



## SMLOUVA O ZŘÍZENÍ VĚCNÉHO BŘEMENE SLUŽEBNOSTI INŽENÝRSKÉ SÍTĚ Č.: 957/121/2016

uzavřená ve smyslu ust. § 1267 a násl. z. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník  
(dále jen „občanský zákoník“)

Smluvní strany:

### Lesy České republiky, s. p.,

se sídlem Nový Hradec Králové, Přemyslova 1106/19, PSČ 500 08, Hradec Králové  
zapsán v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl AXII, vložka 540,  
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451,

[redacted]  
zastoupený Ing. Danielem Szórádem, Ph.D., generálním ředitelem Lesů České republiky, s. p.  
zastoupený Ing. Pavlem Pernicou, vedoucím Správy toků – oblast povodí Moravy,  
se sídlem ve Vsetíně, U Skláren 781, PSČ 755 01, na základě Pověření ze dne 10. 12. 2015

(dále jako „**obtížený**“) na straně jedné

a

### Vodohospodářská zařízení Šumperk, a. s.

se sídlem Jílová 6, 787 01 Šumperk,  
zapsány v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, spisová zn.: B 714,  
IČ: 47674954, DIČ: CZ47674954,

[redacted]  
zastoupena Ing. Petrem Suchomelem, předsedou představenstva

(dále jako „**oprávněný**“) na straně druhé

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto

### SMLOUVU O ZŘÍZENÍ VĚCNÉHO BŘEMENE SLUŽEBNOSTI INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

#### I.

#### Úvodní ustanovení

1. Obtížený prohlašuje, že je oprávněn hospodařit s následujícími pozemky, jejichž vlastníkem je Česká republika:

Číslo Parcely	Druh pozemku	Způsob využití	Výměra v m <sup>2</sup>	Výměra VB dle GP v m <sup>2</sup>	Katastrální území	LV	Obec
1560/1	Vodní plocha	Koryto vodního toku přirozené nebo upravené	3015	83,91 m <sup>2</sup>	Hanušovice	12	Hanušovice
1561/2	Vodní plocha	Koryto vodního toku přirozené nebo upravené	379	9,33 m <sup>2</sup>	Hanušovice	12	Hanušovice
Celkem				93,24 m <sup>2</sup>			

Uvedené pozemky jsou zapsány v katastru nemovitostí u Katastrálního úřadu pro Olomoucký kraj, Katastrální pracoviště Šumperk, na LV č. 12, pro obec a k. ú. Hanušovice (dále jen „**služebné pozemky**“).

2. Oprávněný je vlastníkem stavby „**Zlepšení kvality vod horního povodí řeky Moravy – II. fáze – kanalizační odbočení**“. Na výše citovanou stavbu bylo Městským úřadem Šumperk, odborem životního prostředí/vodoprávním oddělením, dne 31. 3. 2009 vydáno stavební povolení pod č. j.: MUSP 30701/2009.

## **II.**

### **Předmět smlouvy**

1. Obtížený touto smlouvou zřizuje ve prospěch oprávněného ke služebným pozemkům uvedeným v čl. I. této smlouvy služebnost inženýrské sítě spočívající v oprávnění:
  - zřízení, umístění a provozování kanalizace
  - údržby a oprav kanalizace
  - volného přístupu za účelem údržby a oprav kanalizace

(dále jen „**služebnost**“)

2. Rozsah služebnosti dle této smlouvy je přesně vymezen v geometrickém plánu č. 1579-545\_C/2016 vypracovaném Ing. Jiřím Vozdou, Vozda geodetická společnost, s. r. o., Fialova 416/3, Šumperk, dne 24. 6. 2016 a schváleném Katastrálním úřadem pro Olomoucký kraj, Katastrálním pracovištěm Šumperk dne 27. 6. 2016 pod č. PGP 807/2016-809, který je nedílnou součástí této smlouvy.
3. Oprávněný se zavazuje služebnost dle této smlouvy vykonávat na služebném pozemku **pouze v rozsahu stanoveném geometrickým plánem**. Výkon služebnosti nad rámec vymezený geometrickým plánem je možný pouze s předchozím písemným souhlasem obtíženého. Pro případ porušení této povinnosti oprávněného se tento zavazuje zaplatit obtíženému smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč nebo je obtížený oprávněn od této smlouvy odstoupit. Právo obtíženého na náhradu škody tím není dotčeno. Oprávněný bere na vědomí, že obtížený není povinen takový souhlas udělit. V případě, že souhlas udělen bude a dojde k rozšíření rozsahu služebnosti, pak se oprávněný zavazuje zaplatit za takové rozšíření obtíženému náhradu, a to na základě vzájemné dohody smluvních stran. Nedojde-li k takové dohodě, pak se oprávněný zavazuje obtíženému zaplatit náhradu ve výši dle znaleckého posudku vypracovaného soudním znalcem vybraným obtíženým.
4. Práva a povinnosti odpovídající služebnosti inženýrské sítě dle této smlouvy se zřizuje na dobu určitou. Služebnost inženýrské sítě zanikne se zánikem stavby, nebo v případě, že tato stavba již nebude sloužit potřebám oprávněné osoby s tím, že přechodnou nemožností výkonu práva služebnost inženýrské sítě nezaniká.
5. Oprávněný služebnost dle této smlouvy přijímá a obtížený je povinen výkon služebnosti strpět.

## **III.**

### **Úplata**

1. Smluvní strany ujednaly, že služebnost dle této smlouvy se zřizuje úplatně. Oprávněný se zavazuje zaplatit obtíženému jednorázovou úplatu ve výši **60.000,- Kč bez DPH** (slovy: Šedesátisickorun českých). K takto ujednané úplatě bude připočtena daň z přidané hodnoty ve výši stanovené platnými a účinnými předpisy o dani z přidané hodnoty pro dané období.
2. Oprávněný se zavazuje zaplatit obtíženému úplatu dle odst. 1 tohoto článku na základě daňového dokladu (faktury) vystaveného obtíženým, a to ve prospěch účtu obtíženého [REDAKCE] Dnem uhrazení se

rozumí den připsání úplaty v plné výši ve prospěch účtu obtíženého. Obtížený je oprávněn daňový doklad (fakturu) vystavit po podpisu této smlouvy.

