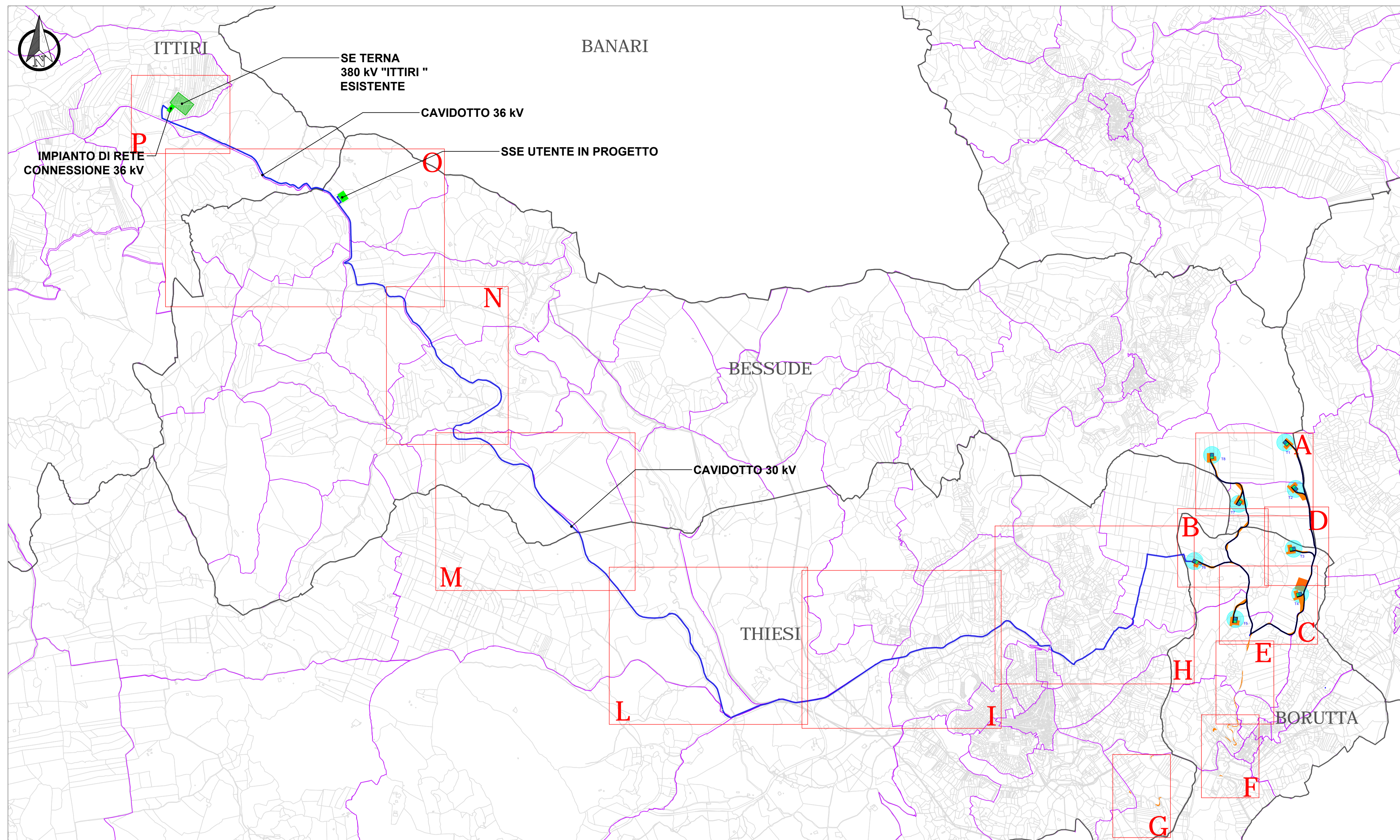
