v platném znění, uveřejněna v registru smluv. Smluvní strany se dále dohodly, že elektronický obraz smlouvy a metadata dle tohoto zákona zašle k uveřejnění v registru smluv město Příbram, a to nejpozději do data sjednané účinnosti smlouvy (popř. v zákonné lhůtě, je-li sjednáno datum účinnosti pozdější).
- 5.4. Smluvní strany si SMLOUVU řádně přečetly, s obsahem SMLOUVY, který je projevem jejich svobodné a vážné vůle, souhlasí a na důkaz připojují své podpisy.
- 5.5. Doložka platnosti právního úkonu dle § 41 zák. č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní řízení), v platném znění: O uzavření SMLOUVY rozhodla Rada města Příbram usnesením č. 1181/2019/RM ze dne 9.12.2019 ve znění usnesení Rady města Příbram č. 437/2020/RM ze dne 15.6.2020.

Přílohy:

Příloha č. 1 – zakres průběhu vedení vodovodního řadu

Příloha č. 2 – geometrický plán č. 6238-172/2019

Za STRANU OPRÁVNĚNOU

V Příbrami dne:

  
město Příbram  
Mgr. Jan Konvalinka  
starosta

Za STRANU POVINNOU

V Příbrami dne:

[REDACTED]

...  
Cik - invest s.r.o.  
Jurij Kostjak  
jednatel

V Příbrami dne: 5. 8. 2010

[REDACTED]

...  
DIAMO, státní podnik  
Ing. Zbyněk Skála,  
vedoucí o. z. Správa uranových ložisek



# ZAMĚŘENÍ VODOVODU

**Název akce:** Zaměření vodovodu k.ú. Příbram  
**Místo stavby:** Příbram p.p.č 2862/2, 2861/1, 2863/5, 2863/116, 2926/2, 2929/1,  
2926/4, 2926/3 a 2930/2  
**Kraj:** Středočeský  
**Okres:** Příbram  
**Investor:** Cík - invest s.r.o., Čs. armády 27, 26101 Příbram

**Dodavatel:** Cík - invest s.r.o., Čs. armády 27, 26101 Příbram  
IČO: 24740942; DIČ: 24740942

**Datum vyhotovení:** prosinec 2017

## Obsah dokumentace:

1. Technická zpráva
2. Mapový list se zaměřením trasy vodovodu a kanalizace M 1:200
3. Výpis souřadnic podrobných bodů trasy vodovodu a kanalizace

## Technická zpráva

### 1. Předmět zakázky:

Zaměření skutečného provedení stavby vodovodního a přípojek řadu

### 2. Měřičské práce:

#### 2.1. Popis území:

Zaměřované území se nachází v intravilánu města Příbram  
Zaměřené řady jsou uloženy na 2862/2, 2861/1, 2863/5, 2863/116, 2926/2, 2929/1,  
2926/4, 2926/3 a 2930/2, k.ú. Příbram

#### 2.2. Podrobné měření:

Bylo provedeno polohové a výškové zaměření. Dále pak byla vyhotovena dokumentace v tištěné písemné podobě.

- délka vodovodního řadu – 287m, materiál – PE80
- délka vod. přípojek – 10m, materiál – PE32

### 3. Použité přístroje a pomůcky:

Pro měření byl použit GNSS přístroj CHC i80 s příslušenstvím a další standardní geodetické vybavení. Zpracování naměřených hodnot a grafický výstup byl proveden na PC programem WinKokeš 8

Souřadnicový a výškový systém:

Podrobné body byly vypočteny v souřadnicovém systému S-JTSK, ve 3 třídě přesnosti určení polohy bodů. a výškovém systému B. p. v.

