

SMLOUVA O ZŘÍZENÍ PRÁVA SLUŽEBNOSTI INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

uzavřena dle § 1267 a násl. zákona č. 89/2012 Sb.

níže uvedeného dne, měsíce a roku

mezi

O l o m o u c k ý k r a j, IČO: 60 60 94 60, se sídlem krajského úřadu v Olomouci – Hodolanech,, Jeremenkova 40a, PSČ 779 11,
zastoupený hospodářem s nemovitostmi ve vlastnictví Olomouckého kraje
Správou silnic Olomouckého kraje, příspěvkovou organizací, IČ: 70960399,
DIČ: CZ70960399,
se sídlem: Olomouc, Lipenská 120, PSČ 772 11,
zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Ostravě v oddíle Pr.,
vložka 100 dnem 14. 11. 2002

jako povinný ze služebnosti inženýrské sítě (dále jen „povinný“) na straně jedné

a

Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.

se sídlem Šířava 482/21, Přerov I - Město, PSČ 750 02

společnost je zapsána v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ostravě oddíle B, vložka 675,

(dále jen VaK Přerov, a.s.)

jako oprávněná ze služebnosti inženýrské sítě (dále jen „oprávněná“) na straně druhé

I.

- Povinnému přísluší na základě rozhodnutí o přechodu nemovitostí do vlastnictví krajů (zák. č. 157/2000 Sb.)_ vlastnické právo a to k pozemkům :
 - p.č. 6857/1 ostatní plocha o celkové výměře 9978 m²
 - p.č. 4973/13 ostatní plocha o celkové výměře 10158 m²
 - p.č. 5072/3 ostatní plocha o celkové výměře 4009 m²
 - p.č. 6035/6 ostatní plocha o celkové výměře 4347 m²
 - p.č. 6035/8 ostatní plocha o celkové výměře 28 m²
 - p.č. 5023 ostatní plocha o celkové výměře 14081 m²
zapsaných na LV č. 13222 pro k.ú. Přerov, obec Přerov
 - p.č. 684/1 ostatní plocha o celkové výměře 18514 m²
zapsaném na LV č. 327 pro k.ú. Kozlovice u Přerova, obec Přerov
- Oprávněná je vlastníkem a provozovatelem kanalizačního výtlaku a stoky pro Přerov, vybudované v rámci stavby „Přerov – levobřežní a pravobřežní sběrače“, uložené do pozemků uvedených v bodě 1. Toto zařízení není součástí pozemku ve smyslu ust. § 509 zák. č. 89/2012 Sb..

II.

- 1) Účastníci této smlouvy se dohodli na zřízení práva odpovídajícího věcnému břemeni – služebnosti inženýrské sítě, jehož předmětem je strpění uložení a provozování kanalizačního výtlaku a stoky pro Přerov a Kozlovice, vybudované v rámci stavby „Přerov – levobřežní a pravobřežní sběrače“, uložené do pozemků uvedených v bodě 1. tak, že povinný z věcného břemene - služebnosti je povinen strpět přes své pozemky definované v článku I. této smlouvy, tedy přes pozemky :

- p.č. 6857/1 ostatní plocha o celkové výměře 9978 m²
- p.č. 4973/13 ostatní plocha o celkové výměře 10158 m²
- p.č. 5072/3 ostatní plocha o celkové výměře 4009 m²
- p.č. 6035/6 ostatní plocha o celkové výměře 4347 m²
- p.č. 6035/8 ostatní plocha o celkové výměře 28 m²
- p.č. 5023 ostatní plocha o celkové výměře 14081 m²
zapsané na LV č. 13222 pro k.ú. Přerov, obec Přerov

- p.č. 684/1 ostatní plocha o celkové výměře 18514 m²
zapsaný na LV č. 327 pro k.ú. Kozlovice u Přerova, obec Přerov

u Katastrálního úřadu pro Olomoucký kraj, Katastrální pracoviště Přerov, v rozsahu uvedeném v geometrických plánech společnosti GEPROIS, spol.s.r.o. IČ 61945315 a to :

- geometrický plán č. 658-7/2016 ze dne 8.2.2016
(k p.č. 684/1 k.ú.Kozlovice)
- geometrický plán č. 663-22/2016 ze dne 8.2.2016
(k p.č. 684/1 k.ú.Kozlovice)
- geometrický plán č. 657-6/2016 ze dne 20.1.2016
(k p.č. 684/1 k.ú.Kozlovice)
- geometrický plán č. 6270-79/2015 ze dne 4.1.2016
(k p.č. 6857/1, p.č. 4973/13, p.č. 5072/3, vše k.ú. Přerov)
- geometrický plán č. 6274-83/2015 ze dne 4.1.2016
(k p.č. 6035/6, p.č. 6035/8, vše k.ú. Přerov)
- geometrický plán č. 651-70/2015 ze dne 29.10.2015
(k p.č. 684/1 k.ú.Kozlovice)
- geometrický plán č. 6273-80/2015 ze dne 4.1.2016
(k p.č. 6857/1 k.ú. Přerov)
- geometrický plán č. 6249-76/2015 ze dne 9.12.2015,
(k p.č. 5023 k.ú. Přerov)

kteří tvoří nedílnou součást této smlouvy, právo odpovídající věcnému břemeni - služebnosti

uložení a provozování kanalizačního výtlaku a stoky pro Přerov a Kozlovice, vybudovaných v rámci stavby „Přerov – levobřežní a pravobřežní sběrače“, uložných do pozemků uvedených v bodě 1.ve prospěch oprávněného z věcného břemene - služebnosti - VaK Přerov,a.s..

- 2) Povinný z věcného břemene - služebnosti se dále podpisem této smlouvy zavazuje strpět provádění veškerých oprav a běžné údržby kanalizačního výtlaku a stoky pro Přerov a Kozlovice, vybudovaných v rámci stavby „Přerov – levobřežní a pravobřežní sběrače“ jakož i úprav na kanalizačním výtlaku a stoce pro Přerov a Kozlovice,, vybudovaných v rámci stavby „Přerov – levobřežní a pravobřežní sběrače“ a strpět tedy vstup oprávněných osob za tímto účelem na pozemek definovaný shora.

