

Geometrický plán je podkladom na právne úkony, keď údaje doterajšieho stavu výkazu výmer sú zhodné s údajmi platných výpisov z katastra nehnuteľnosti

Vyhoviteľ Ing. Ivan Paulen Ing. Ivan Paulen Páničkova 13, 82108 Bratislava ICO: 30154689		Kraj Bratislavský	Okres Bratislava IV	Obec Ba-m.č. Karlova Ves
		Katastr. územie Karlova Ves	Číslo plánu 22/2019	Mapový list č. Stupava 0-9/21
GEOMETRICKÝ PLÁN				
na vyznačenie vecného bremena práva uloženia súčasti inžinierskej siete - výustný objekt na pozemku p.č. 2676/25 a 2676/28				
Vyhoviteľ		Autorizačne overil		Úradne overil
Dňa: 02.06.2019	Meno: Ing Ivan Paulen	Dňa: 02.06.2019	Meno:	Dňa: 16.7.2019 Číslo: G1-1194/2019
Nové hranice boli v prírode označené hranou objektu		Náležitosti a presnosťou zodpovedá predpisom		Úradne overené podľa § 9 zákona NR SR č.215/1995 Z.z. o geodézii a kartografii
Záznam podrobného merania (meračský náčrt) č. E4944				
Súradnice bodov označených číslami a ostatné meračské údaje sú uložené vo všeobecnej dokumentácii				

VÝKAZ VÝMER															
Doterajší stav					Zmeny					Nový stav					
PK vločky	Číslo parcely		Výmera		Druh pozemku	D i e l	k parcele číslo	m ²	od parcely číslo	m ²	Číslo parcely	Výmera		Druh pozemku kód	Vlastník (Iná opráv. osoba) adresa (sídlo)
	LV	PK	KN	ha								m ²	ha		
STAV PRÁVNÝ JE TOTOŽNÝ S REGISTROM C KN															
4396		2676/25		606	vodná.pl.						2676/25	606		vodná.pl. 11	doterajší
4396		2676/28		506	ostat.pl.						2676/28	506		ostat.pl. 37	detto
<i>Spolu:</i>															

Poznámka: Zriaďuje sa vecné bremeno na priznanie práva uloženia, napojenia, údržby a opráv súčasti inžinierskej siete - dažďová kanalizácia a výustný objekt - umiestnené na pozemku p.č. 2676/25 a 2676/28 vo vyznačenom rozsahu v prospech každodobého vlastníka parc. C-KN č. 2671/1.

Legenda: kód spôsobu využívania pozemkov.

- 11 - Vodný tok (prirodený - rieka, potok; umelý - kanál, náhon a iné)
37 - Pozemok, na ktorom sú skaly, svahy, rokliny, výmole, vysoké medze s krovím alebo kamením a iné plochy, ktoré neposkytujú trvalý úžitok



A
2677/8

2677/13

2676/25

4408-1
-2.21-

4408-5
-0.42-

4408-9
-2.36-

4408-12
-1.12-

4408-6
-1.05-

4408-10
-0.48-

4408-10
-0.48-

4408-10
-0.48-

4408-10
-0.48-

4408-2
-2.29-

-30.17-

-2.49-

4408-11
-2.54-

-2.54-

-2.59-

4408-7
-2.27-

-2.27-

-2.28-

-2.29-

4408-8
-2.23-

⊕
2676/28

2671/1

2671/22