Měřičské a výpočetní práce provedl Martin Smíšek – geomart, Březohorská 253, 26101 Příbram 7, IČ: 65589378

V Příbrami 18. 12. 2017

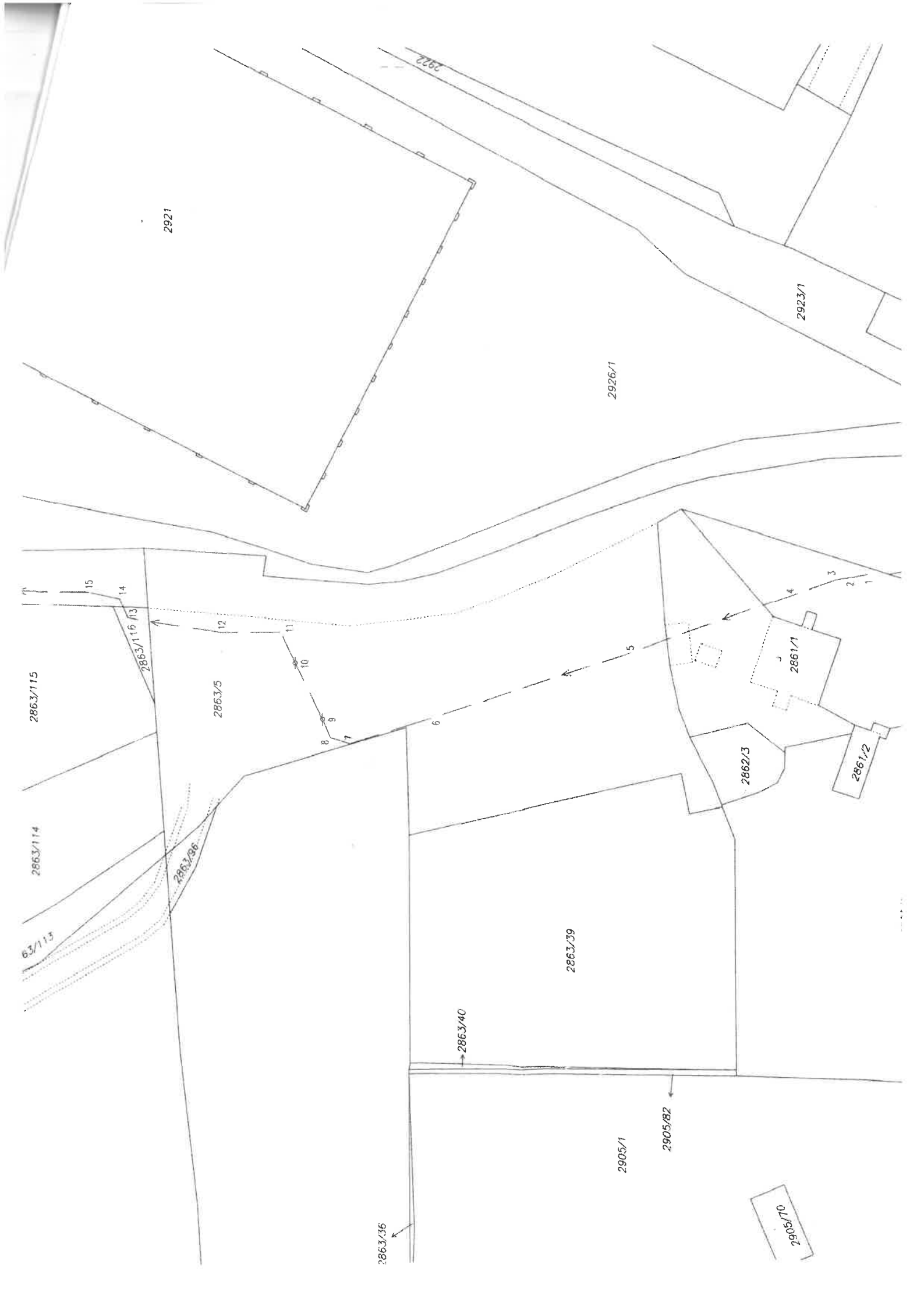
Vypracoval: Martin Smíšek



## Seznam souřadnic

| CB | Y         | X          | Bpv – terén | Bpv – uložení | poznámka            |
|----|-----------|------------|-------------|---------------|---------------------|
| 01 | 778877.00 | 1082043.24 | 483.68      |               | napojení stav. vod. |
| 02 | 778877.42 | 1082041.04 | 484.45      |               | vodoměr             |
| 03 | 778877.81 | 1082038.26 | 485.52      |               | trasa vod. řadu     |
| 04 | 778880.42 | 1082030.52 | 485.49      |               | trasa vod. řadu     |
| 05 | 778889.61 | 1082003.95 | 487.26      |               | trasa vod. řadu     |
| 06 | 778900.78 | 1081968.59 | 487.95      |               | trasa vod. řadu     |
| 07 | 778904.31 | 1081957.09 | 488.96      |               | trasa vod. řadu     |
| 08 | 778903.20 | 1081953.86 | 489.18      |               | trasa vod. řadu     |
| 09 | 778900.14 | 1081952.58 | 489.53      |               | vod. šoupě          |
| 10 | 778890.79 | 1081948.09 | 489.66      |               | vod. šoupě          |
| 11 | 778885.69 | 1081945.69 | 489.05      |               | trasa vod. řadu     |
| 12 | 778885.69 | 1081935.96 | 488.62      |               | trasa vod. řadu     |
| 13 | 778883.22 | 1081920.41 | 489.75      |               | trasa vod. řadu     |
| 14 | 778880.01 | 1081919.07 | 489.82      |               | trasa vod. řadu     |
| 15 | 778878.85 | 1081914.01 | 490.18      |               | trasa vod. řadu     |
| 16 | 778878.41 | 1081898.03 | 491.47      |               | trasa vod. řadu     |
| 17 | 778878.07 | 1081880.94 | 492.72      |               | trasa vod. řadu     |
| 18 | 778878.10 | 1081857.29 | 494.49      |               | trasa vod. řadu     |
| 19 | 778877.18 | 1081808.16 | 498.20      |               | přípojka            |
| 20 | 778880.73 | 1081808.23 | 498.23      | 497.06        | vodoměrná šachta    |
| 21 | 778877.31 | 1081806.93 | 498.32      |               | vod. šoupě          |
| 22 | 778877.35 | 1081806.54 | 498.32      |               | vod. šoupě          |
| 23 | 778876.35 | 1081788.74 | 497.95      |               | trasa vod. řadu     |
| 24 | 778875.16 | 1081777.21 | 497.05      |               | přípojka            |
| 25 | 778880.94 | 1081776.67 | 497.64      | 496.52        | vodoměrná šachta    |
| 26 | 778874.92 | 1081774.91 | 497.01      |               | hydrant             |





2863/115

2863/114

63/113

2863/116/13

2863/5

2863/86

2863/36

2863/40

2863/39

2862/3

2861/1

2861/2

2905/1

2905/82

2905/70

2926/1

2923/1

2921

2922

15

14

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

# VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

| Dosavadní stav                |                |                |                                | Nový stav                     |                |                |                                |            |                      |  |                         |                         |                |       |               |
