


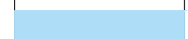
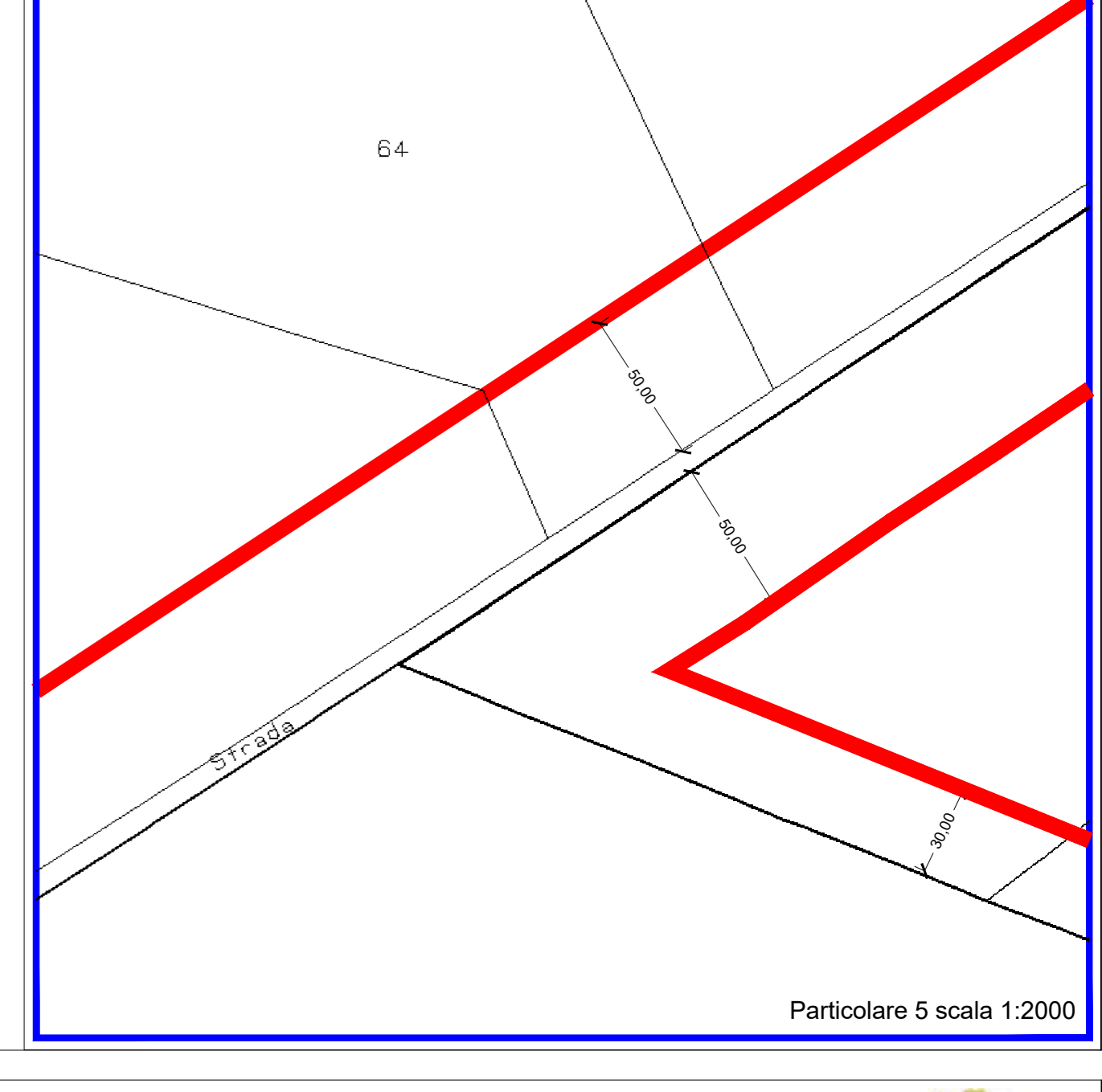