- 3) Oprávněný z věcného břemene – služebnosti inženýrské sítě toto právo odpovídající věcnému břemenu – služebnosti inženýrské sítě v rozsahu daném geometrickými plány :
- geometrický plán č. 658-7/2016 ze dne 8.2.2016
 - geometrický plán č. 663-22/2016 ze dne 8.2.2016
 - geometrický plán č. 657-6/2016 ze dne 20.1.2016
 - geometrický plán č. 6270-79/2015 ze dne 4.1.2016
 - geometrický plán č. 6274-83/2015 ze dne 4.1.2016
 - geometrický plán č. 651-70/2015 ze dne 29.10.2015
 - geometrický plán č. 6273-80/2015 ze dne 4.1.2016
 - geometrický plán č. 6249-76/2015 ze dne 9.12.2015
- přijímá a povinný z věcného břemene – služebnosti inženýrské sítě se zavazuje toto právo strpět a respektovat.
- 4) Oprávněný z věcného břemene-služebnosti inženýrské sítě je povinen při výkonu svých práv z věcného břemene - služebnosti inženýrské sítě podle této smlouvy i svých dalších práv podle příslušných právních předpisů, co nejvíce šetřit práv strany povinného z věcného břemene - služebnosti inženýrské sítě a vstup na jeho nemovitost mu bezprostředně oznámit. Po skončení prací je povinen uvést nemovitost do předchozího stavu, a není-li to možné s ohledem na povahu provedených prací, do stavu odpovídajícího předchozímu účelu nebo užívání předmětné nemovitosti a bezprostředně oznámit tuto skutečnost straně povinného z věcného břemene - služebnosti inženýrské sítě.
- 5) Nesnese-li záležitost při náhlém poškození inženýrské sítě odkladu, obstará její opravu oprávněný z věcného břemene – služebnosti inženýrské sítě či jím pověřená osoba i bez předchozího projednání; dotčeným osobám však neprodleně oznámí provádění opravy, její místo označí a zabezpečí.
- 6) Vznikne-li povinnému z věcného břemene – služebnosti inženýrské sítě, jako vlastníkově dotčené nemovitosti, v důsledku výkonu oprávněného z věcného břemene – služebnosti inženýrské sítě podle výše uvedeného oprávnění a ze zřízeného věcného břemene – služebnosti inženýrské sítě majtková újma, nebo je-li omezen v obvyklém užívání, má povinný z věcného břemene – služebnosti inženýrské sítě právo na jednorázovou náhradu.
- 7) Oprávněný z věcného břemene – služebnosti inženýrské sítě je povinen oznámit hospodáři s nemovitostí písemně předem jakoukoliv potřebu opravy inženýrské sítě, jejíž provedení by mohlo mít vliv na stav pozemní komunikace.
- 8) V případě zásahu do vozovky z důvodu opravy inženýrské sítě, oprávněný z věcného břemene – služebnosti inženýrské sítě zabezpečí před jejím ukončením svým nákladem provedení obnovy vozovky, tj. jejích konstrukčních, podkladních a obrusných vrstev v souladu s vyjádřením k umístění a realizaci stavby.
- 9) Oprávněný z věcného břemene - služebnosti inženýrské sítě je povinen při opravě inženýrské sítě dodržovat obecně závazné právní předpisy, zejm. zák. č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích a povinnosti uložené mu silničním správním orgánem.

III.

- 1) Náklady spojené s vybudováním a provozováním kanalizačního výtlaku a stoky pro Přerov a Kozlovice, vybudovaných v rámci stavby „Přerov – levobřežní a pravobřežní sběrače“ a náklady spojené s jeho opravou a údržbou, včetně povinnosti uvést pozemky do původního stavu, ponese ze svého oprávněný z věcného břemene – služebnosti inženýrské sítě.

IV.

- 1) Právo odpovídající věcnému břemeni – služebnosti inženýrské sítě uložení a provozování kanalizačního výtlaku a stoky pro Přerov a Kozlovice, vybudovaných v rámci stavby „Přerov – levobřežní a pravobřežní sběrače“ se zřizuje úplatně na základě znaleckého posudku č. 2156/19/16, [REDAKCE]
Výše úplaty činí **183.140,- Kč vč. DPH** (slovy: jedno sto osmdesát tři tisíce jedno sto čtyřicet korun českých).

Výše uvedená částka byla uhrazena stranou oprávněnou dne **9.9.2016** na základě **daňového dokladu číslo 230160379**.

V.

- 1) Právo odpovídající věcnému břemeni - služebnosti podle této smlouvy vzniká dnem vkladu do katastru nemovitostí s tím, že právní účinky vkladu vznikají na základě pravomocného rozhodnutí příslušného katastrálního úřadu o povolení zápisu vkladu práva do katastru nemovitostí ke dni, kdy bude návrh na zápis vkladu práva doručen příslušnému katastrálnímu úřadu.
- 2) Smluvní strany se dohodly, že poplatek za návrh na vklad práva odpovídající věcnému břemeni - služebnosti do katastru nemovitostí, stejně tak jako i další náklady uhradí oprávněný z věcného břemene – služebnosti inženýrské sítě.
- 3) Návrh na vklad práva odpovídajícího věcnému břemeni - služebnosti do katastru nemovitostí podá oprávněný z věcného břemene – služebnosti inženýrské sítě. Povinný z věcného břemene – služebnosti inženýrské sítě tímto úkonem oprávněného z věcného břemene – služebnosti inženýrské sítě zmocňuje.

VI.

- 1) Smluvní strany se dohodly, že věcné břemeno – služebnost inženýrské sítě uvedená shora k předmětným nemovitostem se zřizuje na **dobu neurčitou**.

VII.

- 1) Smluvní strany podepisují tuto smlouvu na důkaz toho, že si ji řádně přečetly, s jejím obsahem souhlasí, jakož i na důkaz toho, že vyjádřený souhlas je projevem jejich pravé a svobodné vůle, nikoliv tísně či nápadně nevýhodných podmínek.
- 2) Smlouva je sepsána v 3 stejnopisech, z nichž po jednom obdrží (každá) povinná strana z věcného břemene – služebnosti inženýrské sítě a oprávněná strana z věcného břemene - služebnosti a jeden stejnopis bude stranou oprávněnou použit pro účely příslušného řízení o povolení vkladu věcného břemene - služebnosti inženýrské sítě do katastru nemovitostí.
- 3) Smlouva může být měněna nebo doplňována pouze formou vzestupně číslovaných písemných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami.