|-------------------------------|----------------|----------------|--------------------------------|-------------------------------|----------------|----------------|--------------------------------|------------|----------------------|--|-------------------------|-------------------------|----------------|-------|---------------|
| Označení pozemku parc. číslem | Výměra parcely |                | Druh pozemku<br>Způsob využití | Označení pozemku parc. číslem | Výměra parcely |                | Druh pozemku<br>Způsob využití | Typ stavby | Způsob určení výměry | Porovnání se stavem evidence právních vztahů             |                         |                         |                |       |               |
|                               | ha             | m <sup>2</sup> |                                |                               | ha             | m <sup>2</sup> |                                |            |                      | Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí | Díl větší poz. evidenci | Číslo listu vlastnictví | Výměra dílu    |       | Označení dílu |
|                               |                |                |                                |                               |                |                |                                |            |                      |  |                         | ha                      | m <sup>2</sup> |       |               |
| 2861/1                        |                |                |                                |                               |                |                |                                |            |                      |  | 2861/1                  |                         |                | 5882  |               |
| 2862/2                        |                |                |                                |                               |                |                |                                |            |                      |  | 2862/2                  |                         |                | 5882  |               |
| 2863/5                        |                |                |                                |                               |                |                |                                |            |                      |  | 2863/5                  |                         |                | 11900 |               |
| 2863/116                      |                |                |                                |                               |                |                |                                |            |                      |  | 2863/116                |                         |                | 11900 |               |
| 2926/2                        |                |                |                                |                               |                |                |                                |            |                      |  | 2926/2                  |                         |                | 4346  |               |