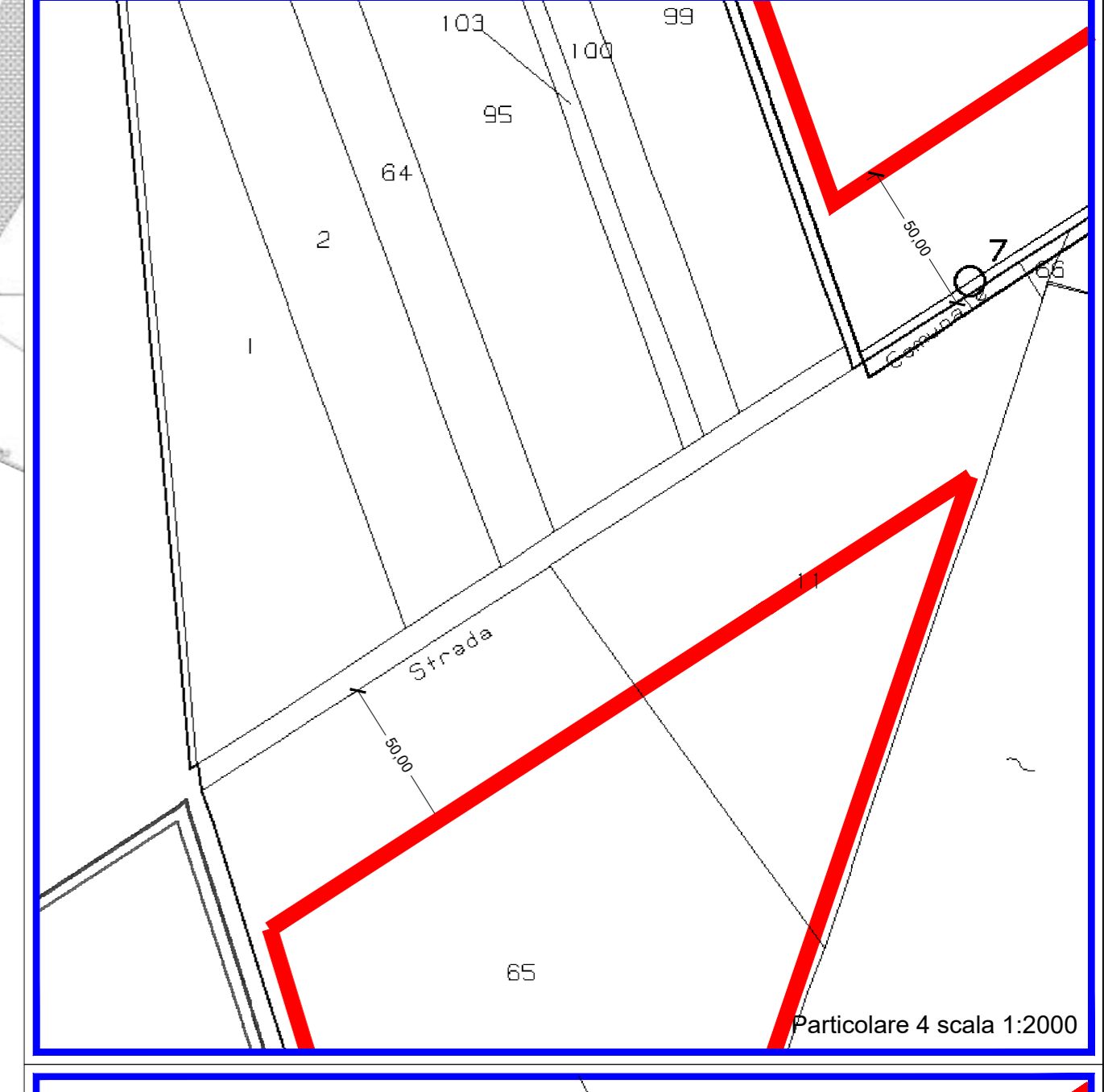
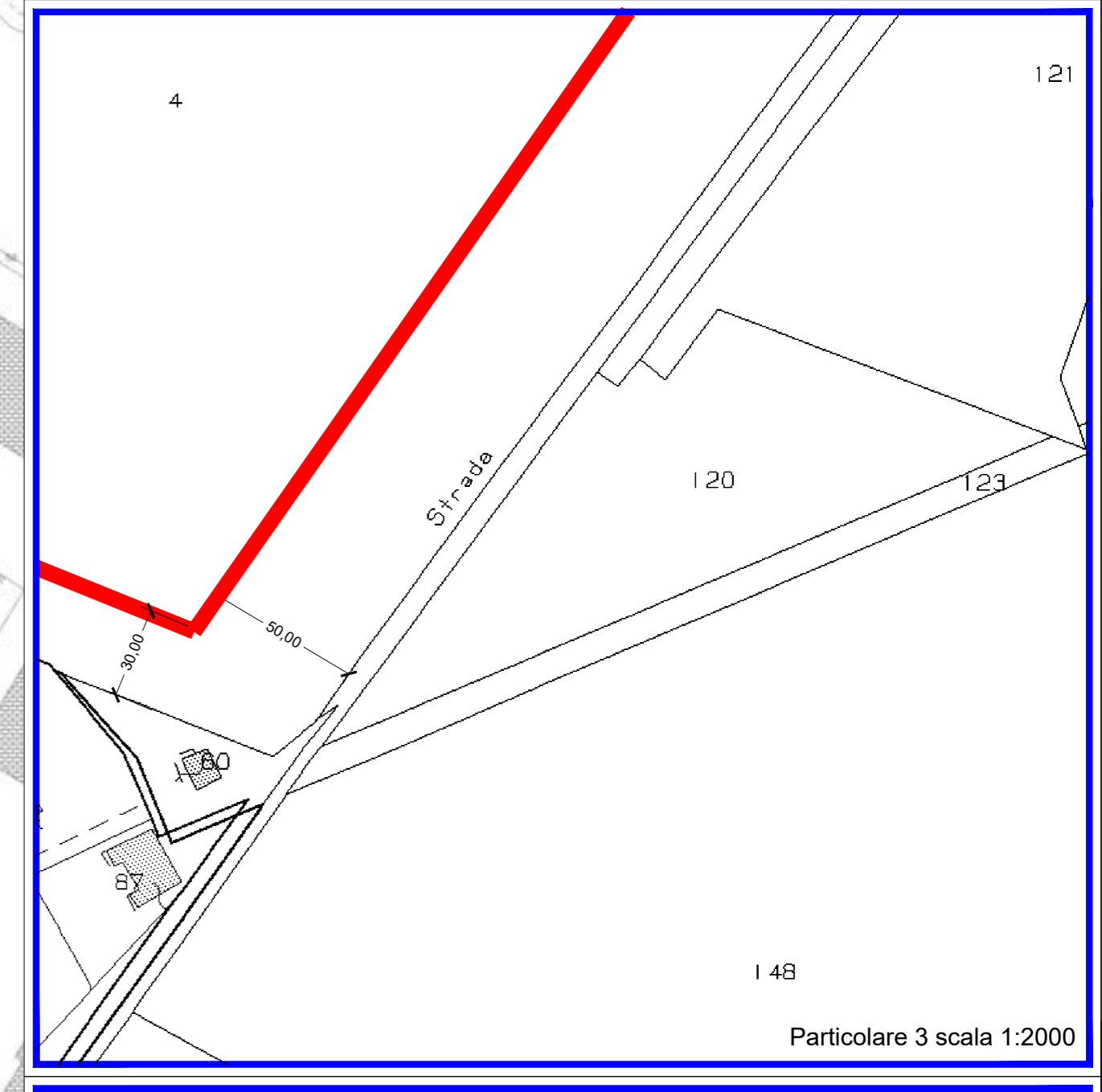
