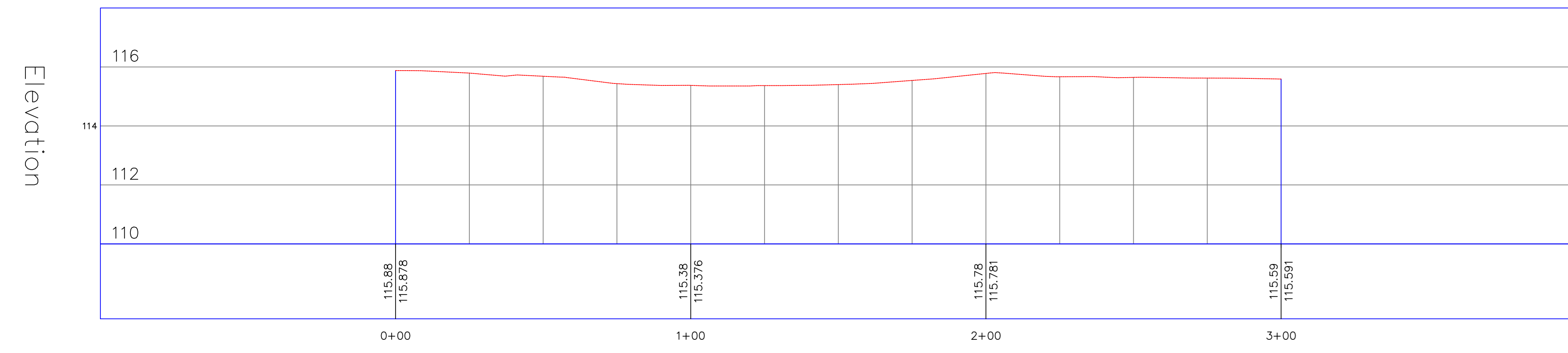
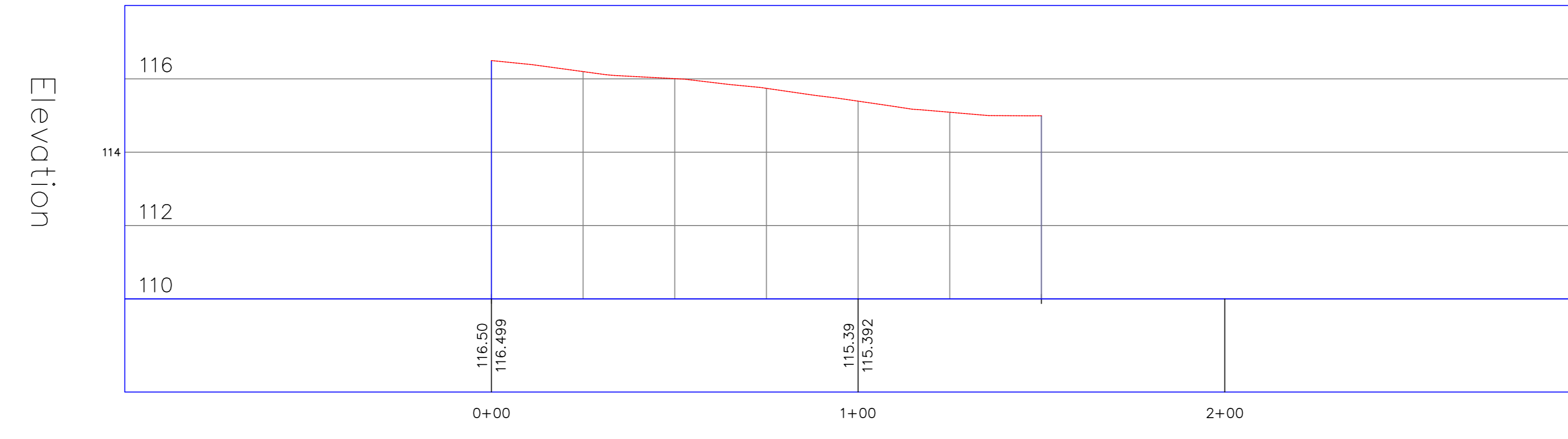