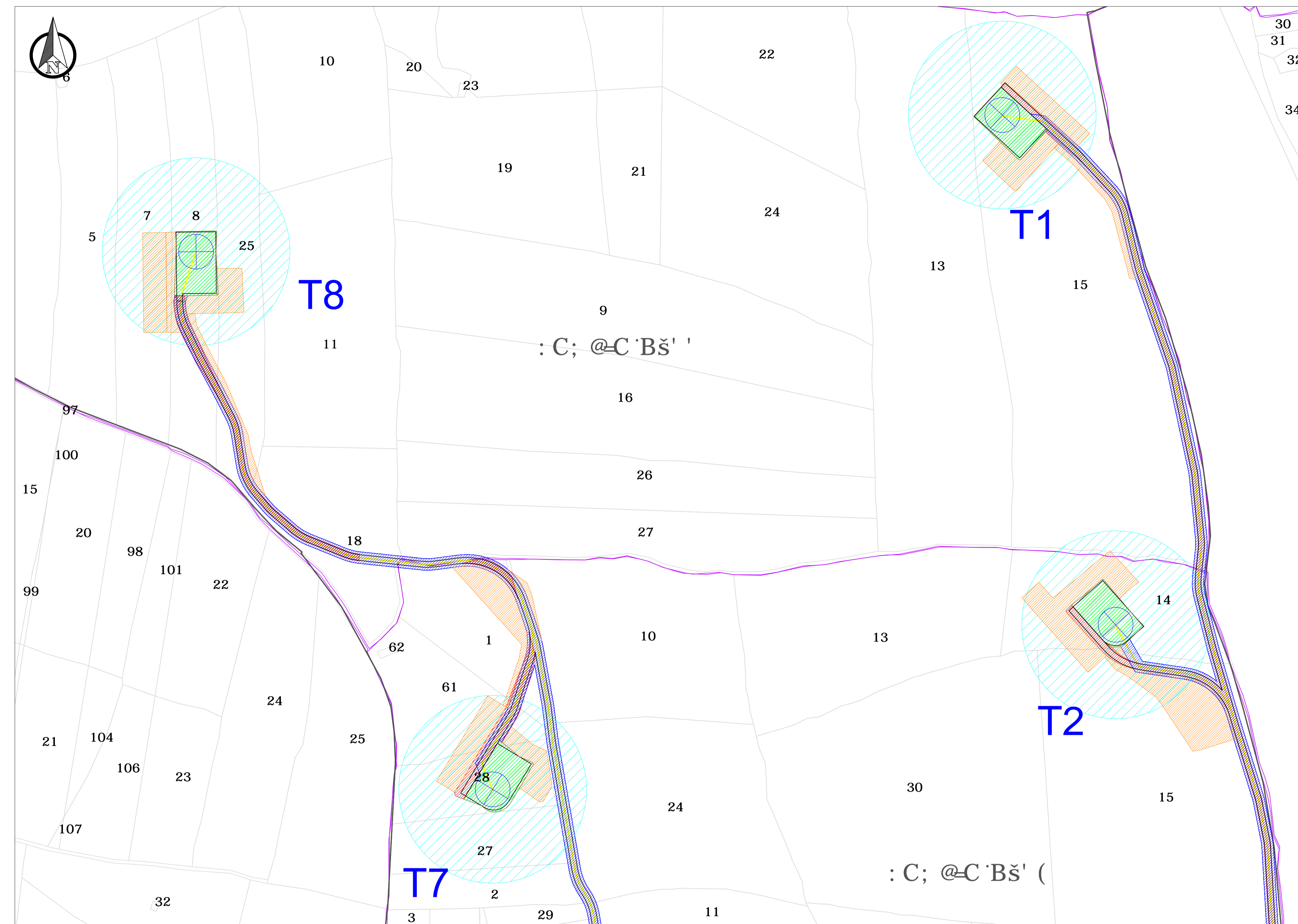


