



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 určení výměry	Porovnání se stavem evidence právních vztahů				
	ha	m ²			ha	m ²				Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu	
										Číslo listu katastru nemovitostí	Číslo listu dřívější poz. evidenci	ha		m ²
4358/7	19	55	ostat. pl. ostat.kom.	4358/7 4358/11	16 3	39 16	ostat. pl. ostat.kom. ostat. pl. ostat.kom.		0 0	4358/7 4358/7		1459 1459	16 3	39 16
	19	55			19	55								

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

k.ú. Ostravice 1 (7156711)

1	465914.31	1135495.79	3	původní trubka
2	465916.23	1135493.38	3	původní trubka

GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:		Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:		
	Jméno, příjmení:		[redacted]		
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:	109/1995	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:	109/1995	
	Dne: 25. listopadu 2019 Číslo: 686/2019		Dne: 5. 12. 2019 Číslo: 760/2019		
Naležitostní a přesnost odpovídá právním předpisům.		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.			
Vyhovitel: [redacted] Lubina 124, 742 21 Kapřivnice, IČ: 01763750		Katastrální úřad souhlasí s označováním parcel.			
Číslo plánu: 3813-93/2019	KÚ pro Moravskoslezský kraj KP Frýdek-Místek		Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.		
Okres: Frydek-Místek	[redacted]		[redacted]		
Obec: Ostravice	PGP-2694/2019-802		[redacted]		
Kat. území: Ostravice 1	2019.12.04 09:36:17 CET		[redacted]		
Mapový list: Frydlant n.D. 6-7/41					
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic které byly označeny předepsaným způsobem: trubky					