Za oprávněnou: 21 -12- 2016

Za povinného: - 6 -01- 2017

Podpisový vzor předsedy představenstva a.s. MUDr. Michala Chromce je uložen u Katastrálního úřadu pro Olomoucký kraj, katastrální Pracoviště Přerov pod č.j.PV210-2004.

Podpisový vzor ředitele Ing. Drahomíra Babniče a výpis z obchodního rejstříku Správy silnic olomouckého kraje, p.o. jsou uloženy u Katastrálního úřadu pro Olomoucký kraj, KP Přerov.

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav			Nový stav											
Označení pozemku parc. číslem	Vyměra parcely		Druh pozemku	Označení pozemku parc. číslem	Vyměra parcely		Druh pozemku	Typ stavby	Způsob určení	Porovnání se stavem evidence právních vztahů				
	ha	m ²			Způsob využití	ha				m ²	Způsob využití	Způsob využití	Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	Číslo listu vlastnický
51/4										51/4		10001		
51/6										51/6		10001		
51/7										51/7		10001		
58/1										58/1		10001		
684/1										684/1		327		

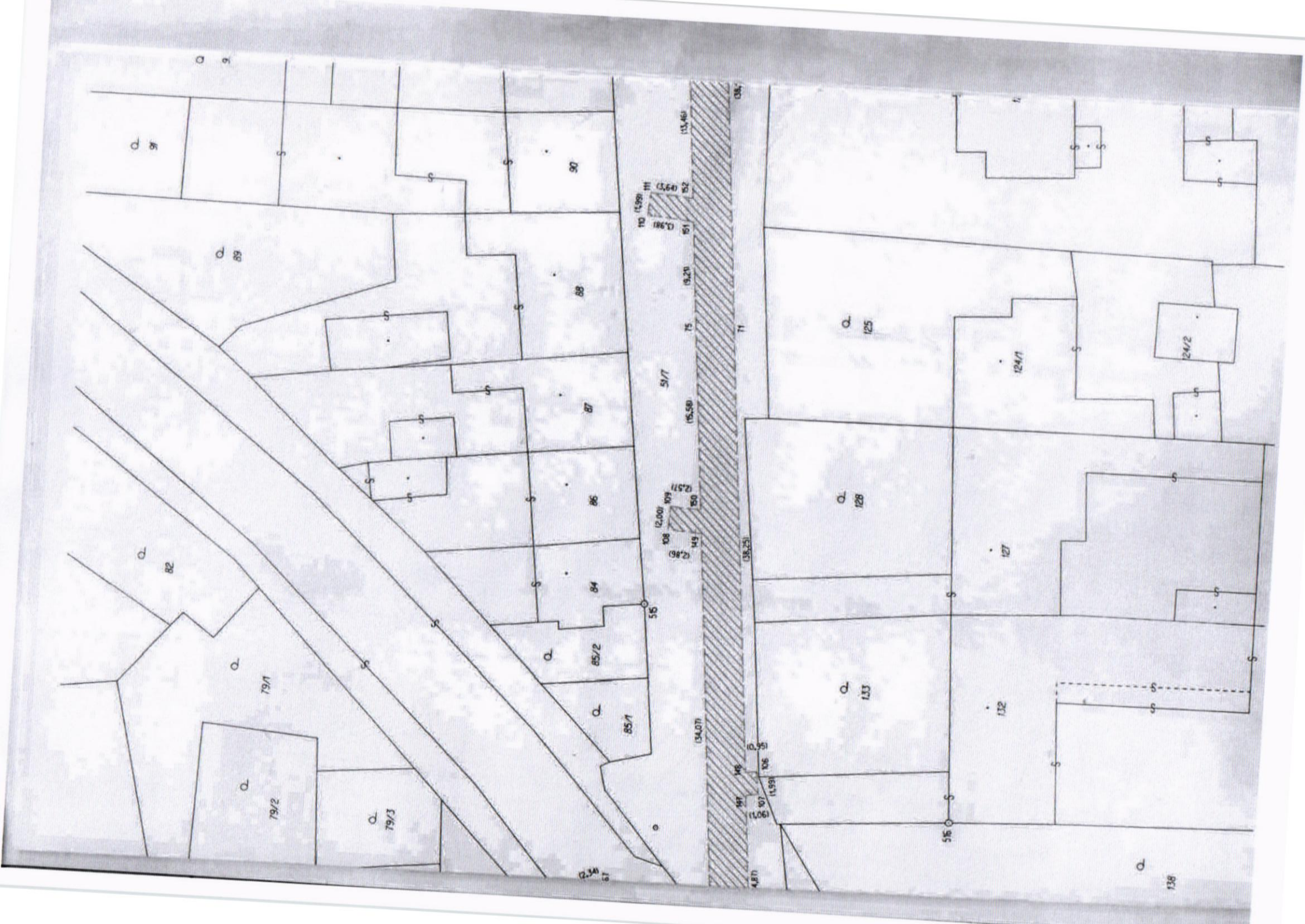
Óprávněný: Dle listiny

Druh věcného břemene: Dle listiny

GEOMETRICKÝ PLÁN pro vymezení rozsahu věcného břemene k části pozemku	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr
	Jméno, příjmení: Ing. Karel Fišnar	Jméno, příjmení: Ing. Karel Fišnar
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 1463/1995	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 1463/1995
	Dne: 8 2 2016 Číslo: 31/2016	Dne: 25 -02- 2016 Číslo: 89/2016
	Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu
Vytvořitel: Gepro s.r.o. Trávník 1117/30 Přerov 75005 IČO 61945315 DIČ CZ 61945315	Katastrální úřad souhlasí s označováním parcel	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě
Číslo plánu: 658-7/2016	KÚ pro Olomoucký kraj KP Přerov Zbyněk Wojtkovský PGP-135/2016-808 2016.02.23 15:06:54 CET	
Okres: Přerov		
Obec: Přerov		
Kat. území: Kozlovice u Přerova		
Mapový list: Olomouc 2-8/32, 41		
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny		