3. Oprávněný se současně zavazuje uhradit úplatu dle tohoto článku nejpozději do 30 (třiceti) dnů ode dne vystavení řádného daňového dokladu (faktury), když dnem uskutečnění zdanitelného plnění se rozumí den vystavení faktury a předmětná faktura musí být vystavena a zaslána na adresu oprávněného uvedenou v záhlaví této smlouvy.
4. Pro případ prodlení s úhradou úplaty dle tohoto článku ve prospěch obtíženého se oprávněný zavazuje zaplatit dále obtíženému smluvní pokutu ve výši 0,05% z dlužné částky za každý i započatý den prodlení. Obtížený je současně v tomto případě oprávněn od této smlouvy odstoupit.

#### **IV.**

##### **Práva a povinnosti smluvních stran**

1. Obtížený je povinen strpět výkon služebnosti inženýrské sítě. Hodlá-li provádět na služebném pozemku stavební práce a jiné výkopy, jež by mohly ohrozit stavbu inženýrské sítě, je povinen si předem získat souhlas oprávněné osoby a respektovat podmínky jí stanovené.
2. Povinností oprávněného je předem a včas písemně oznámit povinnému každý vstup na jeho pozemek v souvislosti s touto smlouvou na adresu: Lesy České republiky, s. p., pracoviště ST – oblast povodí Moravy, U Skláren 781, 755 01 Vsetín, nejpozději 10 dnů před zahájením prací (zřizování, provoz, údržba, úpravy stavby), šetřit co nejvíce jeho majetek, uvést bez zbytečného odkladu na vlastní náklad pozemek po provedení prací do původního či náležitého stavu nebo se s vlastníkem dohodnout na přiměřené náhradě. Vznikne-li škoda povinnému v důsledku nedodržení smluvních podmínek, je oprávněný odpovědný za tuto škodu.
3. Oprávněný není oprávněn zřídit na služebném pozemku jakékoli stavby bez předchozího písemného souhlasu obtíženého.
4. Oprávněný se zavazuje užívat služební pozemek a vykonávat služebnost za dodržení podmínek této smlouvy. V opačném případě je obtížený oprávněn od této smlouvy odstoupit.
5. Obtížený neodpovídá za jakékoli újmy vzniklé na služebném pozemku v důsledku výkonu práv ze služebnosti oprávněným či třetími osobami. Oprávněný se naopak zavazuje nahradit obtíženému veškeré případné újmy, které vzniknou v souvislosti s výkonem služebnosti dle této smlouvy.
6. Oprávněný se zavazuje při výkonu služebnosti dle této smlouvy co nejvíce šetřit práv obtíženého.
7. Oprávněný se zavazuje udržovat oblast ochranného pásma a trasu vedení (včetně zařízení) ve stavu odpovídajícím požadavkům příslušných právních předpisů, a to na vlastní náklad. Oprávněný se dále zavazuje zaplatit obtíženému veškeré náklady v souvislosti se směrovým kácením včetně nákladů s tímto souvisejících. Pro případ nedodržení povinnosti oprávněného dle první věty tohoto odstavce, je oprávněn údržbu provést, popř. zajistit její provedení obtížený na náklad oprávněného, oprávněný se tak pro tento případ zavazuje obtíženému rovněž zaplatit veškeré náklady v souvislosti s plněním povinnosti za oprávněného takto vzniklé.
8. Oprávněný se zavazuje oznámit obtíženému předem vstup na služební pozemky, a to nejméně 48 hod předem, s výjimkou havarijního stavu. V případě havarijního stavu se oprávněný zavazuje o vstupu na služební pozemky obtíženého informovat bezodkladně po tomto vstupu, nejpozději však do 48 hod od vstupu. Oprávněný se zavazuje po skončení prací uvést vždy služební pozemky do původního stavu, a to výlučně na svůj náklad. V případě vstupu bude o tomto pořízen písemný záznam, jehož součástí bude popis stavu, v jakém jsou služební pozemky předávány obtíženému (popř. nájemci). Pro případ, že ze strany oprávněného nedojde k uvedení služebních pozemků do původního stavu, je obtížený oprávněn takto učinit, resp. zajistit, sám na náklad oprávněného.

9. Pro případ dotčení trasy vedení z důvodů na straně obtíženého, zejména v souvislosti se stavebními pracemi (stavbou), se oprávněný zavazuje obtíženému poskytnout potřebný souhlas, a to nejpozději do 14ti dnů od obdržení výzvy obtíženého. V případě, že v této lhůtě oprávněný neučiní či odmítne souhlas udělit, platí, že byl souhlas udělen a současně je oprávněný povinen uhradit obtíženému veškeré náklady, které mu v souvislosti s porušením tohoto ujednání (zejména udělení souhlasu řádně a včas) vzniknou.
10. Oprávněný se zavazuje poskytnout obtíženému veškerou dokumentaci vztahující se ke služebnosti.
11. Po zániku služebnosti dle této smlouvy je oprávněný povinen uvést služební pozemek do původního stavu, a to na svůj náklad.
12. Veškeré náklady na zachování, opravy a údržbu služebných pozemků či staveb se na nich nacházejících ponese a bude provádět oprávněný na svůj náklad, a to v rozsahu potřebném pro řádné užívání služebných pozemků v souladu s touto smlouvou. Pro případ, že oprávněný takto neučiní, a to ani v přiměřené lhůtě stanovené písemně obtíženým, je obtížený oprávněn provést taková potřebná jednání sám, popř. zajistit jejich provedení třetí osobou; v takovém případě je oprávněný povinen náklady s takovým provedením vzniklé obtíženému uhradit v plné výši.
13. Obtížený neodpovídá za jakékoli škody, které na vedení popř. zařízení vzniknou, zejména pak škody na nich vzniklé v důsledku nedostatečné ochrany zamezující jejich mechanickému poškození nebo zničení. Oprávněný tímto výslovně prohlašuje, že byl ze strany obtíženého v této souvislosti náležitě informován o specifikách spojených se služebností a služebními pozemky, zejména pak o případných škodách, které by mohli být na vedení popř. zařízení způsobeny při zvýšených nebo povodňových průtocích korytě vodního toku. Vlastník vedení popř. zařízení musí respektovat § 51 a § 52 zák. č. 254/2001 Sb. (zákon o vodách).