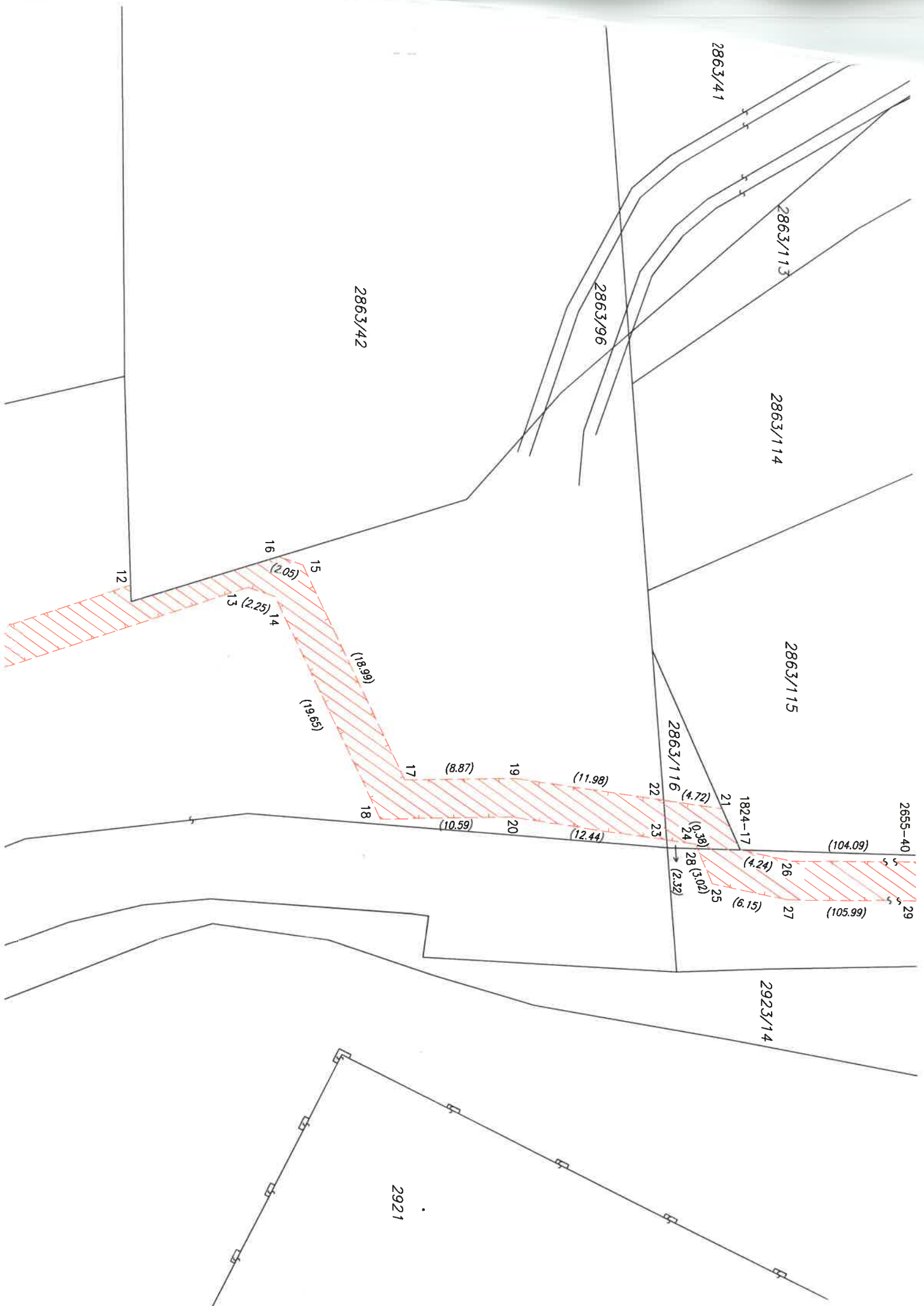
Oprávněný : dle smlouvy

Druh věcného břemene : dle smlouvy

### Seznam souřadnic (S-JTSK)

| Číslo bodu | Souřadnice pro zápis do KN |            |         | Souřadnice určené měřením |   |          |
|------------|----------------------------|------------|---------|---------------------------|---|----------|
|            | Y                          | X          | kód kv. | Y                         | X | Poznámka |
| 1824-17    | 778881.34                  | 1081917.95 | 3       |                           |   |          |
| 2655-40    | 778878.77                  | 1081809.74 | 3       |                           |   |          |
| 1          | 778878.27                  | 1082045.01 | 3       |                           |   |          |
| 2          | 778875.57                  | 1082042.43 | 3       |                           |   |          |
| 3          | 778876.31                  | 1082044.69 | 3       |                           |   |          |
| 4          | 778876.31                  | 1082037.88 | 3       |                           |   |          |
| 5          | 778879.31                  | 1082038.64 | 3       |                           |   |          |
| 6          | 778883.27                  | 1082027.13 | 3       |                           |   |          |
| 7          | 778889.09                  | 1082010.19 | 3       |                           |   |          |
| 8          | 778880.74                  | 1082025.00 | 3       |                           |   |          |
| 9          | 778885.96                  | 1082009.84 | 3       |                           |   |          |
| 10         | 778891.07                  | 1082004.43 | 3       |                           |   |          |
| 11         | 778888.15                  | 1082003.47 | 3       |                           |   |          |
| 12         | 778902.97                  | 1081966.51 | 3       |                           |   |          |
| 13         | 778902.69                  | 1081957.11 | 3       |                           |   |          |
| 14         | 778901.96                  | 1081954.98 | 3       |                           |   |          |
| 15         | 778904.44                  | 1081952.74 | 3       |                           |   |          |
| 16         | 778905.11                  | 1081954.68 | 3       |                           |   |          |
| 17         | 778887.23                  | 1081944.71 | 3       |                           |   |          |
| 18         | 778884.15                  | 1081946.67 | 3       |                           |   |          |
| 19         | 778887.23                  | 1081935.84 | 3       |                           |   |          |
