

V Ý K A Z V Ý M E R




Doterajší stav					Zmeny					Nový stav					
Číslo			Výmera		Druh pozemku	Diel číslo	k parcele číslo	m ²	od parcely číslo	m ²	Číslo parcely	Výmera		Druh pozemku	Vlastník (iná oprávn. osoba) adresa, (sídlo)
PK vložky	parcely		ha	m ²								ha	m ²		
LV	KN-E	KN-C													
Stav právny je totožný s registrom C KN															
5132		1174/3	1	0228	zast.pl.						1174/3	1	0228	zast.pl. 22	Doterajší

Poznámka: Zriaďuje sa vecné bremeno práva uloženia a údržby inž. sietí plynovodu vo vyznačenom rozsahu cez pozemok p.č. 1174/3 v prospech SPP, a.s., Mlynské nivy 44/a, Bratislava

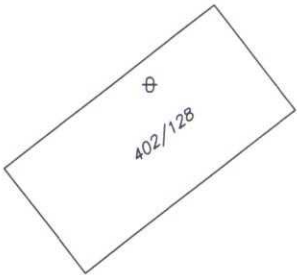
Legenda: kód spôsobu využitia pozemku 22 – pozemok, na ktorom je postavená inžinierska stavba – miestne komunikácie ...

spôsobené podľa zák.č.145/95 z.z.
v znení naskorších predpisov

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

 ul.Gen.M.R.Štefánika 42, 911 01 Trenčín IČO 36315583 DIČ 2020177841 IČDPH 2020177841 tel: 032/6581208 fax: 032/6581207 e-mail: geo3@geo3.sk		Kraj	Okres	Obec
		Trenčiansky	Trenčín	Trenčín
		Kat. územie	Číslo plánu	Mapový list č.
		Trenčianske Biskupice	36315583-11-2013	6
		GEOMETRICKÝ PLÁN na vyznačenie vecného bremena práva uloženia a údržby inž. sietí plynovodu na parc. č. 1174/3.		
Vyhotoviteľ		Autorizačne overil		Úradne overil
				Ing. Studená Dana
Dňa:	Meno:	Dňa:	Meno:	Dňa:
24.5.2013	Ing. Branislav Novák	28.5.2013	Ing. Dušan Bloudek	13-06-2013
				Číslo:
				487113
Nové hranice boli v prírode označené nestabilizované		Náležitostami a presnosťou zodpovedá predpisom		Úradne overené podľa § 9 zákona NR SR č.215/95 Z.z. o geodézii a kartografii
Záznam podrobného merania (meračský náčrt) č. 787				
Súradnice bodov označených číslami a ostatné meračské údaje sú uložené vo všeobecnej dokumentácii				
		Pečiatka a podpis		Pečiatka a podpis

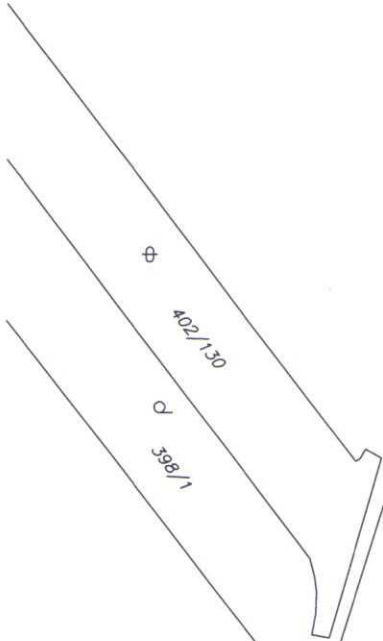
⊕
402/2



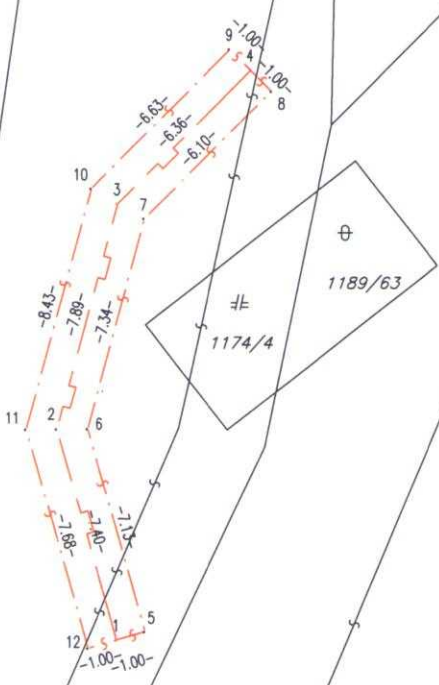
≠
196

⊕
1189/17

1174/3

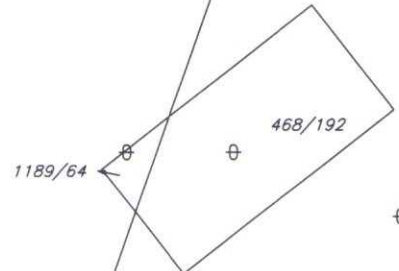


⊕
398/1



⊕
402/85

≠
1189/16



⊕
1189/64

⊕
468/191