PLANIMETRIA GENERALE- Scala 1:20.000

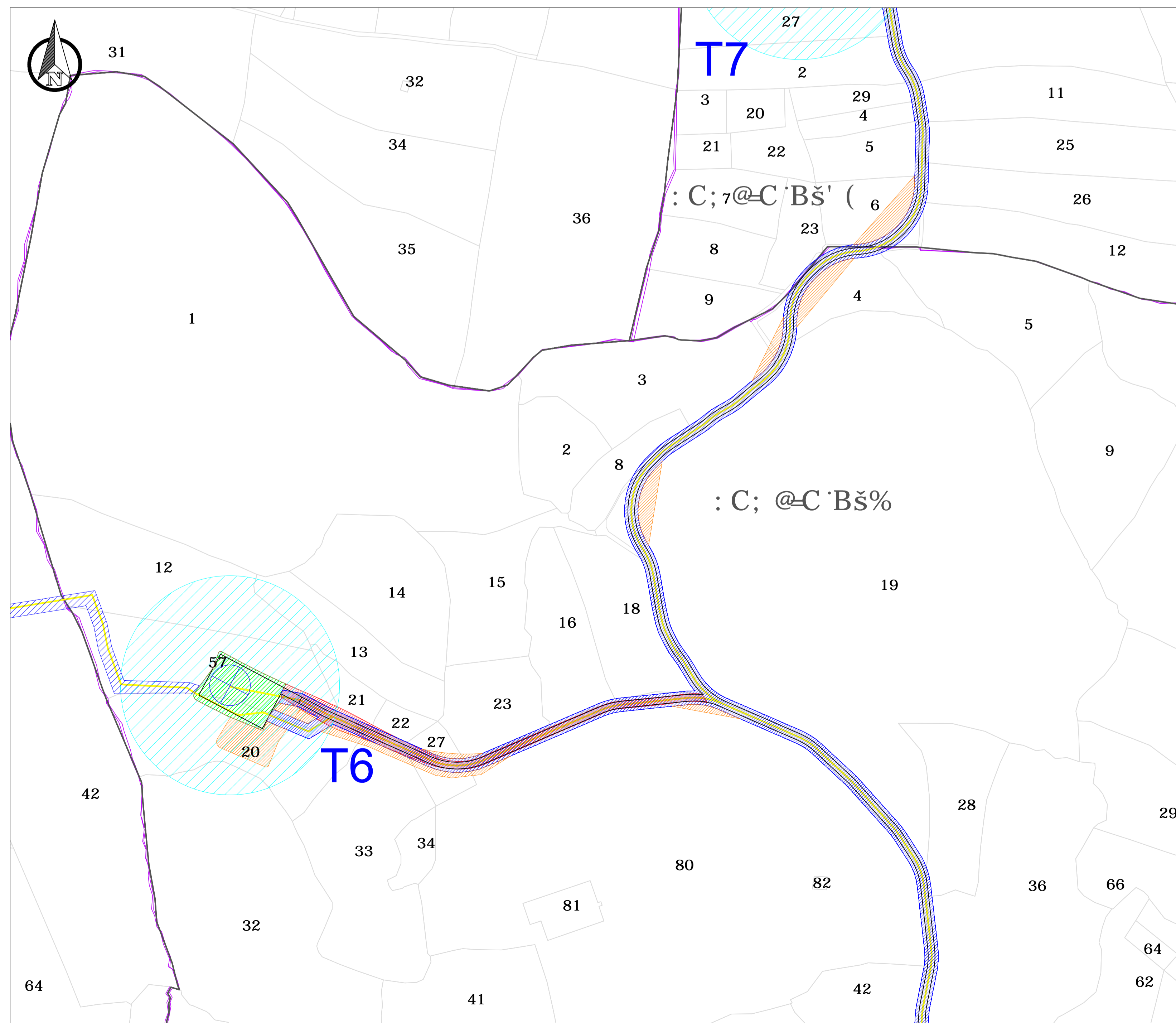


PLANIMETRIA CATASTALE - QUADRO A - Scala 1:2000

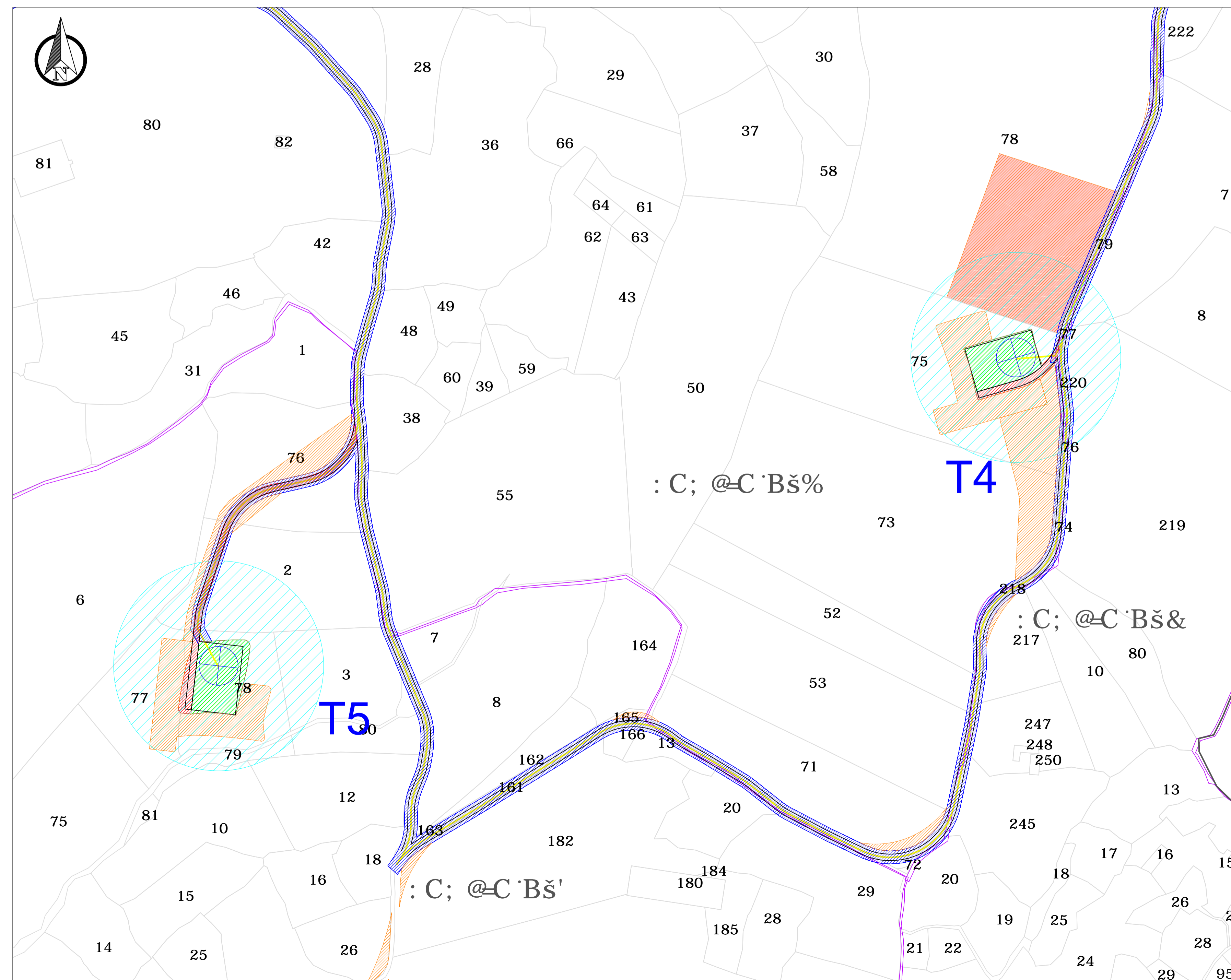


LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
XX	Particella catastale
—	Limiti comunali amministrativi
—	Fogli catastali
—	Cavidotto 30 kV
—	Cavidotto 36 kV
⊕	Fondazione aerogeneratore
■	SSE utente in progetto
■	Impianto di rete connessione 36 kV
■	SE Terna 380 kV "Ittiri" esistente
■	Area di cantiere
■	Esproprio (Piazzola, SSE utente e impianto di rete)
■	Occupazione temporanea (Piazzola di cantiere, area di cantiere e manovra gru)