Seznam souřadnic (S-UTM)				Seznam souřadnic (S-UTM)			
Souřadnice pro zápis do KN		Souřadnice pro zápis do KN		Souřadnice pro zápis do KN		Souřadnice pro zápis do KN	
Kód	X	Y	Disto	Kód	X	Y	Disto
3	1137353,57	531204,15	114	3	1137373,29	531299,36	4-107
3	1137354,81	531205,73	115	3	1137385,22	531329,72	28-17
3	1137345,86	531182,01	118	3	1137400,07	531389,37	56
3	1137342,96	531208,06	117	3	1137388,40	531398,33	55
3	1137344,74	531209,90	116	3	1137384,54	531325,11	57
3	1137343,84	531184,49	119	3	1137376,38	531298,40	58
3	1137332,84	531184,49	120	3	1137378,67	531299,92	59
3	1137332,84	531186,33	121	3	1137378,67	531297,49	60
3	1137332,84	531186,33	122	3	1137385,26	531297,49	61
3	1137332,84	531186,33	123	3	1137411,49	531321,03	62
3	1137332,84	531186,33	124	3	1137426,79	531336,25	63
3	1137332,84	531186,33	125	3	1137386,42	531395,75	64
3	1137332,84	531186,33	126	3	1137396,39	531388,09	65
3	1137332,84	531186,33	127	3	1137380,54	531320,27	66
3	1137332,84	531186,33	128	3	1137371,33	531293,78	67
3	1137332,84	531186,33	129	3	1137373,18	531292,34	68
3	1137332,84	531186,33	130	3	1137379,09	531296,28	69
3	1137332,84	531186,33	131	3	1137379,09	531294,68	70
3	1137332,84	531186,33	132	3	1137379,09	531294,68	71
3	1137332,84	531186,33	133	3	1137379,09	531294,68	72
3	1137332,84	531186,33	134	3	1137379,09	531294,68	73
3	1137332,84	531186,33	135	3	1137379,09	531294,68	74
3	1137332,84	531186,33	136	3	1137379,09	531294,68	75
3	1137332,84	531186,33	137	3	1137379,09	531294,68	76
3	1137332,84	531186,33	138	3	1137379,09	531294,68	77
3	1137332,84	531186,33	139	3	1137379,09	531294,68	78
3	1137332,84	531186,33	140	3	1137379,09	531294,68	79
3	1137332,84	531186,33	141	3	1137379,09	531294,68	80
3	1137332,84	531186,33	142	3	1137379,09	531294,68	81
3	1137332,84	531186,33	143	3	1137379,09	531294,68	82
3	1137332,84	531186,33	144	3	1137379,09	531294,68	83
3	1137332,84	531186,33	145	3	1137379,09	531294,68	84
3	1137332,84	531186,33	146	3	1137379,09	531294,68	85
3	1137332,84	531186,33	147	3	1137379,09	531294,68	86
3	1137332,84	531186,33	148	3	1137379,09	531294,68	87
3	1137332,84	531186,33	149	3	1137379,09	531294,68	88
3	1137332,84	531186,33	150	3	1137379,09	531294,68	89
3	1137332,84	531186,33	151	3	1137379,09	531294,68	90
3	1137332,84	531186,33	152	3	1137379,09	531294,68	91
3	1137332,84	531186,33	153	3	1137379,09	531294,68	92
3	1137332,84	531186,33	154	3	1137379,09	531294,68	93
3	1137332,84	531186,33	155	3	1137379,09	531294,68	94
3	1137332,84	531186,33	156	3	1137379,09	531294,68	95
3	1137332,84	531186,33	157	3	1137379,09	531294,68	96
3	1137332,84	531186,33	158	3	1137379,09	531294,68	97
3	1137332,84	531186,33	159	3	1137379,09	531294,68	98
3	1137332,84	531186,33	160	3	1137379,09	531294,68	99
3	1137332,84	531186,33	161	3	1137379,09	531294,68	100
3	1137332,84	531186,33	162	3	1137379,09	531294,68	101
3	1137332,84	531186,33	163	3	1137379,09	531294,68	102
3	1137332,84	531186,33	164	3	1137379,09	531294,68	103
3	1137332,84	531186,33	165	3	1137379,09	531294,68	104
3	1137332,84	531186,33	166	3	1137379,09	531294,68	105
3	1137332,84	531186,33	167	3	1137379,09	531294,68	106
3	1137332,84	531186,33	168	3	1137379,09	531294,68	107
3	1137332,84	531186,33	169	3	1137379,09	531294,68	108
3	1137332,84	531186,33	170	3	1137379,09	531294,68	109
3	1137332,84	531186,33	171	3	1137379,09	531294,68	110
3	1137332,84	531186,33	172	3	1137379,09	531294,68	111
3	1137332,84	531186,33	173	3	1137379,09	531294,68	112
3	1137332,84	531186,33	174	3	1137379,09	531294,68	113







VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav				Nový stav												
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Typ stavby	Způsob využití	Způsob určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů					
	ha	m ²	Způsob využití		ha	m ²	Způsob využití	Způsob využití			Díl přechází z pozemku označeného v	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu	
											katastru nemovitosti	dřívější poz. evidenci		ha	m ²	
58/1											58/1					10001
79/1											79/1					10001
80											80					10001
684/1											684/1					327

Oprávněný: Dle listiny

Druh věcného břemene: Dle listiny

Seznam souřadnic (S-JTSK)

