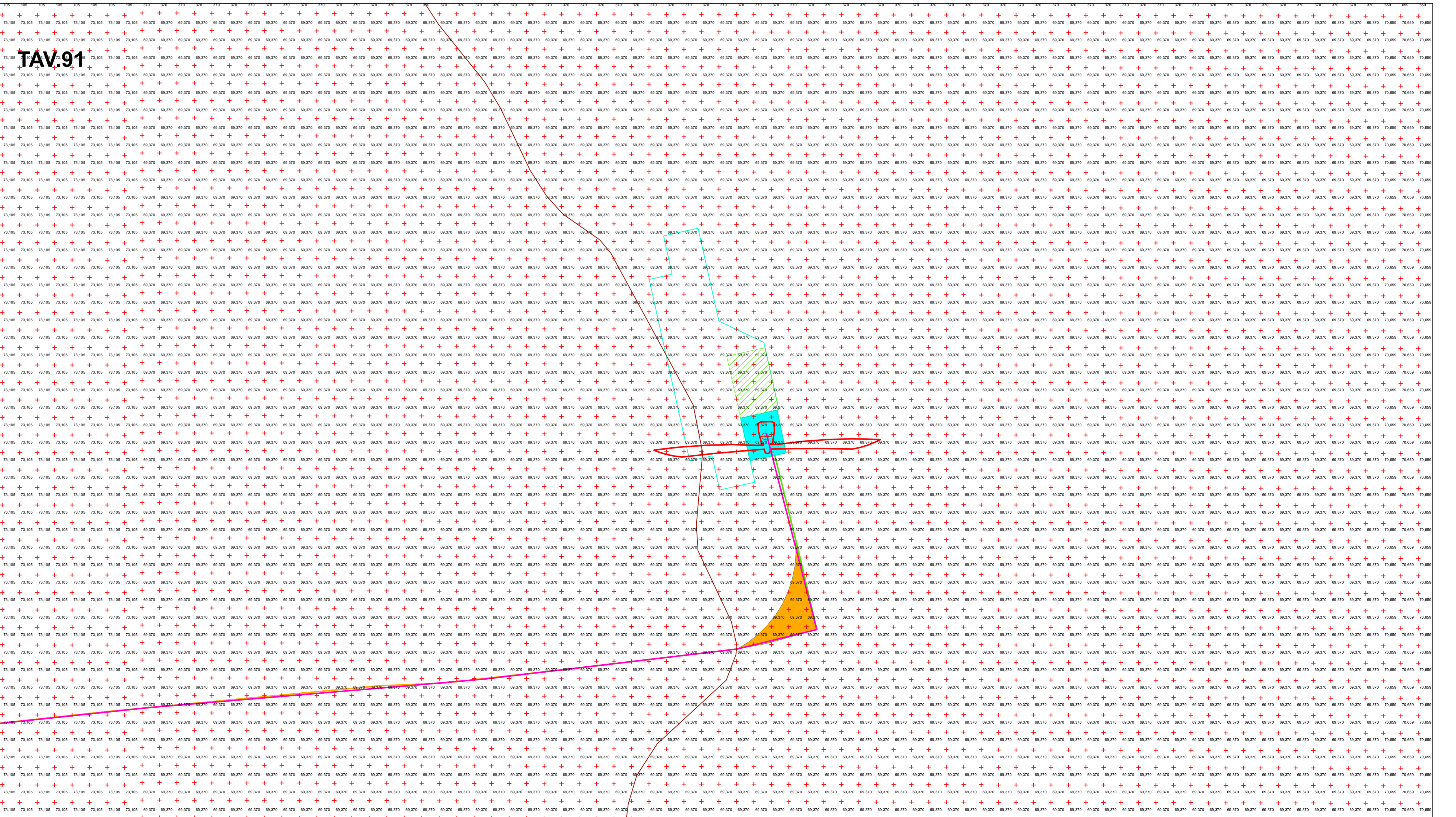
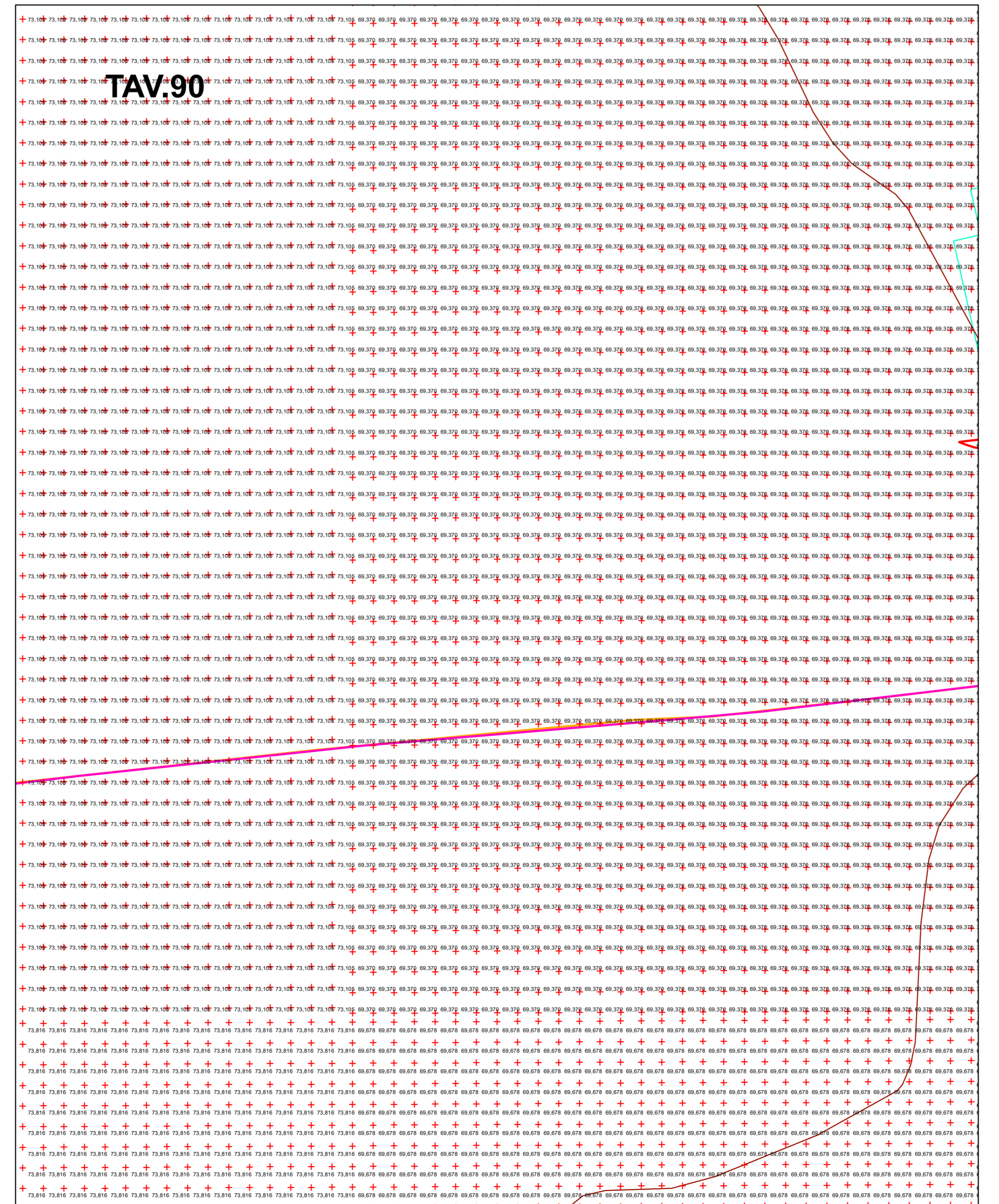
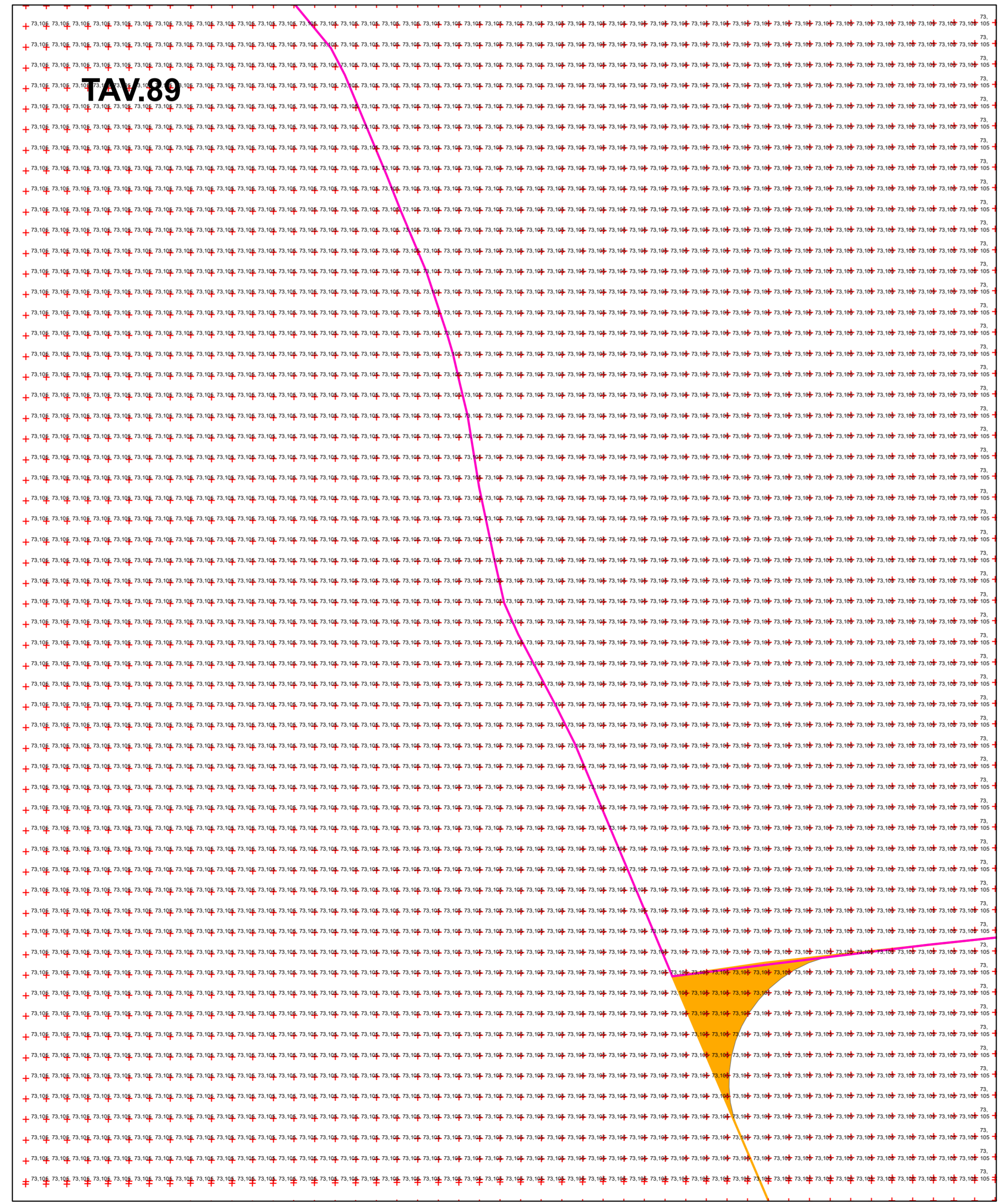


**LEGENDA**

	Ammassatore		Curve di Livello
	Piano Cavitato Griglia 6m		Cavalletto 30 KV
	Cavalletto 150 KV		Cavalletto 380/150V
	Area di stoccaggio		Viabilità esistente da adattare
	Stazione RTN 380/150V		Viabilità da realizzare
	Sistema di accumulo energia		Raggio di curvatura
	Piazzola Temporanea		Stato in costruzione
	Piazzola Permanente		
	Fondazione ammassatore		



Bando del 21/11/2017 - NOVEMBRE 2017 RIFERIMENTO: 1000/2017 N. ESADOTTO: DAN DESINCO DECODIZIONE:		REVISIONI: AUTORE: DATA: APPROVATO:	
<b>PROGETTO:</b> Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Contra Spargapiata, Donne Masi e Torini" della potenza complessiva di 154 MW da realizzare nei Comuni di Erchie (BR), Torre Santa Susanna (BR), Manduria (TA) e Avetrana (TA)		<b>COMMITTENTE:</b> YELLOW ENERGY s.r.l. Z.I. Loto n. 31 74029 San Marzano di S.G. (TA)	
<b>TITOLO:</b> BC190A2_RilievoPlanometrico_08			
<b>PRO. ETO engineering s.r.l.</b> società di ingegneria		SOTTOSCRITTORE: SOTTOSCRITTO DA: DATA: 08/11/2018	
direttore tecnico <b>PILOTTICO</b>		SCALE: 1:1 (0/0)	
NOME FILE: 19_18_02_ENE_AU_PU_018_01		ELAB.:	

Tutti i diritti di autore sono riservati a legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.