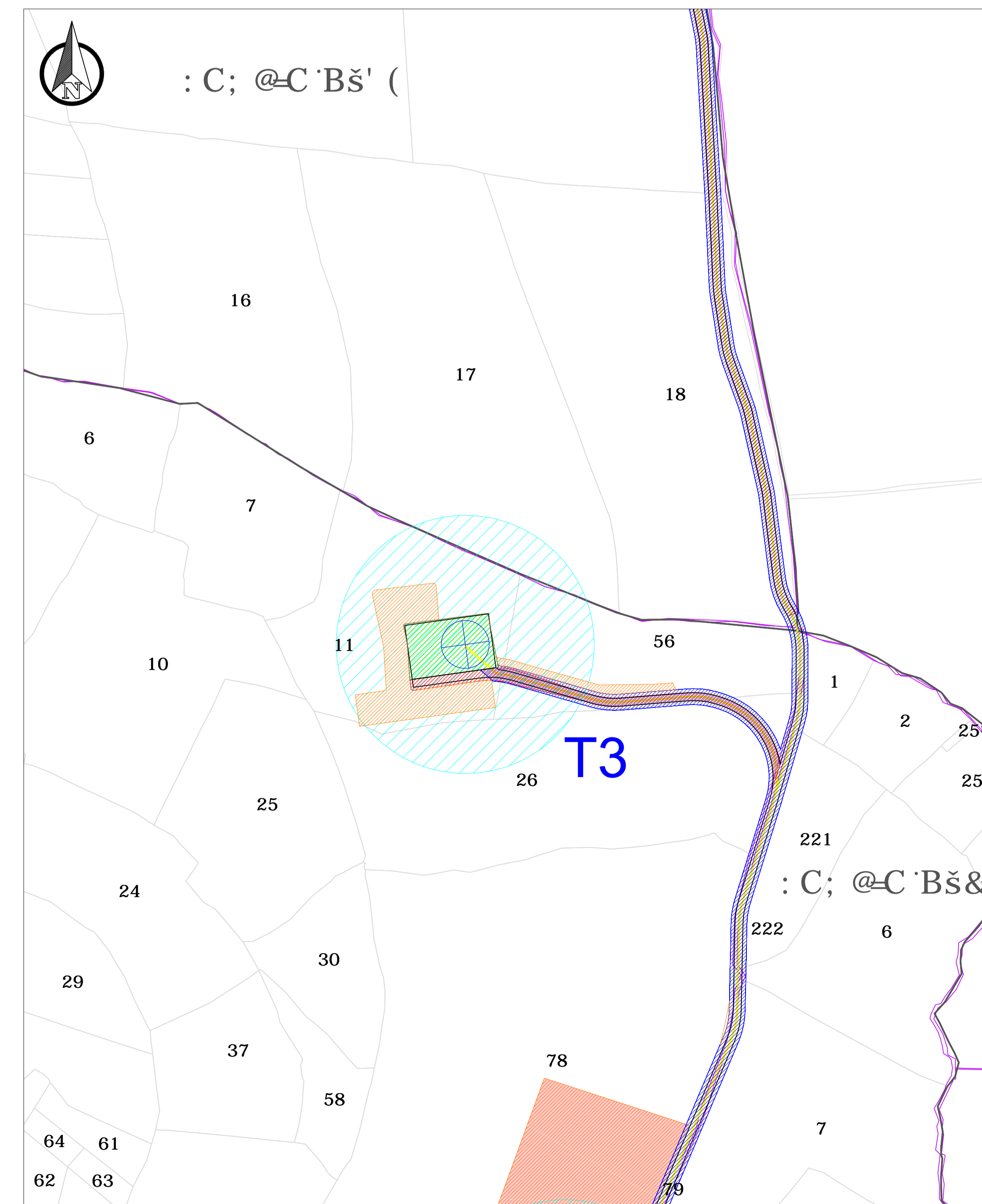
PLANIMETRIA CATASTALE - QUADRO B - Scala 1:2000



PLANIMETRIA CATASTALE - QUADRO C - Scala 1:2000



PLANIMETRIA CATASTALE - QUADRO D - Scala 1:2000



**REGIONE SARDEGNA**  
Città metropolitana di Sassari  
COMUNI DI BESSUDE, BORUTTA, ITTIRI E THIESI

**IMPIANTO EOLICO DENOMINATO  
"ENERGIA MONTE PIZZINNU"**

<b>PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI</b> PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO GRAFICO - PLANIMETRIA		FORI-BE-RC7-1a Data red. 1/20/2022 Scala 1:20.000-2.000
Data: _____ Rev.: _____ Descrizione: _____ Eseg. Cont. Appr.: _____	Aprile 2022 0 Emissione IAT GF FORI	
A cura di: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. Dist. Ing. Giovanni Frongia	Gruppo di progettazione: Ing. Massimo Frongia Ing. Massimo Babbalini Ing. Paolo Babbalini Ing. Andrea Capu Ing. Gianluigi Costa Ing. Paolo Deidda Ing. Gianluigi Mela Ing. Andrea Mela Ing. Gianluigi Mela	Contributi specializzati: Dott. Saverio Babbalini Dott. Saverio Babbalini Dott. Saverio Babbalini Dott. Saverio Babbalini Dott. Saverio Babbalini Dott. Saverio Babbalini Dott. Saverio Babbalini Dott. Saverio Babbalini
II Comitato: Prof. Gianluigi Babbalini Micaela Costa PIRE: Ined. (Gianluigi Babbalini)		III Comitato: Prof. Gianluigi Babbalini Micaela Costa PIRE: Ined. (Gianluigi Babbalini)