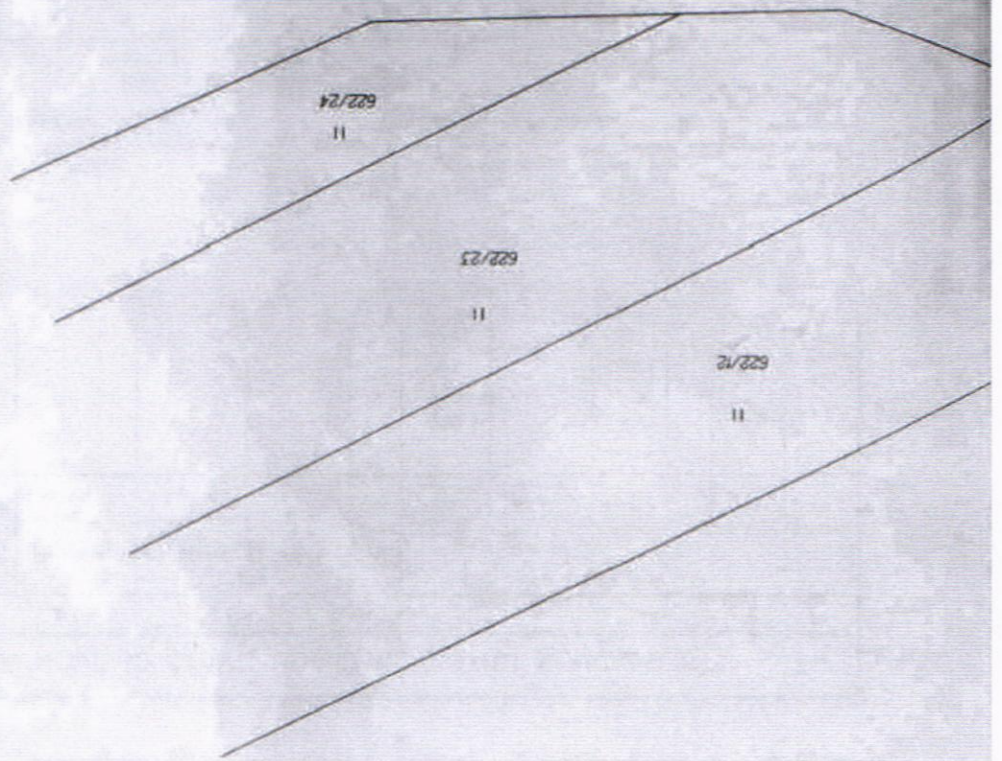
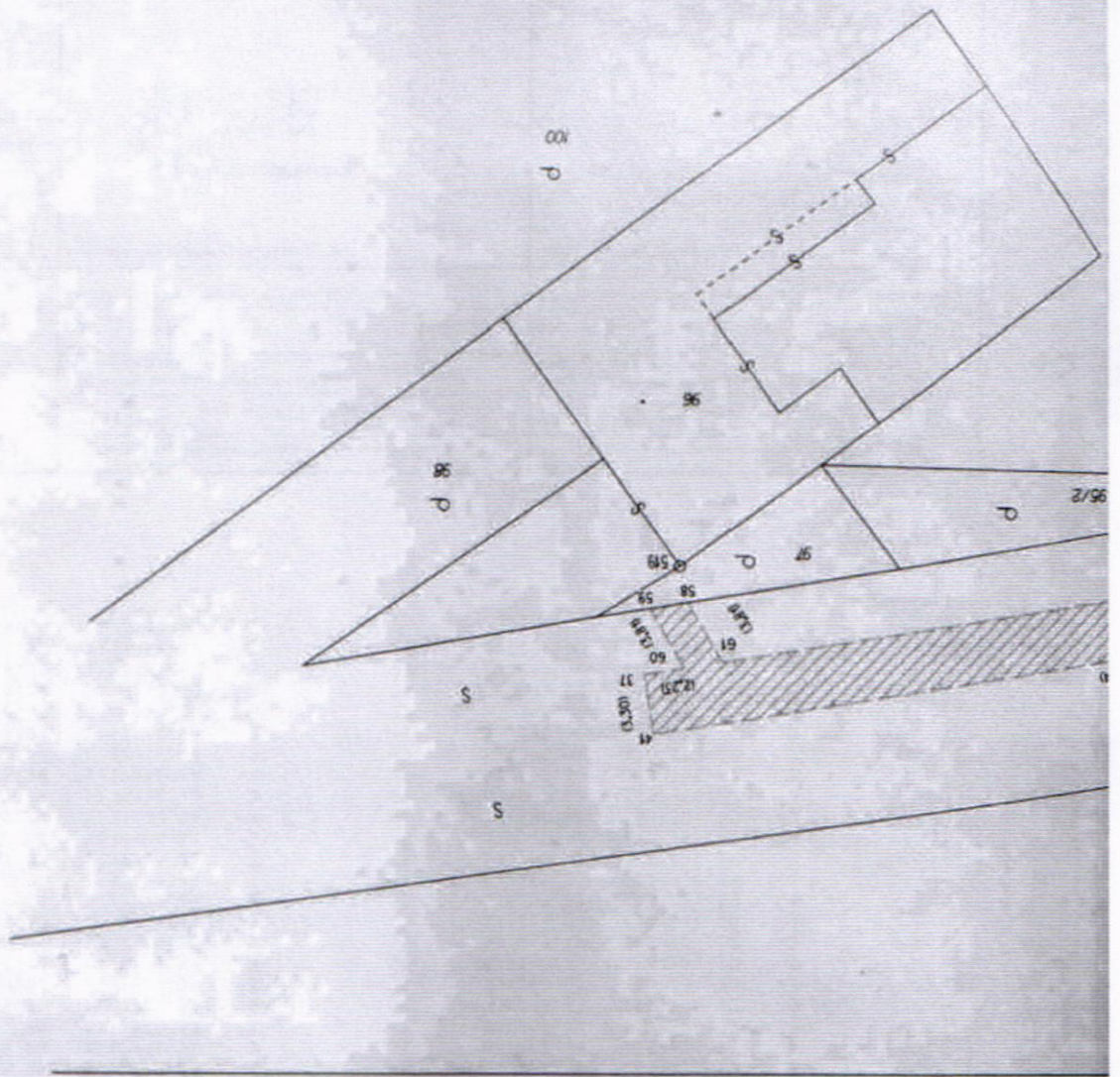
Seznam souřadnic (S-JTSK)