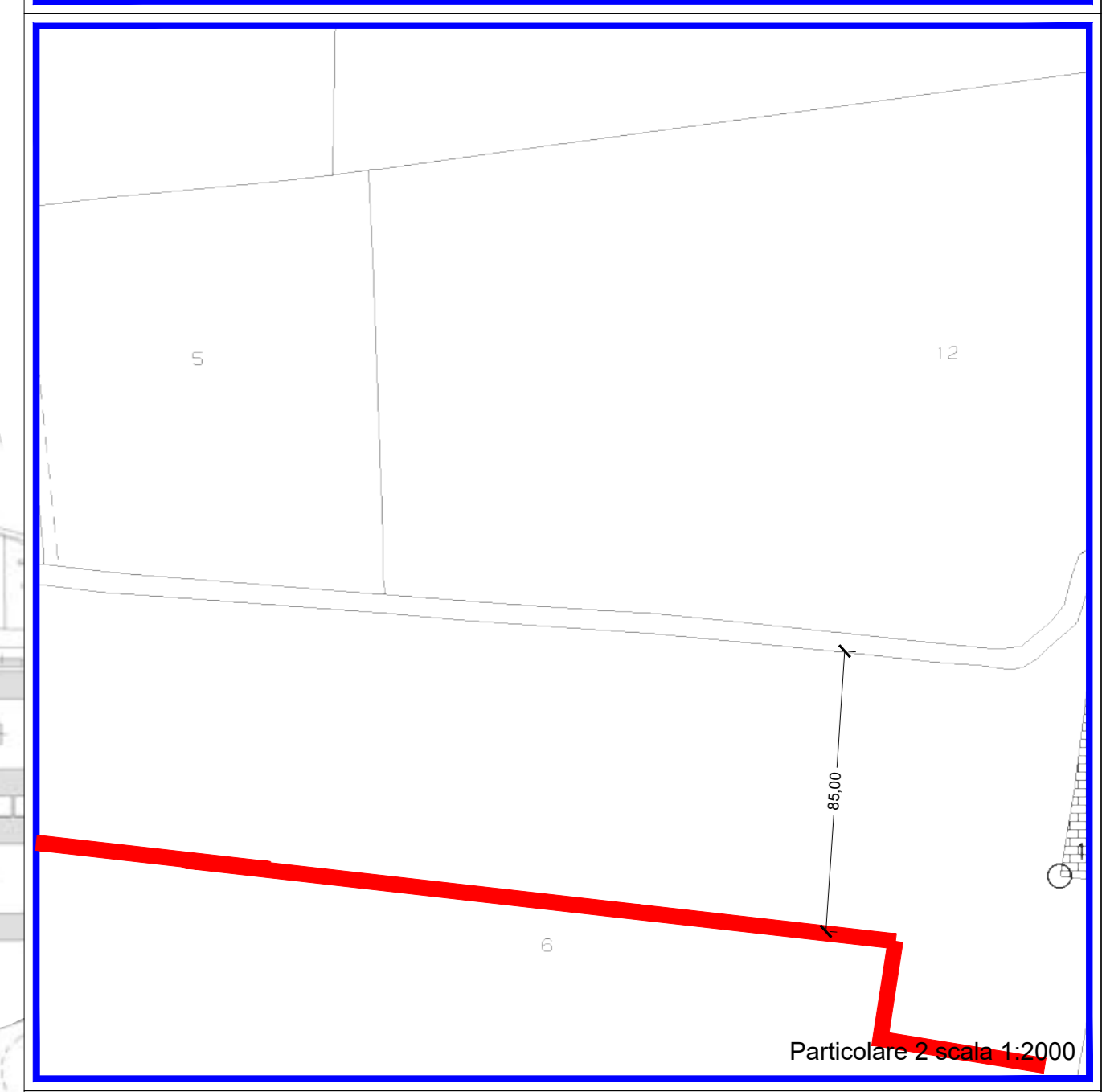