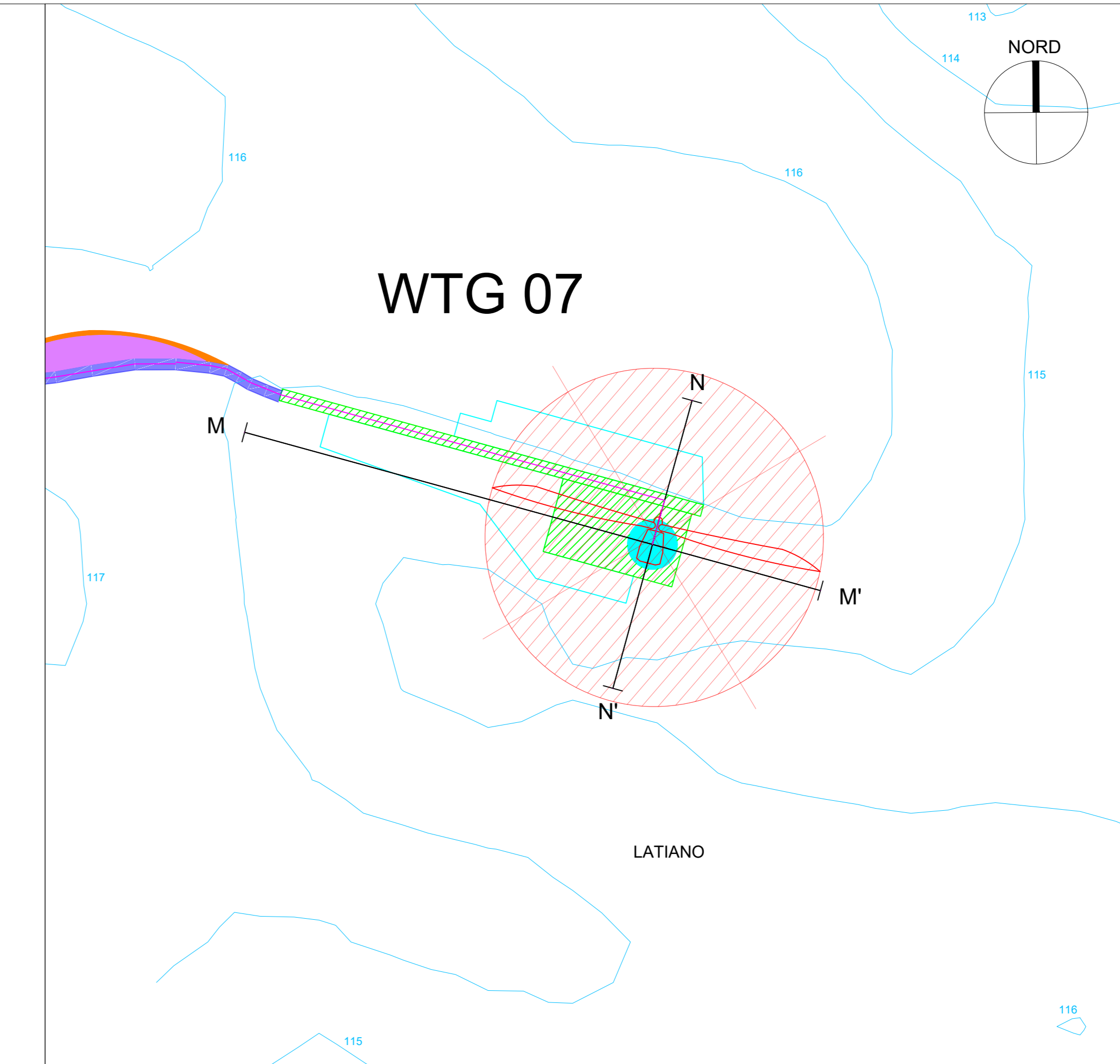
MM' PROFILO



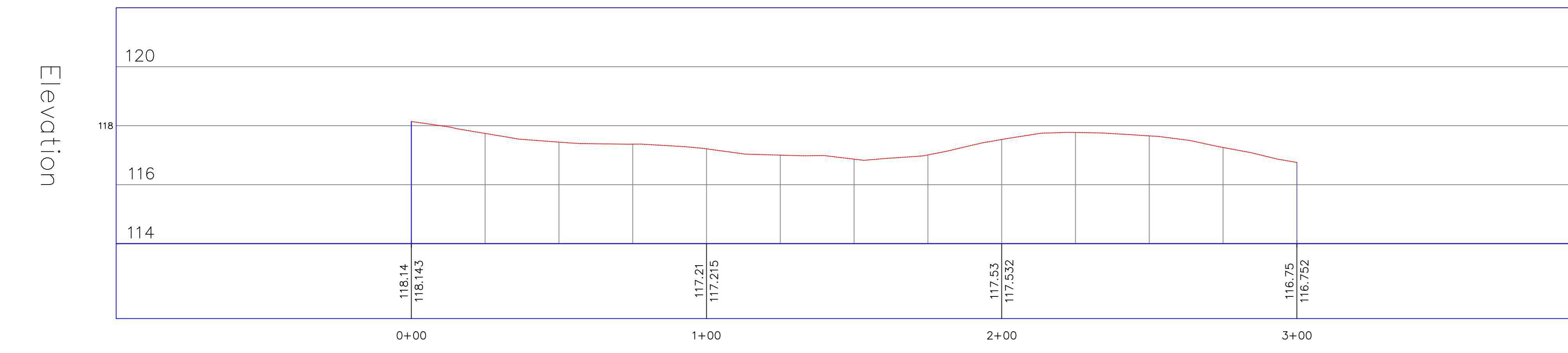
NN' PROFILO



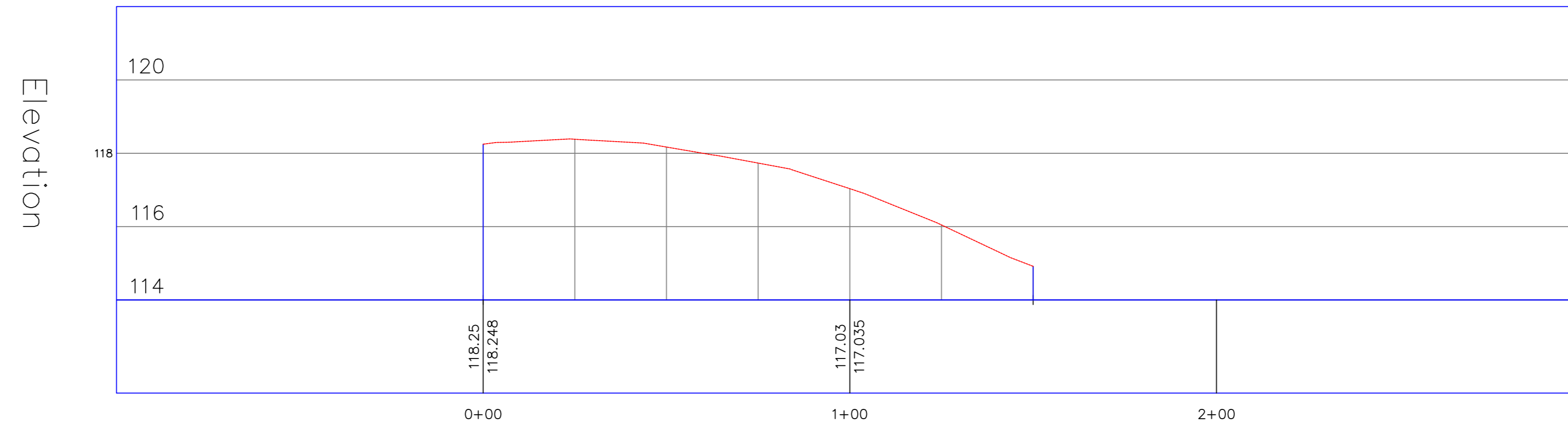
WTG 07



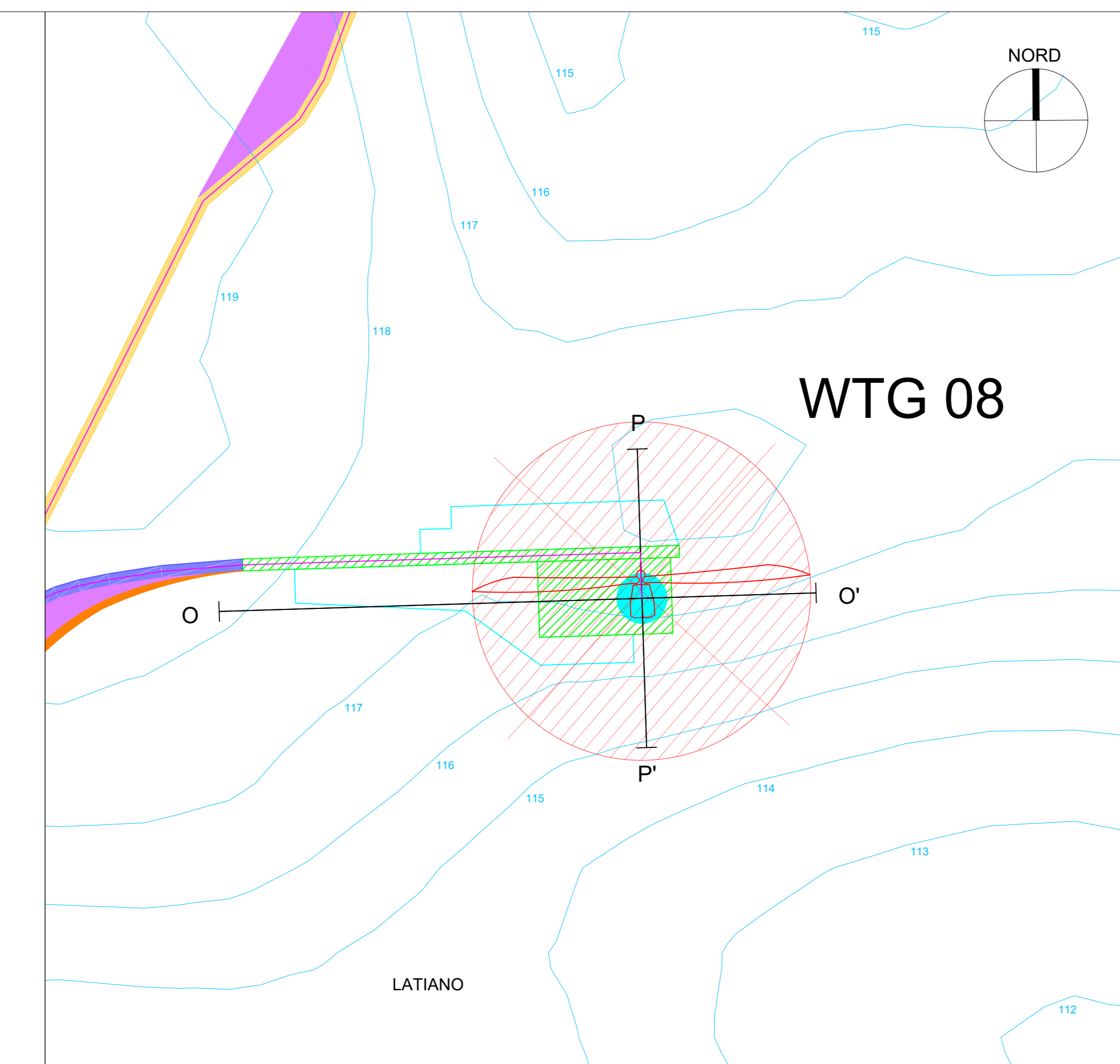
OO' PROFILO



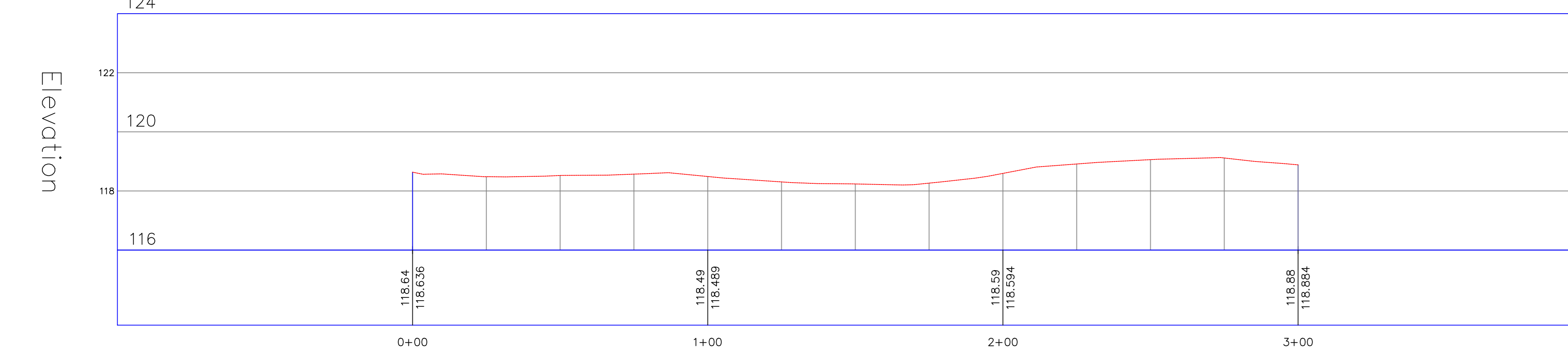
PP' PROFILO



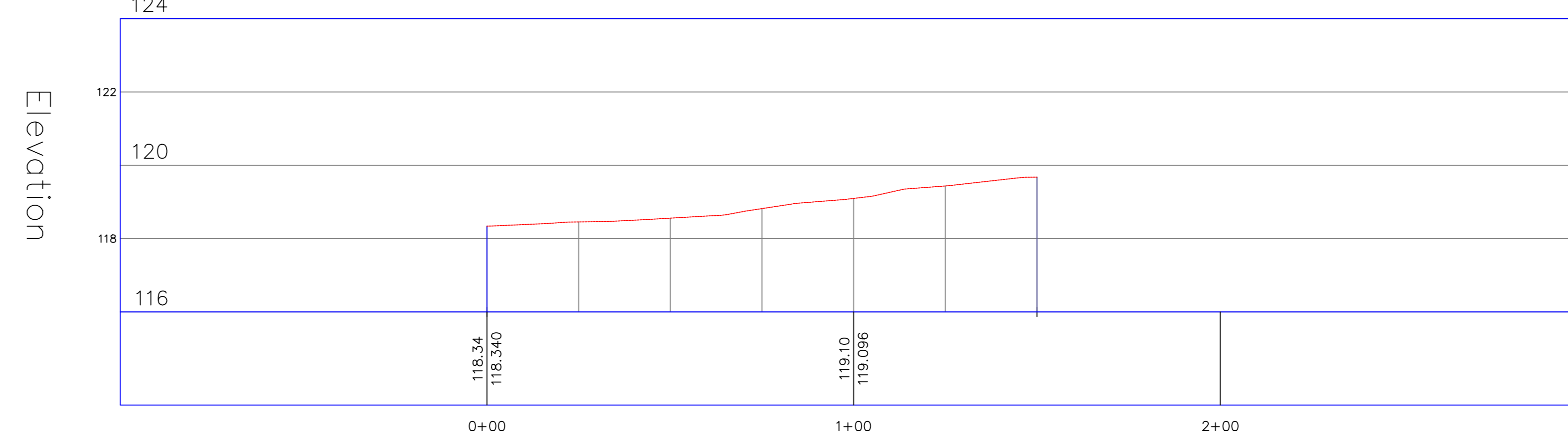