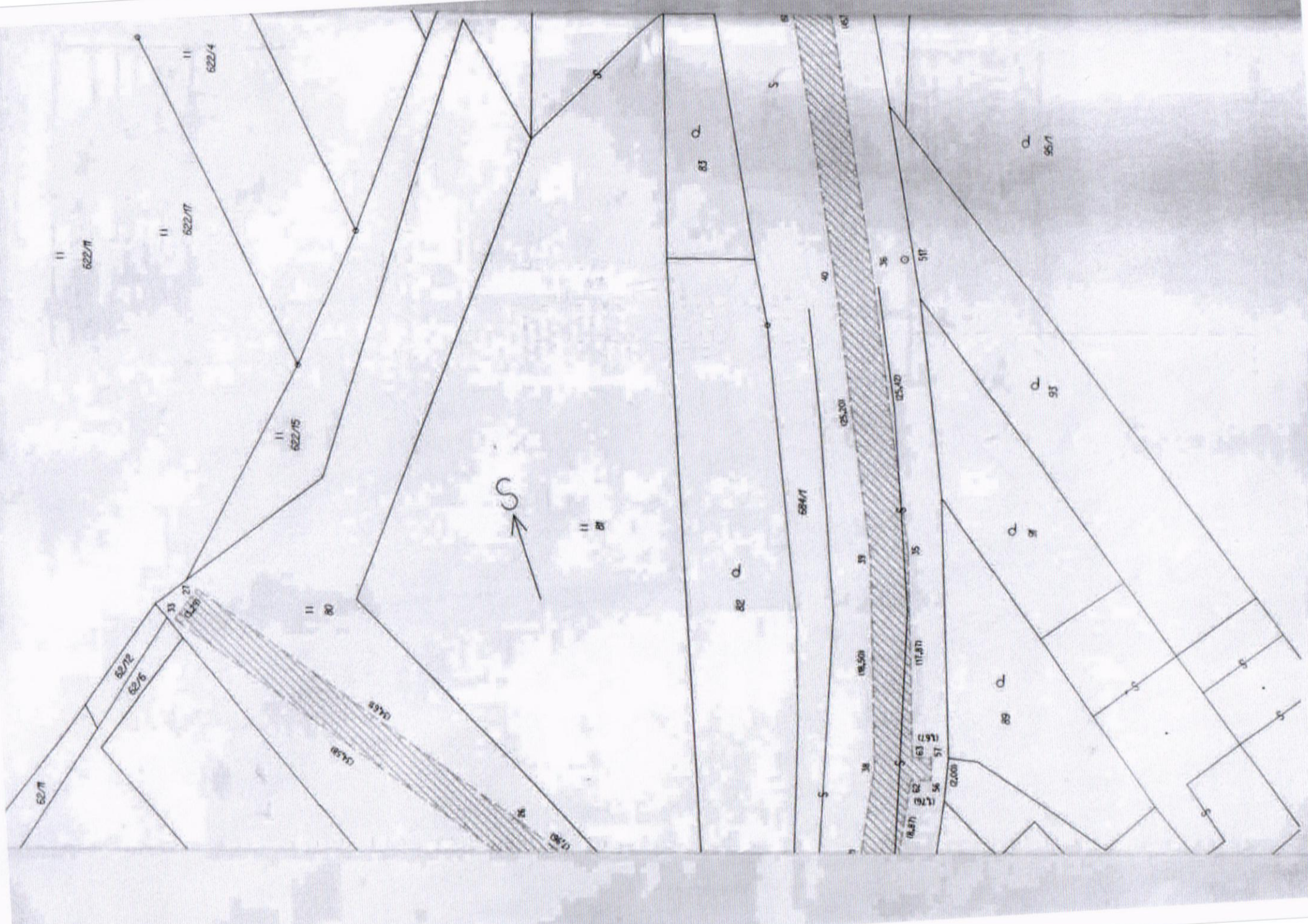
Souřadnice pro zápis do KN

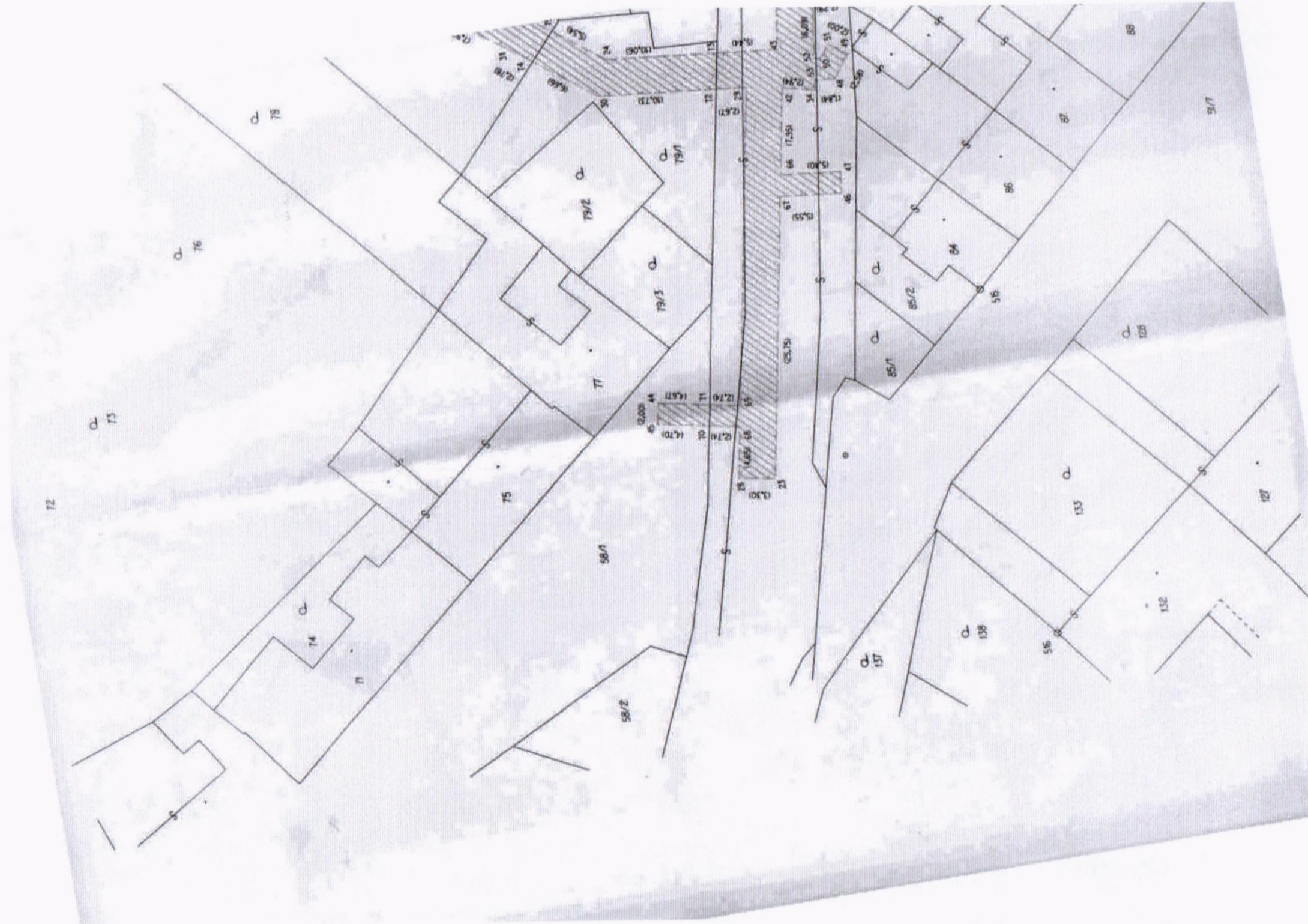
Souřadnice pro zápis do KN

číslo bodu	Y	X	Kód kvality	číslo bodu	Y	X	Kód kvality
23	531292.90	1137374.04	3	50	531271.56	1137341.87	3
24	531288.80	1137332.95	3	51	531270.41	1137341.04	3
25	531293.63	1137325.89	3	52	531272.12	1137341.62	3
26	531298.25	1137319.41	3	53	531273.00	1137343.41	3
27	531318.62	1137291.43	3	54	531267.30	1137336.99	3
28	531295.80	1137372.46	3	55	531266.58	1137335.13	3
29	531278.80	1137341.11	3	56	531262.98	1137326.97	3
30	531291.00	1137335.57	3	57	531262.34	1137325.07	3
31	531296.33	1137327.77	3	58	531243.47	1137236.42	3
32	531300.93	1137321.33	3	59	531243.14	1137234.30	3
33	531321.28	1137293.37	3	60	531246.86	1137235.10	3
34	531273.39	1137344.20	3	61	531247.19	1137237.22	3
35	531258.80	1137307.41	3	62	531264.64	1137326.40	3
36	531254.23	1137282.40	3	63	531263.92	1137324.53	3
37	531246.52	1137232.90	3	64	531268.55	1137334.36	3
38	531267.31	1137324.36	3	65	531269.43	1137336.16	3
39	531262.02	1137306.63	3	66	531279.68	1137349.65	3
40	531257.49	1137281.84	3	67	531280.63	1137351.40	3
41	531249.78	1137232.40	3	68	531293.58	1137368.37	3
42	531275.89	1137342.66	3	69	531292.63	1137366.62	3
43	531274.69	1137339.36	3	70	531295.96	1137367.02	3
44	531299.07	1137362.96	3	71	531295.01	1137365.26	3
45	531300.05	1137364.70	3	72	531281.23	1137340.01	8
46	531275.58	1137353.70	3	73	531279.64	1137337.11	8
47	531274.76	1137351.88	3	74	531294.76	1137330.07	3
48	531271.32	1137344.17	3	75	531291.93	1137328.38	3
49	531269.23	1137342.66	3				


GEOMETRICKÝ PLÁN pro vymezení rozsahu věcného břemene k části pozemku	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr.
	Jméno, příjmení: Ing. Karel Fišnar	Jméno, příjmení: Ing. Karel Fišnar
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 1463/1995	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 1463/1995
	Dne: 8.2.2016 Číslo: 47/2016	Dne: 25-02-2016 Číslo: 88/2016
Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.
Vyhotovitel: Gepolis s.r.o. Trávník 1117/30 Přerov 75005 IČO: 61945315 DIČ: CZ 61945315	Katastrální úřad souhlasí s očištěním parcel.	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.