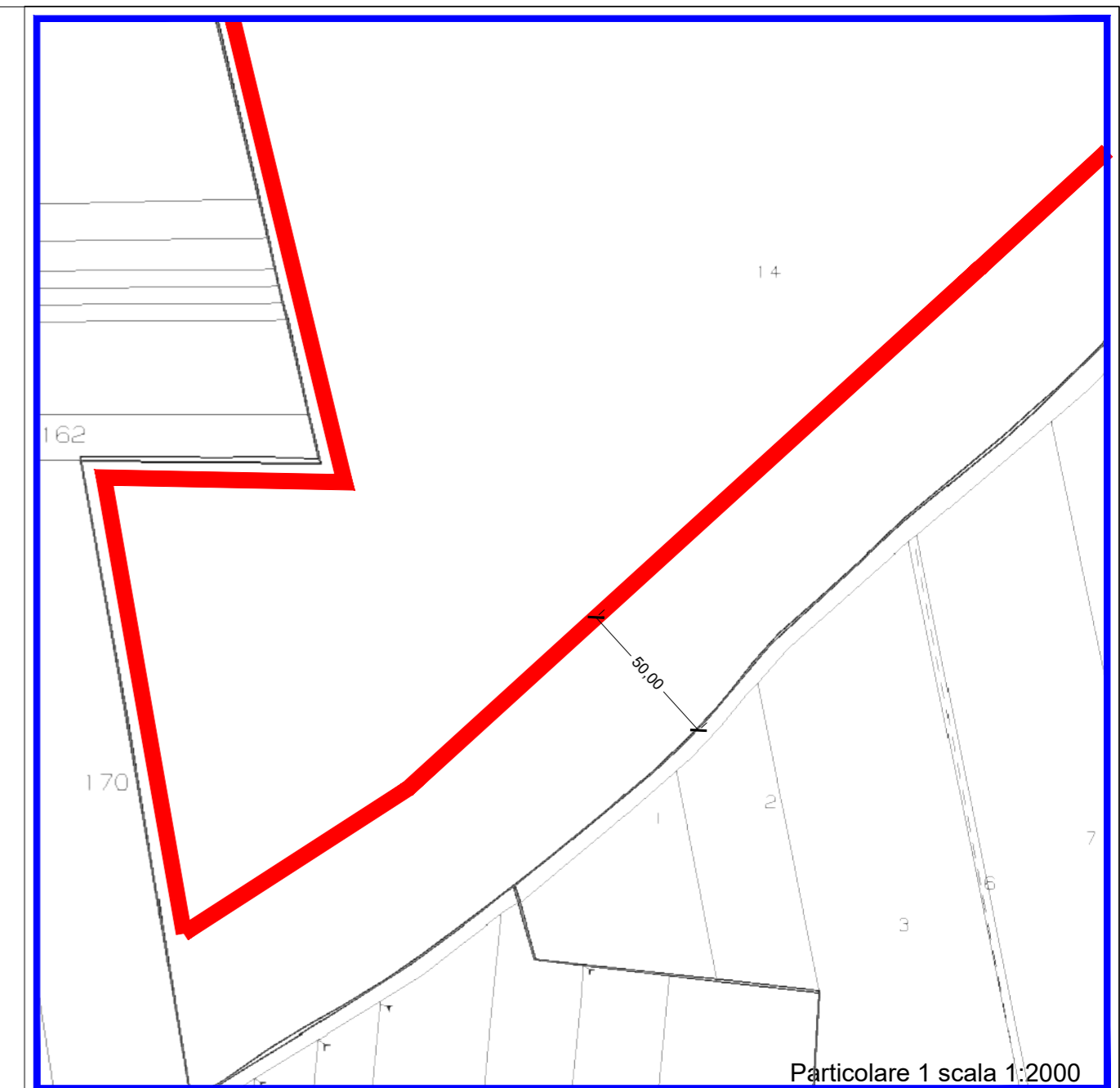