WTG 08



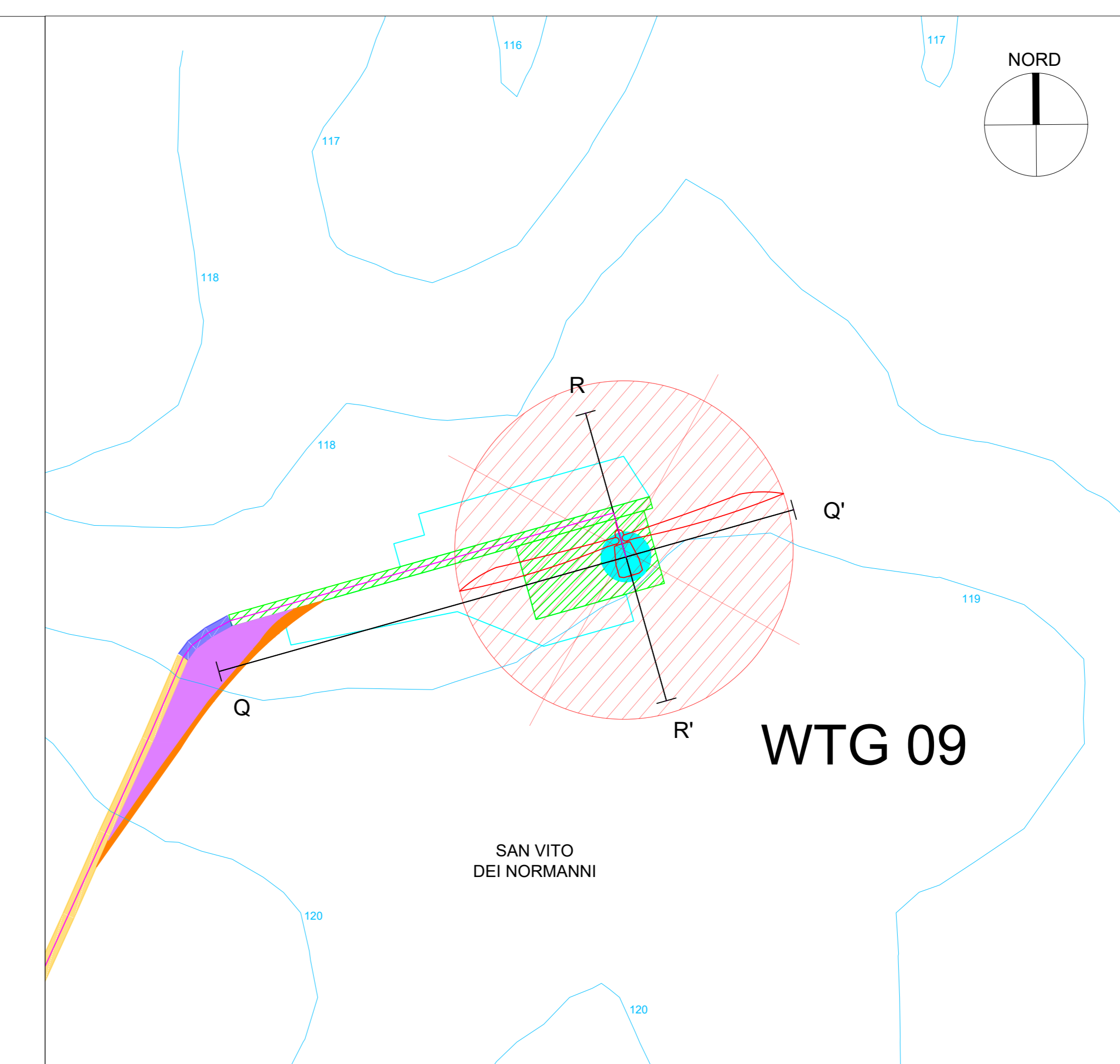
QQ' PROFILO



RR' PROFILO

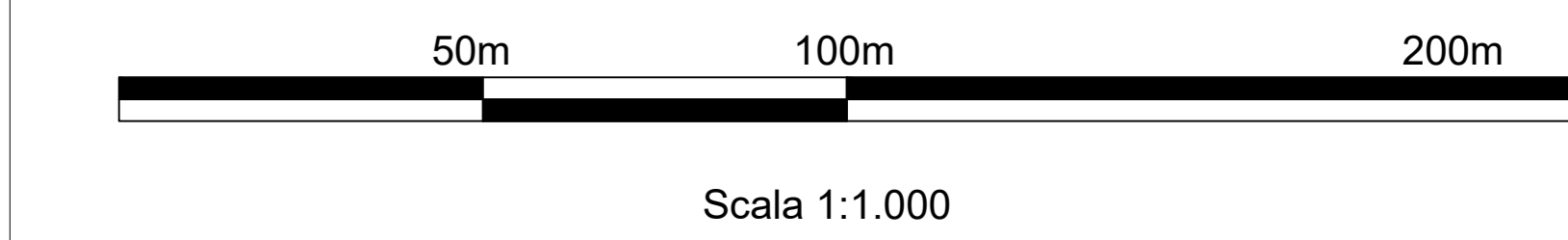


WTG 09



LEGENDA

- Curve di livello 1 m
- Aerogeneratori
- Cavidotto MT 30 KV
- Fondazione aerogeneratore
- Piazzola permanente
- Piazzola temporanea
- Area spazzata
- Viabilità**
- Viabilità esistente da adeguare
- Viabilità di nuova realizzazione
- Raggio di curvatura**
- Area di sorvolo
- Allargamento stradale in curva
- Limiti amministrativi**
- Limiti comunali



<p>OGGETTO: Progetto dell'impianto eolico con storage energetico "Capone" della potenza complessiva di 80 MW con storage di 20 MW da realizzare nei Comuni di Francavilla Fontana, San Vito dei Normanni, San Michele Salentino e Latiano (BR)</p>		<p>COMMITTENTE: BROWN ENERGY S.r.l. Z.L. Lotto n.31 74020 San Marzano di S.G. (TA)</p>	
<p>TITOLO: RILIEVO_RilievoPianoaltimetrico_02_03 Rilievo pianoaltimetrico - sezioni</p>		<p>PROJETTO engineering s.r.l. società di ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p>	
<p>Non copre: Via del mare, 3 74012 Francavilla Fontana (BR) - Tel. 0834/200000 - Fax 0834/200001 - Email: info@projetto.it - Web: www.projetto.it</p>		<p>PROGETTO: PIANOALTIMETRICO_02_03 SCALE: 1:1.000 ELAB. DIC</p>	