

Začetni prikaz



LEGENDA:

Parcele



št.

Nazivi ulic

ULICA

Hišne številke

HŠ

0 merilo 1: 945 50 m 0 10 cm referenčna linija

OZNAČENA PARCELA: katastrska občina: 1961-TRZIN, parcela: 490/2

Tč. 1
Zag. št. 51.

http://www.geoprotor.net/piso; čas izpisa: 13. september 2013 10:01:29; uporabnik: polona.gorse-prusnik@trzin.si
Numerično merilo je veljavno, če znaša dolžina referenčne linije 10 cm. Grafično merilo je veljavno v vsakem primeru.
© PISO-TRZIN

Začetni prikaz



LEGENDA:

- Parcele
- št.
- Nazivi ulic
- ULICA
- Hišne številke
- HŠ
- Zaznamki

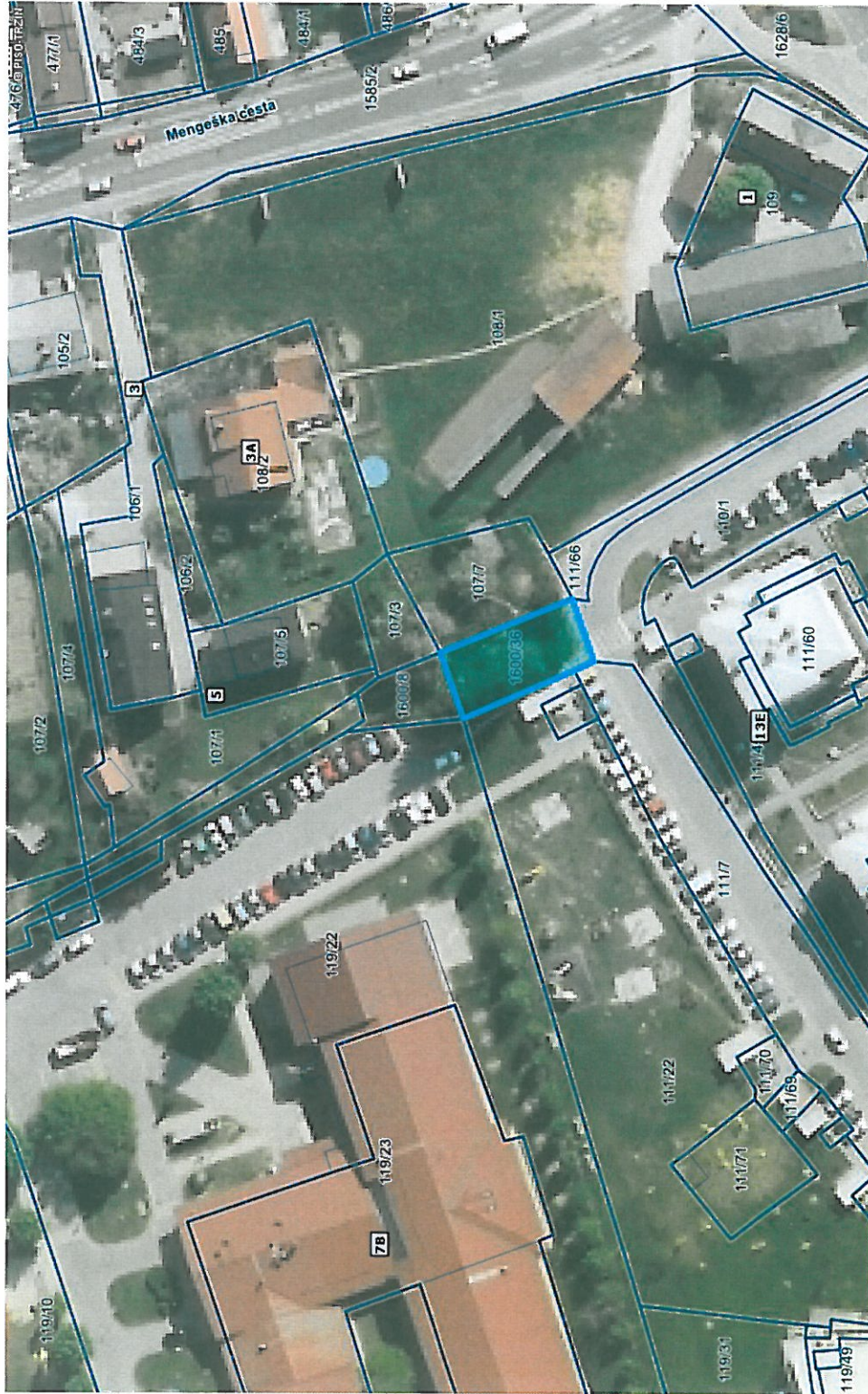
0 50 m 10 cm
referenčna linija

merilo 1: 945

OZNAČENA PARCELA: katastrska občina: 1961-TRZIN, parcela: 490/3
OPOMBA: Nakup 1462 m².

TC.1
Zap. št. 52.

Začetni prikaz



LEGENDA:

- Parcele
- št.
- Nazivi ulic
- ULICA
- Hišne številke
- HŠ

0 50 m 10 cm
merilo 1: 945
referenčna linija

OZNAČENA PARCELA: katastrska občina: 1961-TRZIN, parcela: 1600/36

TC. 2A

Zep. št. 48.