## **V.**

### **Vklad do katastru nemovitostí**

1. Obtížený a oprávněný berou na vědomí, že služebnost dle této smlouvy vznikne dnem jejího zápisu do veřejného seznamu, resp. vkladem do příslušného katastru nemovitostí.
2. Smluvní strany ujednaly, že návrh na vklad služebnosti dle této smlouvy do příslušného katastru nemovitostí podá obtížený, a to bezodkladně po uhrazení úplaty dle článku III. této smlouvy.
3. Poplatek spojený s návrhem na vklad služebnosti dle této smlouvy jde k tíži oprávněného. Náklady spojené s vyhotovením geometrického plánu za účelem vymezení přesného rozsahu služebnosti jdou rovněž k tíži oprávněného.
4. Pro případ, že by tato smlouva byla nebo se stala z jakéhokoliv důvodu neplatnou nebo nezpůsobilou k provedení vkladu služebnosti ve prospěch oprávněného nebo v případě, že by nedošlo k zápisu služebnosti ve prospěch oprávněného dle této smlouvy do příslušného katastru nemovitostí z jiného důvodu, zavazují se tímto smluvní strany uzavřít bez zbytečného odkladu novou bezvadnou smlouvu o zřízení služebnosti ke služebnímu pozemku, jejíž obsah bude v podstatných náležitostech, po odstranění zjištěných vad, odpovídat obsahu této smlouvy.

## **VI.**

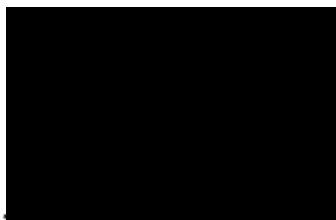
### **Závěrečná ustanovení**

1. Pokud není v této smlouvě ujednáno jinak, řídí se vztahy mezi smluvními stranami příslušnými obecně platnými právními předpisy, zejména občanským zákoníkem ve znění pozdějších předpisů.
2. Oprávněný bere na vědomí, že obtížený ve smyslu příslušných ustanovení zák. č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů, shromažďuje a zpracovává osobní údaje v rozsahu nezbytném pro naplnění účelu této smlouvy, za čímž mu tímto oprávněný současně dává výslovný souhlas.

3. V případě změny identifikačních údajů smluvních stran se tyto zavazují vzájemně se o této skutečnosti bez zbytečného odkladu písemně informovat.
4. Tuto smlouvu lze měnit a doplňovat pouze písemnými vzestupně číslovanými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami.
5. Tato smlouva je vyhotovena v počtu 3 stejnopisů, z nichž po jednom jejím vyhotovení obdrží každá ze smluvních stran, zbývající jedno vyhotovení je určeno pro potřeby katastrálního úřadu.
6. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly a na důkaz správnosti a souhlasu připojují prosty omylu své vlastnoruční podpisy.
  
7. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy:
  - geometrický plán č. 1579-545\_C/2016

Obtížený:

Ve Vsetíně, dne 24-11-2016

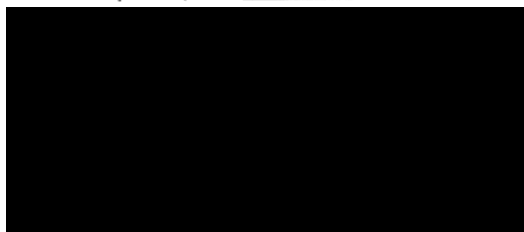


.....  
**Lesy České republiky, s. p.**

Ing. Pavel Pernica  
vedoucí Správy toků – oblast povodí Moravy

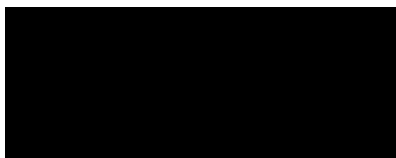
Oprávněný:

V Šumperku, dne 24.10.2016



.....  
**Vodohospodářská zařízení Šumperk, a. s.**

Ing. Petr Suhomel  
předseda představenstva



## VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ


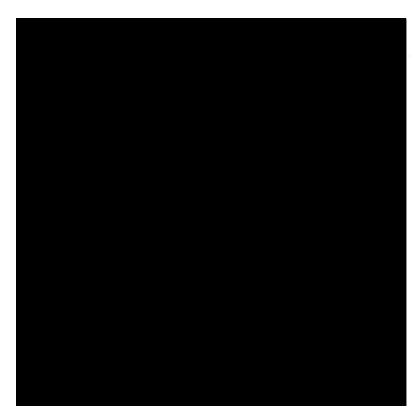
Dosavadní stav			Nový stav									
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely ha : m <sup>2</sup>	Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely ha : m <sup>2</sup>	Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Zpús. určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů				
								Díl přechází z pozemku označeného v		Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu ha : m <sup>2</sup>	Označení dílu
katastru nemovitostí		dřívější poz. evidenci										
906/3								906/3		10002		
1486/1								1486/1		1324		
1560/1								1560/1		12		
1561/2								1561/2		12		
2330								2330		10001		
2346								2346		10001		

**Oprávněný:**

**Druh věcného břemene:**

Dle listiny

Právo vedení kanalizace a vodovodu, právo vstupu a vjezdu na pozemky pro údržbu, provoz a odstraňování poruch zařízení, dále dle listiny

