

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ															
Dosavadní stav				Nový stav											
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Způsob využití	Způsob využití	Způsob využití	Porovnání se stavem evidence právních vztahů			Označení dílu
	ha	m ²			ha	m ²						Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	dřívější poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	
												ha	m ²		
1153/52												1153/52		1388	
1196/2												1196/2		475	
1202/2												1202/2		55	
1202/3												1202/3		55	
1214/2												1214/2		484	
1698/1												1698/1		742	
1708/2												1708/2		2873	
1711/3												1711/3		1214	
1723/2												1723/2		779	
1727/1												1727/1		228	
1736												1736		1081	
1741/2												1741/2		895	
1745/2												1745/2		245	
1748/2												1748/2		142	
1758												1758		615	
1759/2												1759/2		71	
1764/2												1764/2		3571	
1765/2												1765/2		114	
1806/1												1806/1		60000	
1806/2												1806/2		1388	
1806/6												1806/6		475	
1806/8												1806/8		1388	
1806/10												1806/10		1388	
1806/14												1806/14		1388	
1806/15												1806/15		1388	
1806/16												1806/16		1388	
1806/18												1806/18		1388	
1806/20												1806/20		1388	
1806/21												1806/21		1388	
1806/22												1806/22		1388	
1806/23												1806/23		1388	
1806/24												1806/24		1388	
1806/27												1806/27		1388	
1806/29												1806/29		1388	
1806/31												1806/31		1388	
1806/32												1806/32		1388	
1806/35												1806/35		1388	
1807												1807		1388	

Oprávněný: dle listiny
Druh věcného břemene: dle listiny

POŤLOHA č. 1 (MOPPHOT 3.7)

Ověřuje se, že tato kopie souhlasí s geometrickým plánem
19.3.2014 K 14/2014



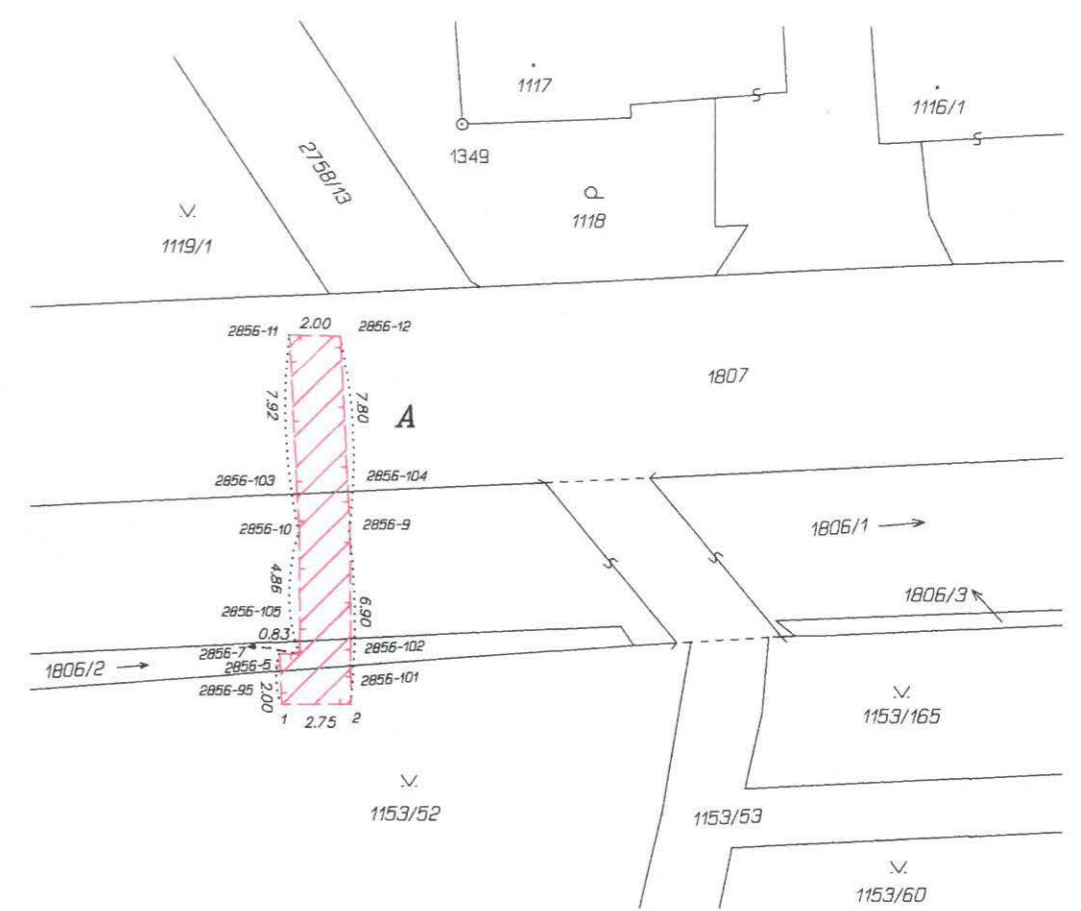
GEOMETRICKÝ PLÁN pro vymezení rozsahu věcného břemene	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:
	Jméno, příjmení:	Jméno, příjmení:
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 70/1995	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:
	Dne: 5. března 2014 Číslo: 35/2014	Dne: Číslo:
Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.
Vyhotovitel: "MIKROAREA s.r.o." OPAVA, Nákladní 30 IČ 25398865	Katastrální úřad souhlasí s očišlováním parcel.	Ověřil:
Číslo plánu: 3226-11/2014 Okres: Opava Obec: Opava Kat. území: Kylešovice Mapový list: DKM		
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které by byly označeny předepsaným způsobem.	19-03-2014 3.35/2014	[Redacted]

Seznam souřadnic (S-JTSK)
Číslo bodu Souřadnice pro zápis do KN
Y X Kód kv. Poznámka

Table with 5 columns: Číslo bodu, Y, X, Kód kv., Poznámka. Rows 1-86.

Seznam souřadnic (S-JTSK)
Číslo bodu Souřadnice pro zápis do KN
Y X Kód kv. Poznámka

Table with 5 columns: Číslo bodu, Y, X, Kód kv., Poznámka. Rows 87-286. Includes 'průsečík' notes.



Seznam souřadnic (S-JTSK)
Číslo bodu Souřadnice pro zápis do KN
Y X Kód kv. Poznámka

Table with 5 columns: Číslo bodu, Y, X, Kód kv., Poznámka. Rows 2856-119 to 2856-173. Includes 'průsečík' notes.