Začetni prikaz



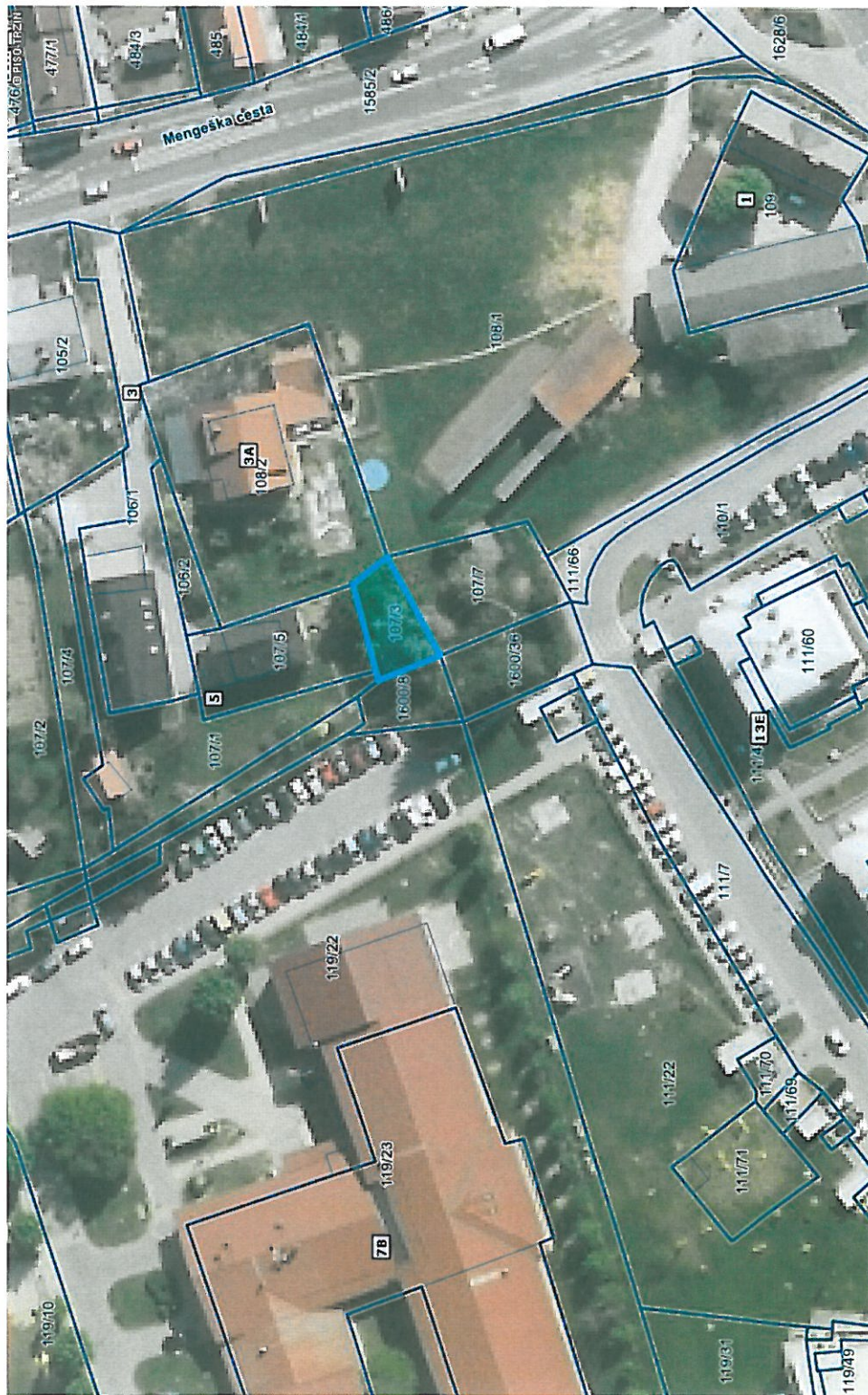
0 50 m 10 cm
merilo 1: 945
referenčna linija

OZNAČENA PARCELA: katastrska občina: 1961-TRZIN, parcela: 1600/8

TC. 2A
Zap. št. 49.

<http://www.geoprotor.net/piso>; čas izpisa: 13. september 2013 9:59:45; uporabnik: polona.gorse.prusnik@trzin.si
Numerično merilo je veljavno, če znaša dolžina referenčne linije 10 cm. Grafično merilo je veljavno v vsakem primeru.
© PISO-TRZIN

Začetni prikaz



LEGENDA:

- Parcele
- št.
- Nazivi ulic
- ULICA
- Hišne številke
- HŠ

0 50 m 10 cm
referenčna linija

0ZNAČENA PARCELA: katastrska občina: 1961-TRZIN, parcela: 107/3

TC 2A
Zap. št. 50.

Začetni prikaz



LEGENDA:

Parcele



št.

Nazivi ulic

ULICA

Hišne številke

HŠ

0 50 m 0 10 cm
merilo 1: 945 referenčna linija

OZNAČENA PARCELA: katastrska občina: 1961.-TRZIN, parcela: 107/7

TC 2A
Zap. št. 51.

<http://www.geoprotor.net/piso>; čas izpisa: 13. september 2013 10:00:48; uporabnik: polona.gorse-prusnik@trzin.si
Numerično merilo je veljavno, če znaša dolžina referenčne linije 10 cm. Grafično merilo je veljavno v vsakem primeru.
© PISO-TRZIN