| 20         | 778884.15                  | 1081936.08 | 3       |                           |   |          |
| 21         | 778884.61                  | 1081919.35 | 3       |                           |   |          |
| 22         | 778885.35                  | 1081924.01 | 3       |                           |   |          |
| 23         | 778882.20                  | 1081923.79 | 3       |                           |   |          |
| 24         | 778881.83                  | 1081921.50 | 3       |                           |   |          |
| 25         | 778878.69                  | 1081920.19 | 3       |                           |   |          |
| 26         | 778880.39                  | 1081913.82 | 3       |                           |   |          |
| 27         | 778877.31                  | 1081914.20 | 3       |                           |   |          |
| 28         | 778881.48                  | 1081921.35 | 3       |                           |   |          |
| 29         | 778875.64                  | 1081808.22 | 3       |                           |   |          |
| 30         | 778873.28                  | 1081773.48 | 3       |                           |   |          |
| 31         | 778875.40                  | 1081773.33 | 3       |                           |   |          |

| <b>GEOMETRICKÝ PLÁN</b><br>pro<br>vymezení rozsahu věcného břemene<br>k části pozemku   | Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:                     | Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:  |
|---|---|---|
|   | Jméno, příjmení: <b>Ing. Rudolf Smíšek</b>  | Jméno, příjmení: <i>Ing. Smíšek Rudolf</i>  |
|   | Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: <b>1469/1996</b> | Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: <i>1469/1996</i>                               |
|   | Dne: <b>4. 12. 2019</b> Číslo: <b>617/2019</b>                                    | Dne: <i>17. 12. 2019</i> Číslo: <i>575</i>  |
|   | Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.                              | Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu. |
| Vyhotovitel: <b>Ing. Rudolf Smíšek</b><br><b>Březohorská 253</b><br><b>26101 Přebram 7</b>  | Katastrální úřad souhlasí s označováním parcel.                                   | Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.   |
| Číslo plánu: <b>6238-172/2019</b>   |   |   |
| Okres: <b>Přebram</b>   |   |   |
| Obec: <b>Přebram</b>  |   |   |
| Kat. území: <b>Přebram</b>  |   |   |
| Mapový list: <b>Přebram 1-0/34, 1-1/12</b>  |   |   |
| Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem. |   |   |



2863/39

2862/1

2861/2

2862/3

2861/1

2862/2

(39.74)

(48.59)

2863/5

10 (6.09)

11 (6.74)

(17.91)

(16.03)

(12.17)

(13.62)

5 (6.45)