Číslo plánu: 663-22/2016 Okres: Přerov Obec: Přerov Kat. území: Kozlovice u Přerova Mapový list: Olomouc 2-8/32	KÚ pro Olomoucký kraj KP Přerov Zbyněk Wojkovský PGP-138/2016-808 2016.02.24 14:44:01 CET	
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny		







121	531440.00	1137342.33	3	207	531369.92	1137460.63	3
123	531446.78	1137562.88	3	208	531384.34	1137480.10	3
124	531445.16	1137564.08	3	209	531382.98	1137478.64	3
125	531448.83	1137567.91	3	210	531385.20	1137476.57	3
126	531477.75	1137390.82	3	211	531386.58	1137478.01	3
127	531477.99	1137392.83	3	212	531399.91	1137495.72	3
128	531477.75	1137412.25	3	213	531398.49	1137494.30	3
129	531477.79	1137414.33	3	214	531400.60	1137492.20	3
130	531482.97	1137420.31	3	215	531402.04	1137493.60	3
131	531483.50	1137422.35	3	216	531433.01	1137569.65	3
132	531481.93	1137435.89	3	217	531432.56	1137569.85	3
133	531481.27	1137438.01	3	218	531433.31	1137567.33	3
134	531472.86	1137453.03	3	219	531431.95	1137568.45	3
135	531468.92	1137466.02	3	220	531432.53	1137567.67	3
136	531468.34	1137467.93	3	221	531434.97	1137568.66	3
137	531466.23	1137474.88	3	222	531458.07	1137530.61	3
138	531465.63	1137476.85	3	223	531459.95	1137531.31	3
139	531458.74	1137494.20	3	224	531457.15	1137533.05	3
140	531457.94	1137496.13	3	225	531458.89	1137534.10	3
141	531449.51	1137513.09	3	226	531449.73	1137565.97	3
142	531448.40	1137514.76	3	227	531449.98	1137566.81	3
143	531451.63	1137544.56	3	228	531362.76	1137445.91	3
144	531450.48	1137546.21	3	229	531478.70	1137369.82	3
145	531445.20	1137560.05	3	230	531475.27	1137370.05	3
146	531443.93	1137561.88	3	231	531445.96	1137524.81	3
147	531458.82	1137503.16	3	232	531443.07	1137522.81	3
148	531459.62	1137501.24	3	233	531457.49	1137532.16	3
149	531463.56	1137491.76	3	234	531459.32	1137532.98	3
150	531464.33	1137489.91	3	235	531454.57	1137540.31	3
151	531470.10	1137474.19	3	236	531457.60	1137542.12	3
152	531470.70	1137472.22	3	237	531425.19	1137520.72	3
153	531472.28	1137454.95	3	238	531357.91	1137455.48	3
154	531485.68	1137455.38	3	239	531347.43	1137444.48	3
155	531499.24	1137449.57	3				

