



VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVEHO 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 využití	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	Držitel poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví
2411	*1)	37,92	ostatní plocha neplodná půda	2411/1	37,87	87	ostatní plocha neplodná půda	2	2411	180	37,87	87		
				2411/2	5		zast. pl.	2	2411	180		5		
				2411/3	2		zast. pl.	2	2411	180		2		
5229/2		1,78	vodní pl. tok přirozený	5229/2	91	29	vodní pl. tok přirozený	2	5229/2	180	91	29		
				5229/3	70	71	vodní pl. tok přirozený	2	5229/2	180	70	71		
				5229/4	26		vodní pl. tok přirozený	2	5229/2	180		26		
				5229/5	15	77	zast. pl.	2	5229/2	180	15	77		
		2,15			2,15	97								

*1) Rozdíl +2 m² vznikl zaokrouhlením výměr (bod 14.6 přílohy katastrální vyhlášky) u dosavadní parcely č.2411

Seznam souřadnic (S-JTSK)
Číslo bodu Souradnice pro zápis do KN

Y	X	Kód kv.	Poznámka
k.ú. Sviadnov (760676)			
4-47	468410.08	118261.57	3 roh betonu
510-106	468407.36	118265.84	3 graf. vyznačení
510-114	468429.48	118241.04	3 roh betonu
510-141	468408.06	118263.35	3 graf. vyznačení
510-250	468417.16	118250.84	3 graf. vyznačení
510-273	468434.64	118236.63	3 graf. vyznačení
510-278	468403.11	118221.22	3 nestabilizován-vodní tok
511-186	468391.09	118229.70	3 nestabilizován-vodní tok
511-190	468440.22	118190.11	3 nestabilizován-vodní tok
1	468407.79	118264.31	3 roh betonu
2	468409.75	118262.82	3 roh betonu
3	468408.63	118261.00	3 roh betonu
6	468431.44	118239.36	3 roh betonu
7	468430.85	118238.57	3 roh betonu
9	468416.65	118252.43	3 roh betonu
12	468418.10	118247.90	3 roh betonu
13	468418.97	118246.08	3 roh betonu
18	468444.77	118225.88	3 roh betonu
19	468448.37	118225.45	3 roh betonu
20	468453.90	118221.14	3 roh betonu
21	468457.34	118214.38	3 roh betonu
22	468437.70	118192.27	3 nestabilizován-vodní tok
23	468400.04	118223.38	3 nestabilizován-vodní tok
24	468455.09	118218.90	3 průsečík
25	468456.25	118216.52	3 průsečík
26	468456.67	118213.62	3 průsečík
27	468447.61	118225.54	3 průsečík

GEOMETRICKÝ PLÁN pro vyznačení vodního díla v katastru	Geometrický plán ověří úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	Stejnopis ověří úředně oprávněný zeměměřický inženýr:
	Jméno, příjmení: <i>Ing. Václav ŠEBEK</i>	Jméno, příjmení:
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: <i>297/1995</i>	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:
	Dne: <i>Číslo: 205/2018</i>	Dne: <i>Číslo:</i>
	Náležitosti a přesností odpovídá právním předpisům.	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.
Vyhovitel: <i>GEOPPLUS s.r.o. 28.října 100, 702 00 Ostrava 1 IČ: 47681730 tel: +420608440851</i>	Katastrální úřad souhlasí s očištváním parcel.	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.
Číslo plánu: <i>1724-97/2018</i>		
Okres: <i>Frydek-Místek</i>		
Obec: <i>Sviadnov</i>		
Kat. území: <i>Sviadnov</i>		
Mapový list: <i>Ostrava 7-9/21</i>		
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navržených nových hranic které byly označeny předepsaným způsobem.		