<p><b>GEOMETRICKÝ PLÁN</b> pro <b>vymezení rozsahu věcného břemene k části pozemku</b></p>	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:
	Jméno, příjmení: <b>Ing. Jiří Vozda</b>	Jméno, příjmení: <b>Ing. Jiří Vozda</b>
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: <b>809/95</b>	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: <b>809/95</b>
	Dne: <b>24. 6. 2016</b> Číslo: <b>278/2016</b>	Dne: <b>27. 6. 2016</b> Číslo: <b>304/2016</b>
Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.
Vyhotovitel: <b>Vozda, s.r.o.</b>  Fialova 416/3 787 01 Šumperk IČ 25393499	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.
Číslo plánu: <b>1579-545_C/2016</b> Okres: <b>Šumperk</b> Obec: <b>Hanušovice</b> Kat. území: <b>Hanušovice</b> Mapový list: <b>Šumperk 5-2/12, 5-2/14, 5-2/21, 5-3/32 (KMD)</b>	KÚ pro Olomoucký kraj KP Šumperk Ing. Ludmila Ježková PGP 807/2016-809 2016.06.27 07:23:09 CEST	
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: ---		

## Seznam souřadnic (S-JTSK)

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN		Kód kvality	Poznámka
	Y	X		
1545-57	564267.53	1065337.23	8	bod KMD, bod věcného břemene
1545-140	564241.71	1065330.42	8	bod KMD, bod věcného břemene
1545-594	564127.83	1065174.29	8	bod KMD, bod věcného břemene
1545-606	564126.29	1065174.74	8	bod KMD, bod věcného břemene
1545-608	564125.78	1065195.70	8	bod KMD, bod věcného břemene
1545-663	564115.31	1065136.99	8	bod KMD, bod věcného břemene
1545-796	564086.60	1065012.46	8	bod KMD, bod věcného břemene
1545-817	564083.60	1065005.25	8	bod KMD, bod věcného břemene
1545-1209	563997.15	1064943.07	8	bod KMD, bod věcného břemene
1545-1220	563992.98	1064942.58	8	bod KMD, bod věcného břemene
1545-1486	563935.74	1064884.27	8	bod KMD, bod věcného břemene
1545-1509	563930.85	1064874.59	8	bod KMD, bod věcného břemene
1545-1629	563907.11	1064924.05	8	bod KMD, bod věcného břemene
1545-1675	563899.46	1064948.58	8	bod KMD, bod věcného břemene
1545-1682	563897.68	1064803.38	8	bod KMD, bod věcného břemene
1545-1935	563854.13	1064647.89	8	bod KMD, bod věcného břemene
1545-2037	563839.43	1064607.75	8	bod KMD, bod věcného břemene
1545-2193	563813.54	1064558.00	8	bod KMD, bod věcného břemene
1545-2239	563803.89	1064544.07	8	bod KMD, bod věcného břemene
1545-2249	563801.90	1064541.19	8	bod KMD, bod věcného břemene
1545-2435	563771.38	1064502.74	8	bod KMD, bod věcného břemene
1545-2476	563761.61	1064490.44	8	bod KMD, bod věcného břemene
1545-2581	563718.13	1064467.12	8	bod KMD, bod věcného břemene
1545-3012	563594.08	1064330.27	8	bod KMD, bod věcného břemene
1545-3131	563548.10	1064271.08	8	bod KMD, bod věcného břemene
1545-3172	563528.84	1064250.39	8	bod KMD, bod věcného břemene
1545-3198	563515.01	1064239.16	8	bod KMD, bod věcného břemene
1545-3223	563505.89	1064231.42	8	bod KMD, bod věcného břemene
1545-3704	563378.30	1064141.43	8	bod KMD, bod věcného břemene
1545-3791	563355.24	1064125.94	8	bod KMD, bod věcného břemene
36	563302.36	1064093.75	8	bod věcného břemene
37	563301.39	1064096.17	3	bod věcného břemene
38	563316.70	1064102.27	3	bod věcného břemene
39	563333.02	1064110.61	3	bod věcného břemene
40	563352.88	1064124.64	8	bod věcného břemene
41	563357.45	1064128.27	8	bod věcného břemene
42	563378.11	1064144.71	3	bod věcného břemene
43	563397.00	1064155.37	3	bod věcného břemene
44	563421.54	1064172.48	3	bod věcného břemene
45	563442.19	1064186.61	3	bod věcného břemene
46	563466.11	1064201.64	3	bod věcného břemene
47	563501.99	1064231.13	3	bod věcného břemene
48	563529.92	1064255.01	3	bod věcného břemene
49	563566.71	1064292.70	3	bod věcného břemene
50	563592.87	1064329.50	3	bod věcného břemene
51	563609.22	1064357.45	3	bod věcného břemene
52	563622.49	1064379.23	3	bod věcného břemene
53	563640.20	1064404.55	3	bod věcného břemene
54	563659.70	1064429.54	3	bod věcného břemene
55	563674.27	1064443.72	3	bod věcného břemene
56	563687.85	1064454.20	3	bod věcného břemene
57	563708.67	1064463.58	8	bod věcného břemene
58	563726.52	1064471.62	8	bod věcného břemene
59	563737.34	1064476.50	3	bod věcného břemene
60	563814.15	1064559.52	8	bod věcného břemene
61	563822.90	1064572.82	3	bod věcného břemene
62	563836.51	1064606.50	3	bod věcného břemene
63	563850.83	1064645.59	3	bod věcného břemene
64	563861.67	1064683.66	3	bod věcného břemene
65	563868.60	1064706.48	3	bod věcného břemene
66	563867.50	1064706.82	8	bod věcného břemene
67	563868.64	1064710.67	8	bod věcného břemene
68	563869.83	1064710.32	3	bod věcného břemene
69	563879.05	1064738.20	3	bod věcného břemene
70	563887.30	1064768.71	3	bod věcného břemene
71	563894.77	1064800.86	3	bod věcného břemene
72	563899.64	1064814.47	3	bod věcného břemene
73	563907.10	1064832.42	3	bod věcného břemene
74	563920.07	1064860.74	3	bod věcného břemene
75	563935.89	1064889.84	3	bod věcného břemene