GEOMETRICKÝ PLÁN	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:
pro	Jméno, příjmení: Ing. Karel Fišnar	Jméno, příjmení: Ing. Karel Fišnar
vymezení rozsahu věcného břemene k části pozemku	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 1463/1995	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 1463/1995
	Dne: 20.1.2016 Číslo: 27/2016	Dne: 06-12-2016 Číslo: 611/2016
	Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.
Vyhotovitel: Geprois s.r.o. Trávník 1117/30 Přerov 75005 IČO:61945315 DIČ:CZ 61945315	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.
Číslo plánu: 657-6/2016	<p>KÚ pro Olomoucký kraj KP Přerov Lenka Sobková PGP-62/2016-808 2016.02.10 11:26:34 CET</p>	
Okres: Přerov		
Obec: Přerov		
Kat. území: Kozlovice u Přerova		
Mapový list: Olomouc 2-8/32, 34		
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny —		

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav				Nový stav											
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Typ stavby	Zpús. určení	Porovnání se stavem evidence právních vztahů					
	ha	m ²	Způsob využití		ha	m ²	Způsob využití	Způsob využití	výměr	Díl přechází z pozemku označeného v		Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu
										katastru nemovitosti	dřívější poz. evidenci		ha	m ²	
2/1										2/1		10001			
17/1										17/1		10001			
51/7										51/7		10001			
208/1										208/1		10001			
684/1										684/1		327			

Oprávněný: Dle listiny

Druh věcného břemene: Dle listiny

Seznam souřadnic (S-JTSK)

Souřadnice pro zápis do KN

číslo bodu	Y	X	Kód kvality
5-109	531483.81	1137437.68	3
5-212	531477.25	1137358.76	3
73	531477.19	1137356.38	3
74	531479.70	1137377.41	3
75	531481.83	1137395.31	3
76	531481.23	1137413.56	3
77	531484.72	1137427.05	3
78	531472.02	1137467.90	3
79	531468.03	1137481.06	3
80	531456.29	1137509.24	3
81	531445.24	1137525.89	3
82	531461.89	1137535.91	3
83	531454.00	1137547.32	3
84	531438.88	1137569.18	3
85	531436.43	1137572.38	3
86	531473.69	1137356.80	3
87	531476.20	1137377.83	3
88	531478.31	1137395.47	3
89	531479.69	1137421.65	3
90	531481.06	1137426.95	3
91	531464.71	1137479.86	3
92	531453.17	1137507.58	3
93	531440.28	1137527.01	3
94	531456.87	1137536.99	3
95	531442.16	1137558.25	3
96	531436.06	1137567.08	3
97	531476.29	1137393.28	3
98	531475.77	1137391.34	3
99	531473.86	1137413.25	3
100	531469.52	1137415.90	3
101	531473.56	1137411.09	3
102	531488.57	1137420.66	3
103	531488.45	1137422.66	3
104	531482.60	1137439.28	3
105	531470.95	1137454.60	3
106	531471.47	1137452.66	3
107	531461.91	1137466.38	3
108	531462.37	1137464.44	3
109	531460.61	1137473.97	3
110	531461.61	1137472.23	3
111	531451.89	1137491.14	3
112	531453.17	1137489.60	3
113	531446.33	1137513.58	3
114	531447.31	1137511.84	3
115	531464.66	1137505.26	3
116	531463.42	1137506.82	3
117	531476.07	1137495.32	3
118	531475.23	1137497.14	3
119	531484.90	1137480.68	3

Seznam souřadnic (S-JTSK)

Souřadnice pro zápis do KN

číslo bodu	Y	X	Kód kvality
156	531503.70	1137442.62	3
157	531511.09	1137431.12	3
158	531525.98	1137400.68	3
159	531527.19	1137398.31	3
160	531485.74	1137458.90	3
161	531513.93	1137432.72	3
162	531528.90	1137402.14	3
163	531530.09	1137399.79	3
164	531511.35	1137445.08	3
165	531510.57	1137446.92	3
166	531503.98	1137452.57	3
167	531502.72	1137454.11	3
168	531496.55	1137463.26	3
169	531495.43	1137464.92	3
170	531506.04	1137445.00	3
171	531507.14	1137443.29	3
172	531502.15	1137451.07	3
173	531500.73	1137452.48	3
174	531488.41	1137457.76	3
175	531475.90	1137455.13	3
176	531476.86	1137452.01	3
177	531469.40	1137413.64	3
178	531468.80	1137414.72	3
179	531394.65	1137486.42	3
180	531371.38	1137462.15	3
181	531431.46	1137514.82	3
182	531417.51	1137501.28	3
183	531442.80	1137523.21	3
184	531361.51	1137451.86	3
185	531348.07	1137446.38	3
186	531345.67	1137447.24	3
187	531348.59	1137444.06	3
188	531344.99	1137445.36	3
189	531356.58	1137452.19	3
190	531357.46	1137455.93	3
191	531352.69	1137453.39	3
192	531351.43	1137451.85	3
193	531353.95	1137452.36	3
194	531352.55	1137450.93	3
195	531424.70	1137521.01	3
196	531423.60	1137519.34	3
197	531426.67	1137517.51	3
198	531428.18	1137518.93	3
199	531369.75	1137462.86	3
200	531367.38	1137464.96	3
201	531368.67	1137461.14	3
202	531366.06	1137463.46	3
203	531370.82	1137467.46	3
204	531369.74	1137465.78	3



156

Q

159

Q

161

162

163

167/1

Q

165

167/2

Q

166

Q

177

Q

178

179/2

172

Q

175/2

180

174

Q

175/1

179/1

512

172/

2.98
14
213
13.07
215
212
12.07
13.4
13.33

Q

182

173

181

Q

184



GI
pr
vyn
bře

Vyhod

Číslo p
Okres:
Obec:
Kat. úz
Mapový
Dosava
možnos
navrhov.



51/7

158

160

164

176

179

(8,30)

182

44

511

186

185

184

183

182

181

180

179

178

177

176

175

174

173

172

171

170

169

168

167

166

165

164

163

162

161

160

159

158

157

156

155

154

153

152

151

150

149

148

147

146

145

144

143

142

141

140

139

138

137

136

52

Q 55

Q 53

58/1

67

32

33

34

39

Q 38/3

Q 36

Q 31

Q 49

48

47

46

45