4 (4.61)

1 (1.99)

2

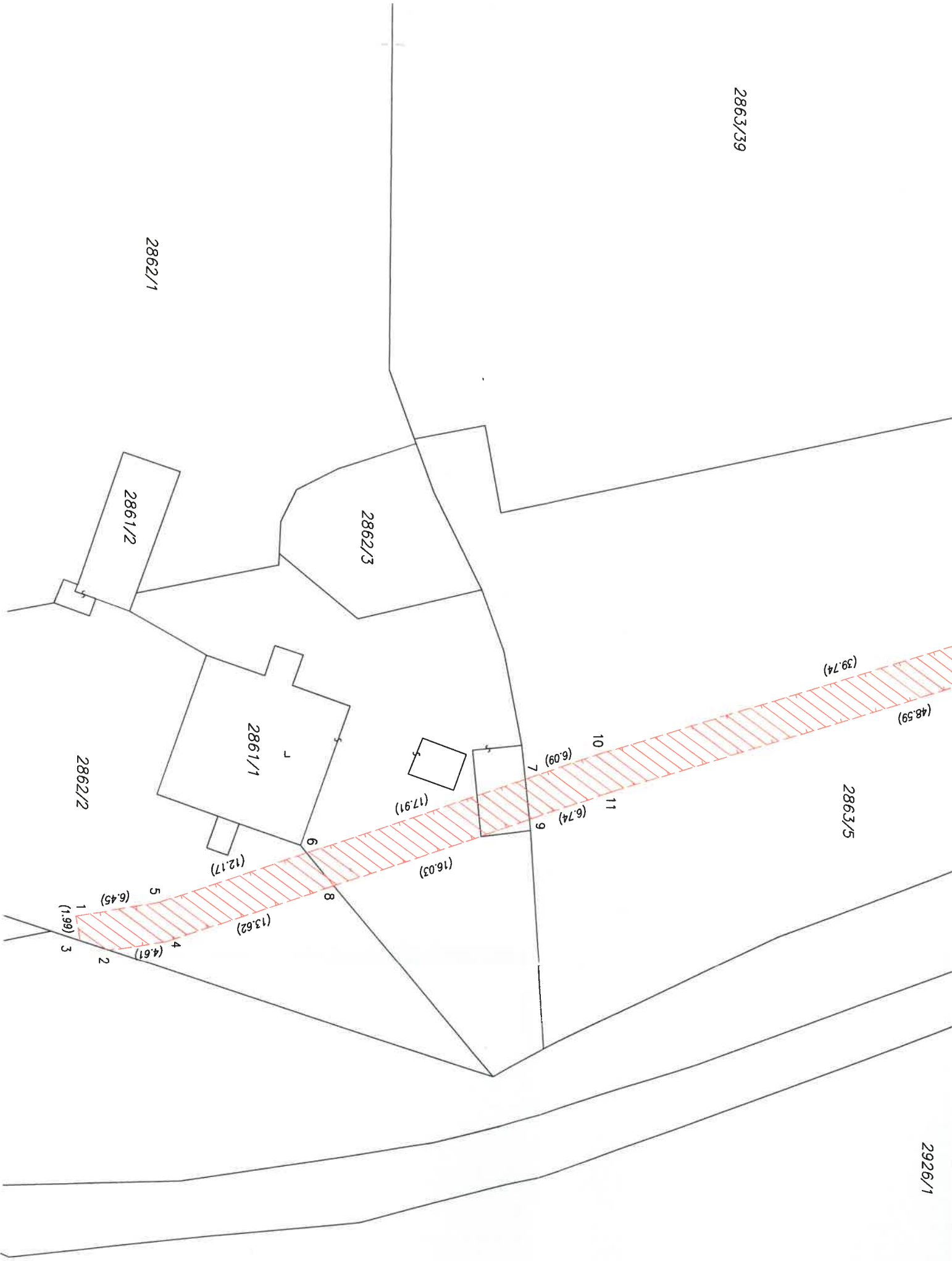
3

8

7

9

11





2923/8

2960/3



a  
2927

2863/45

2863/44

2863/113

2863/114

2863/115

2866/1

(104.09)

(105.99)

2923/14

2926/1

2863/41

26

27