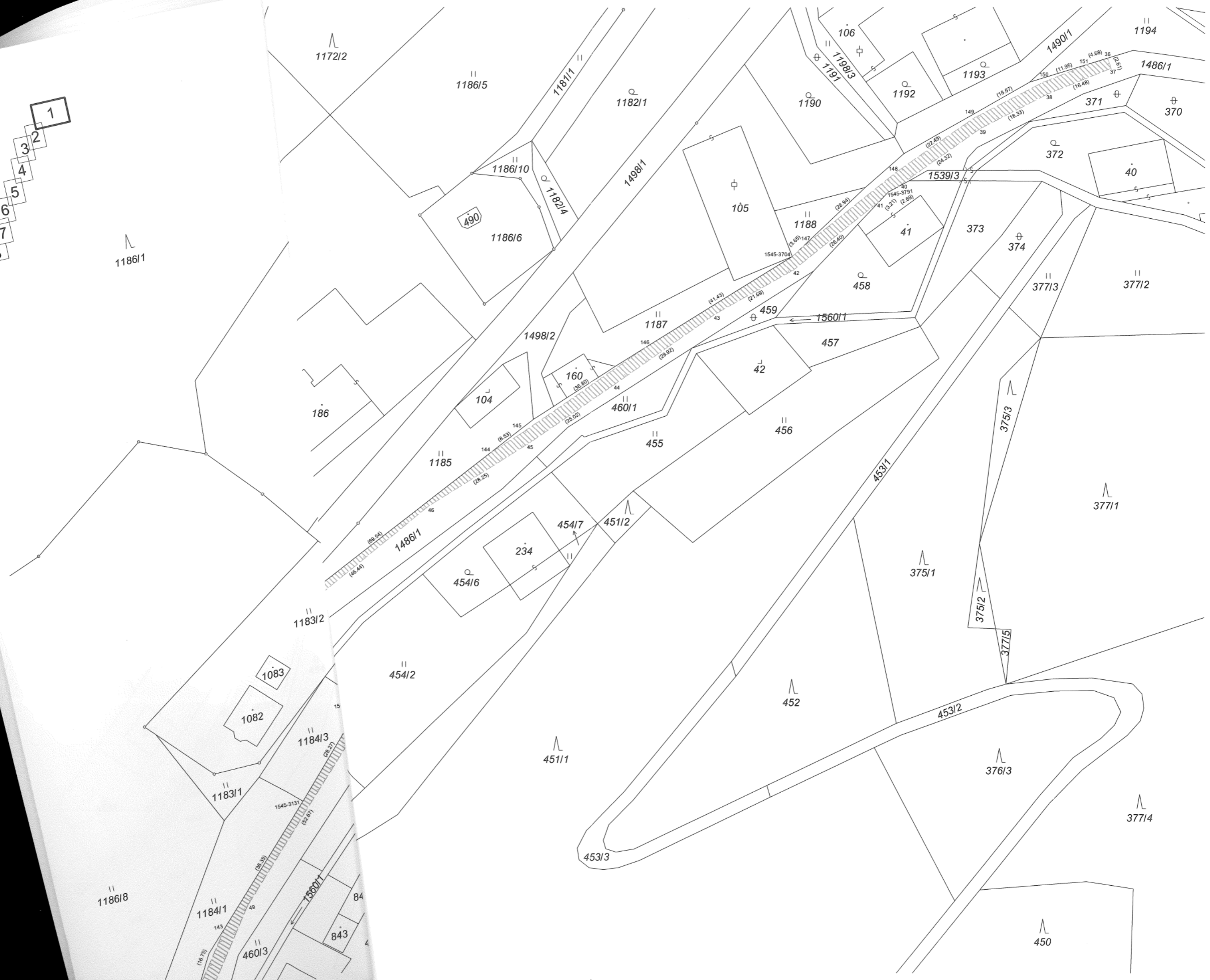
Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN		Kód kvality	Poznámka
	Y	X		
76	563933.98	1064891.40	8	průsečík
77	563926.39	1064897.60	3	bod věcného břemene
78	563926.09	1064900.25	8	bod věcného břemene
79	563929.08	1064900.55	8	bod věcného břemene
80	563929.23	1064899.14	3	bod věcného břemene
81	563935.50	1064894.03	8	průsečík
82	563937.45	1064892.44	3	bod věcného břemene
83	563950.02	1064912.03	3	bod věcného břemene
84	563962.69	1064927.24	3	bod věcného břemene
85	563983.03	1064938.78	3	bod věcného břemene
86	563991.51	1064942.41	8	bod věcného břemene
87	564006.07	1064948.65	8	bod věcného břemene
88	564021.05	1064955.07	3	bod věcného břemene
89	564067.46	1064991.46	3	bod věcného břemene
90	564073.38	1064998.00	8	bod věcného břemene
91	564094.14	1065029.57	3	bod věcného břemene
92	564094.88	1065077.40	3	bod věcného břemene
93	564101.02	1065102.27	8	bod věcného břemene
94	564113.49	1065132.99	8	bod věcného břemene
95	564116.07	1065139.61	8	bod věcného břemene
96	564119.97	1065149.61	3	bod věcného břemene
97	564121.51	1065158.30	8	bod věcného břemene
98	564125.43	1065184.06	8	bod věcného břemene
99	564127.44	1065235.29	3	bod věcného břemene
100	564129.70	1065244.61	8	průsečík
101	564130.80	1065249.15	3	bod věcného břemene
102	564138.51	1065274.38	3	bod věcného břemene
103	564133.75	1065276.36	8	průsečík
104	564132.13	1065277.04	8	bod věcného břemene
105	564132.52	1065280.13	8	bod věcného břemene
106	564134.15	1065279.45	8	průsečík
107	564142.17	1065276.10	3	bod věcného břemene
108	564133.70	1065248.35	3	bod věcného břemene
109	564130.42	1065234.87	3	bod věcného břemene
110	564122.87	1065148.79	3	bod věcného břemene
111	564112.40	1065121.93	3	bod věcného břemene
112	564103.72	1065100.70	3	bod věcného břemene
113	564097.88	1065077.02	3	bod věcného břemene
114	564097.14	1065028.93	3	bod věcného břemene
115	564089.59	1065011.44	3	bod věcného břemene
116	564069.52	1064989.26	3	bod věcného břemene
117	564021.87	1064951.91	3	bod věcného břemene
118	563984.37	1064936.08	3	bod věcného břemene
119	563964.65	1064924.90	3	bod věcného břemene
120	563952.44	1064910.25	3	bod věcného břemene
121	563937.53	1064886.58	8	bod věcného břemene
122	563922.75	1064859.40	3	bod věcného břemene
123	563909.86	1064831.22	3	bod věcného břemene
124	563904.52	1064818.39	8	bod věcného břemene
125	563897.05	1064797.45	8	bod věcného břemene
126	563890.20	1064767.97	3	bod věcného břemene
127	563881.93	1064737.34	3	bod věcného břemene
128	563871.90	1064707.04	3	bod věcného břemene
129	563864.55	1064682.82	3	bod věcného břemene
130	563858.43	1064661.32	8	bod věcného břemene
131	563824.53	1064569.85	8	bod věcného břemene
132	563806.09	1064541.79	3	bod věcného břemene
133	563782.54	1064511.74	3	bod věcného břemene
134	563760.20	1064486.15	3	bod věcného břemene
135	563738.70	1064473.82	3	bod věcného břemene
136	563689.41	1064451.60	3	bod věcného břemene
137	563676.23	1064441.46	3	bod věcného břemene
138	563661.94	1064427.54	3	bod věcného břemene
139	563642.62	1064402.77	3	bod věcného břemene
140	563625.01	1064377.59	3	bod věcného břemene
141	563607.42	1064348.43	8	bod věcného břemene
142	563583.21	1064310.73	8	bod věcného břemene
143	563573.51	1064297.08	8	bod věcného břemene
144	563451.06	1064188.64	8	bod věcného břemene
145	563443.83	1064184.11	3	bod věcného břemene
146	563413.53	1064163.23	8	bod věcného břemene
147	563375.65	1064138.92	8	bod věcného břemene
148	563353.00	1064120.90	3	bod věcného břemene
149	563334.56	1064108.03	3	bod věcného břemene
150	563317.94	1064099.53	3	bod věcného břemene



Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN		Kód kvality	Poznámka
	Y	X		
151	563306.84	1064095.11	8	bod věcného břemene
152	563861.51	1064708.65	8	bod věcného břemene
153	563859.82	1064709.17	8	bod věcného břemene
154	563862.07	1064711.62	8	bod věcného břemene
155	563863.76	1064711.10	8	bod věcného břemene
156	563906.52	1064923.46	8	bod věcného břemene
157	563899.74	1064935.21	8	bod věcného břemene
158	563898.41	1064939.32	8	bod věcného břemene
159	563896.84	1064947.07	8	bod věcného břemene
160	563901.81	1064937.63	3	bod věcného břemene
161	563903.51	1064934.69	8	bod věcného břemene
162	564158.29	1065341.15	8	bod věcného břemene
163	564155.27	1065341.86	8	bod věcného břemene
164	564156.26	1065344.71	8	bod věcného břemene
165	564159.30	1065343.99	8	bod věcného břemene
166	564193.81	1065353.42	8	bod věcného břemene
167	564198.39	1065354.62	3	bod věcného břemene
168	564210.53	1065365.69	3	bod věcného břemene
169	564210.92	1065368.34	3	bod věcného břemene
170	564237.93	1065392.80	3	bod věcného břemene
171	564255.99	1065411.80	3	bod věcného břemene
172	564258.94	1065418.04	3	bod věcného břemene
173	564271.37	1065438.44	3	bod věcného břemene
174	564270.14	1065441.63	8	bod věcného břemene
175	564272.09	1065444.87	8	bod věcného břemene
176	564274.71	1065438.14	3	bod věcného břemene
177	564261.58	1065416.62	3	bod věcného břemene
178	564258.49	1065410.08	3	bod věcného břemene
179	564240.03	1065390.66	3	bod věcného břemene
180	564213.74	1065366.84	3	bod věcného břemene
181	564213.35	1065364.19	3	bod věcného břemene
182	564199.87	1065351.90	3	bod věcného břemene
183	564187.82	1065348.76	8	bod věcného břemene
184	564237.12	1065329.45	3	bod věcného břemene
185	564236.12	1065330.90	8	bod věcného břemene
186	564244.77	1065333.82	8	bod věcného břemene
187	564256.50	1065335.87	3	bod věcného břemene
304	563926.39	1064902.06	8	bod věcného břemene
305	563925.01	1064902.90	8	bod věcného břemene
306	563926.83	1064905.30	8	bod věcného břemene
307	563928.27	1064904.43	8	bod věcného břemene