-  IMPIANTO LUISOLAR
-  STRADA CON VINCOLO ARCHEOLOGICO
-  STRADA SENZA VINCOLO
-  FASCIA DI RISPETTO

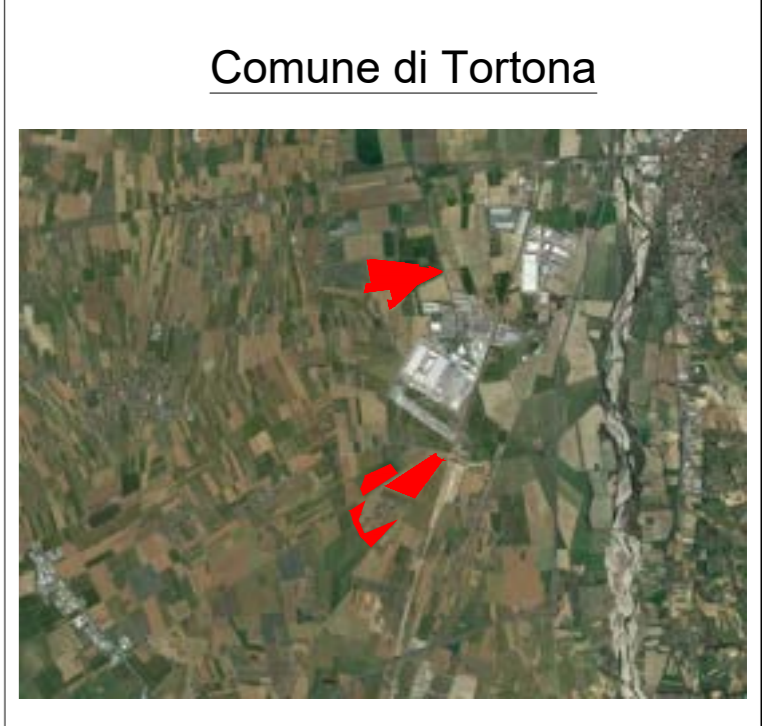


Regione Piemonte
 Provincia di Alessandria
 Comune di Tortona



Progetto per la realizzazione di un impianto Agrovoltaico
 nel comune di Tortona
 Potenza DC: 60 MW - Potenza immessa AC: 50 MW


 Committente:
LUISOLAR ENERGY S.R.L.
 Rotonda Giuseppe Antonio Torri n. 9
 40127 - Bologna (BO)
 P.IVA: 03920631201



 **INTEGRA s.r.l.**
 Società di Ingegneria
 sede operativa:
 Via Emilia 199 - 15057 Tortona (AL)
 tel. 0131.863490 - fax 0131.1926520
 e-mail: integra@integraingegneria.it

 **FAROGG**
 società di ingegneria
FAROGG s.r.l.
 Dott. Ing. Gabriele Bulgarelli
 Corso Unione Sovietica 612/115B - 10135 Torino (TO)
 P.IVA 0810980016

Progettazione generale e opere civili:


Progettazione elettrica:


Titolo: CARTA DELL'INSERIMENTO AMBIENTALE DELL'OPERA			Scala: 1: 5000	Tavola: C.01
Rev. A	Data GENNAIO 2023	Redatto da: PROIETTI	Controllato da: CASTAGNELLO	Approvato da: CASTAGNELLO

AI TERMINI DI LEGGE CI RISERVAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO DISEGNO CON DIVIETO DI RIPRODURLO O COMUNICARLO RENDENDO NOTO A TERZI SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE