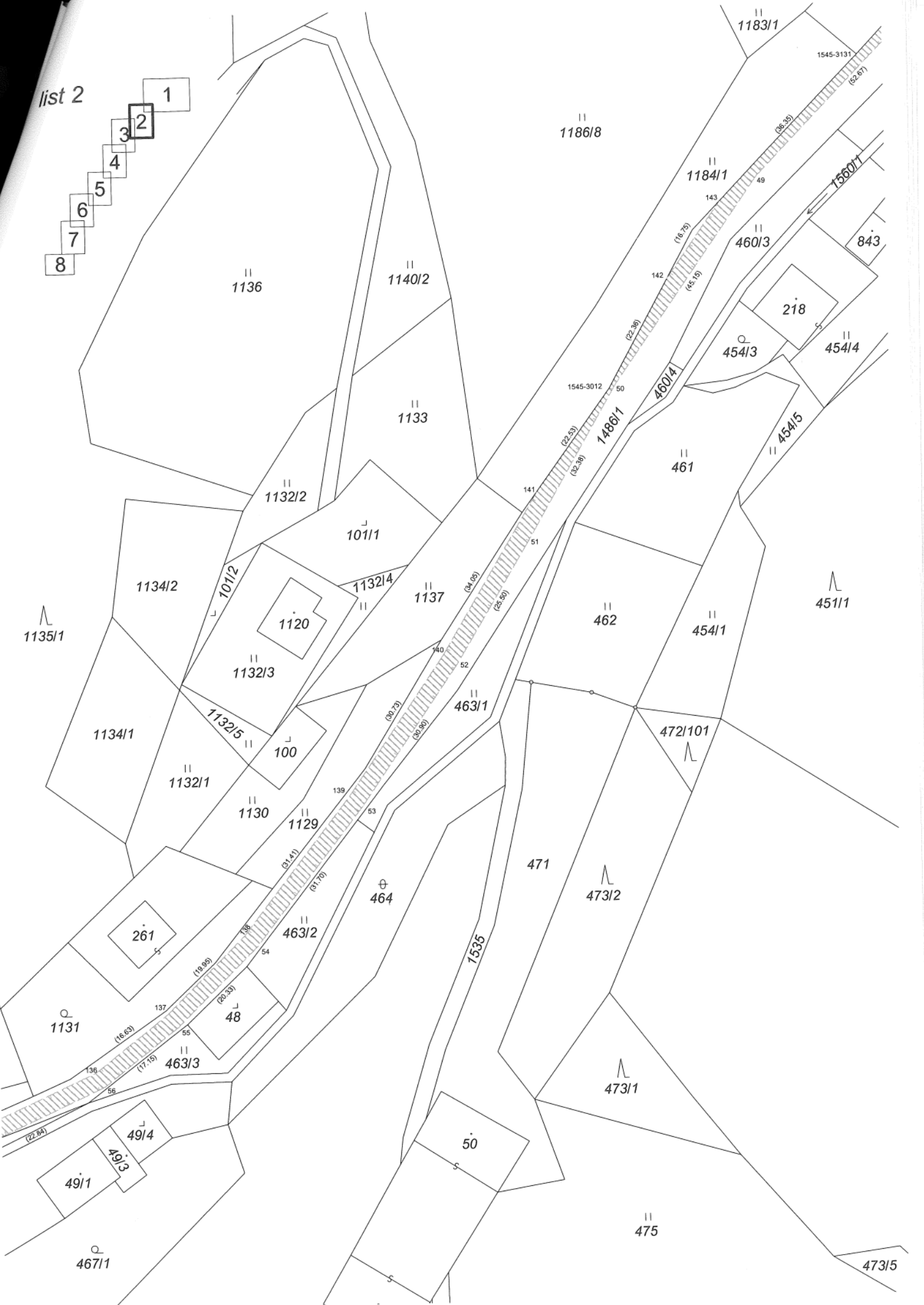
list 1

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8



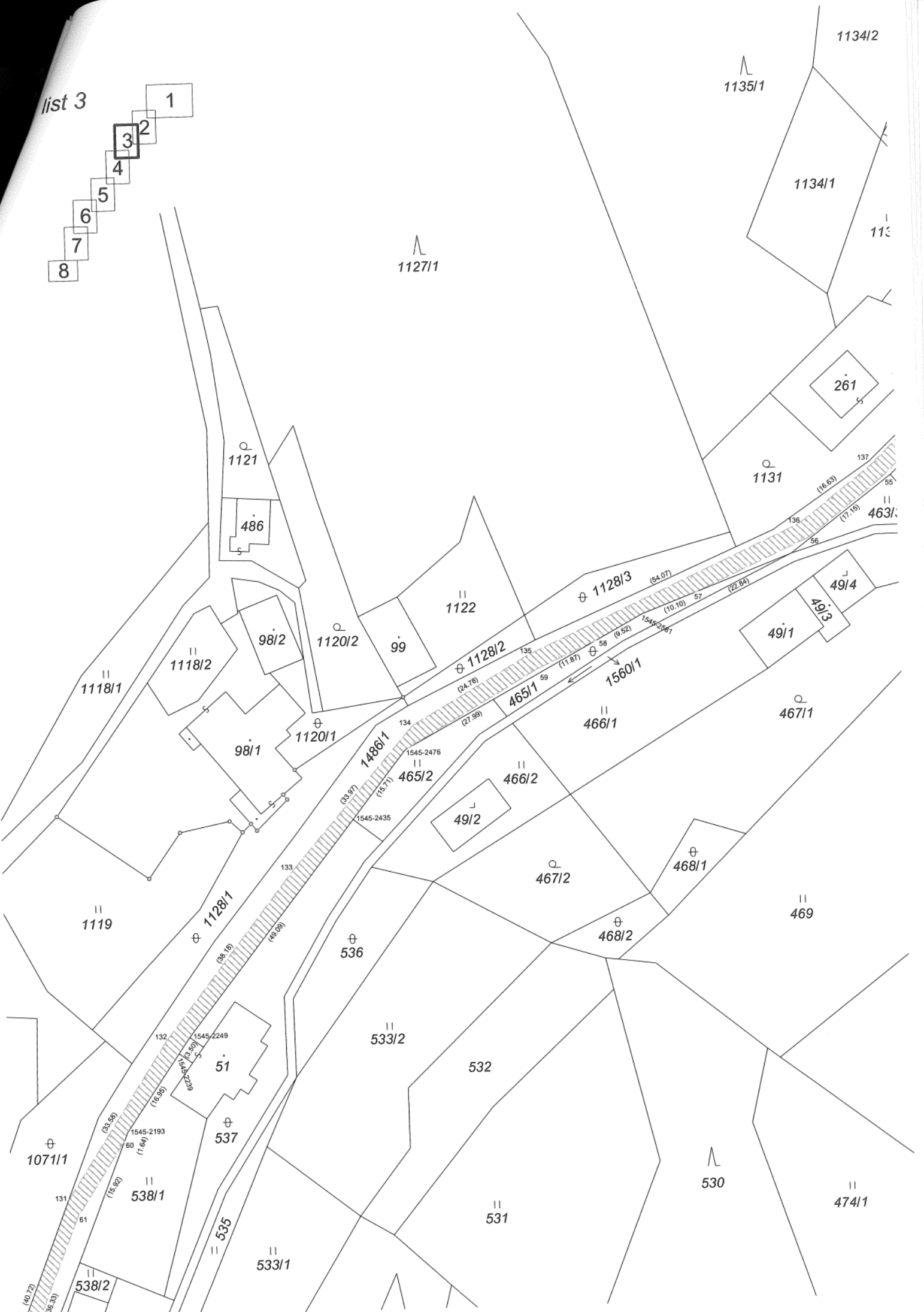
list 2

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8



list 3

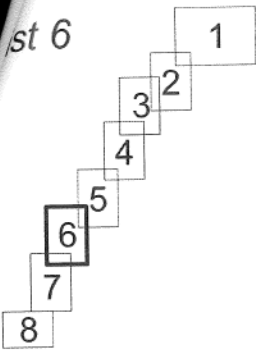
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8







st 6



1007/1

259

1007/3

92/2

1007/1

999/1

1011/1

92/1

92/3

996

1486/1

730/1

730/3

730/4

728/4

728/3

1011/2

91

1009/1

730/2

729/1

977

994/1

731/2

717/1

710/3

994/2

846

1486/1

68

717/2

710/8

426

710/7

978/2

984

254

1486/1

731/1

710/9

715/1

715/2

542

740/5

710/6

90/1

983

985

845

1486/1

731/1

742/2

715/3

740/4

740/7

740/6

710/6

981/1

987/2

89

1486/1

731/1

741/2

740/8

714/2

714/1

710/6

708

981/2

987/1

422

1486/1

732

742/1

715/3

714/2

714/1

710/6

1506/2

993/2

986

1486/1

732

742/1

715/3

714/2

714/1

710/6

987/1

993/2

986

1486/1

732

742/1

715/3

714/2

714/1

710/6

987/1

993/3

986

1486/1

733/3

742/1

715/3

714/2

714/1

710/6

987/1

993/3

986

1486/1

733/3

742/1

715/3

714/2

714/1

710/6

8/1

993/3

986

1486/1

733/3

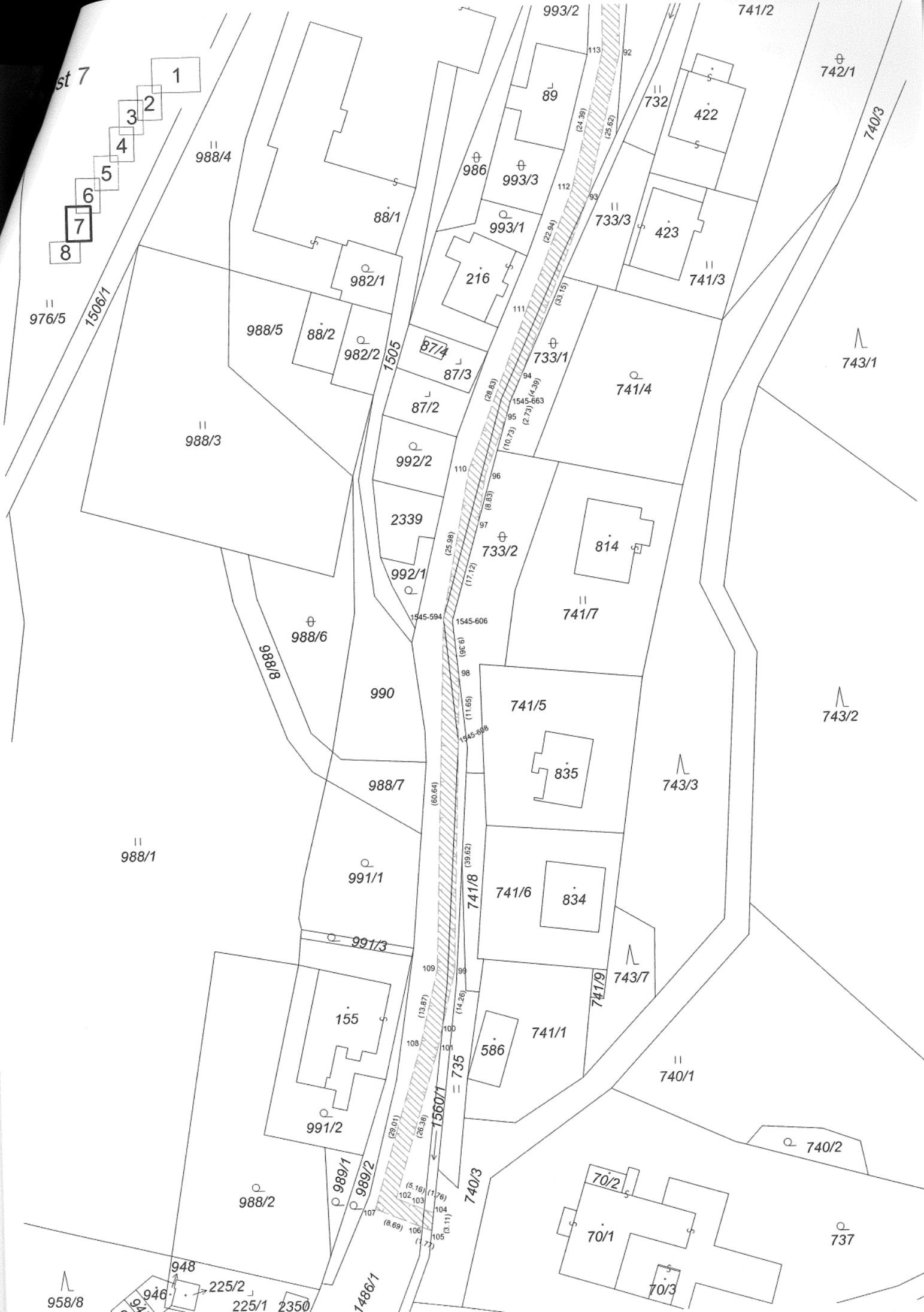
742/1

715/3

714/2

714/1

710/6





- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8



st 8



958/7

958/8

85/2

85/3

85/4

208

805

906/3

85/1

1560/1

1521/1

1509/1

906/2

1486/1

906/1

903/5

809

903/1

1561/1

808/1

903/3

903/4

903/6

829/3

909

749

903/2

217

79/3

806/2

1094

79/2

829/1

902/4

902/2

154

84/2

910

229/4

2/3

902/1

879/3

84/1

827/3

78/3

1160

83

902/1

178

165

827/6

256

808/2

159/1

897/4

830/2

826/2

827/1

827/8

934

1578/1

826/13

827/11

827/9

827/7

827/12

827/10

827/5

827/4

806/1