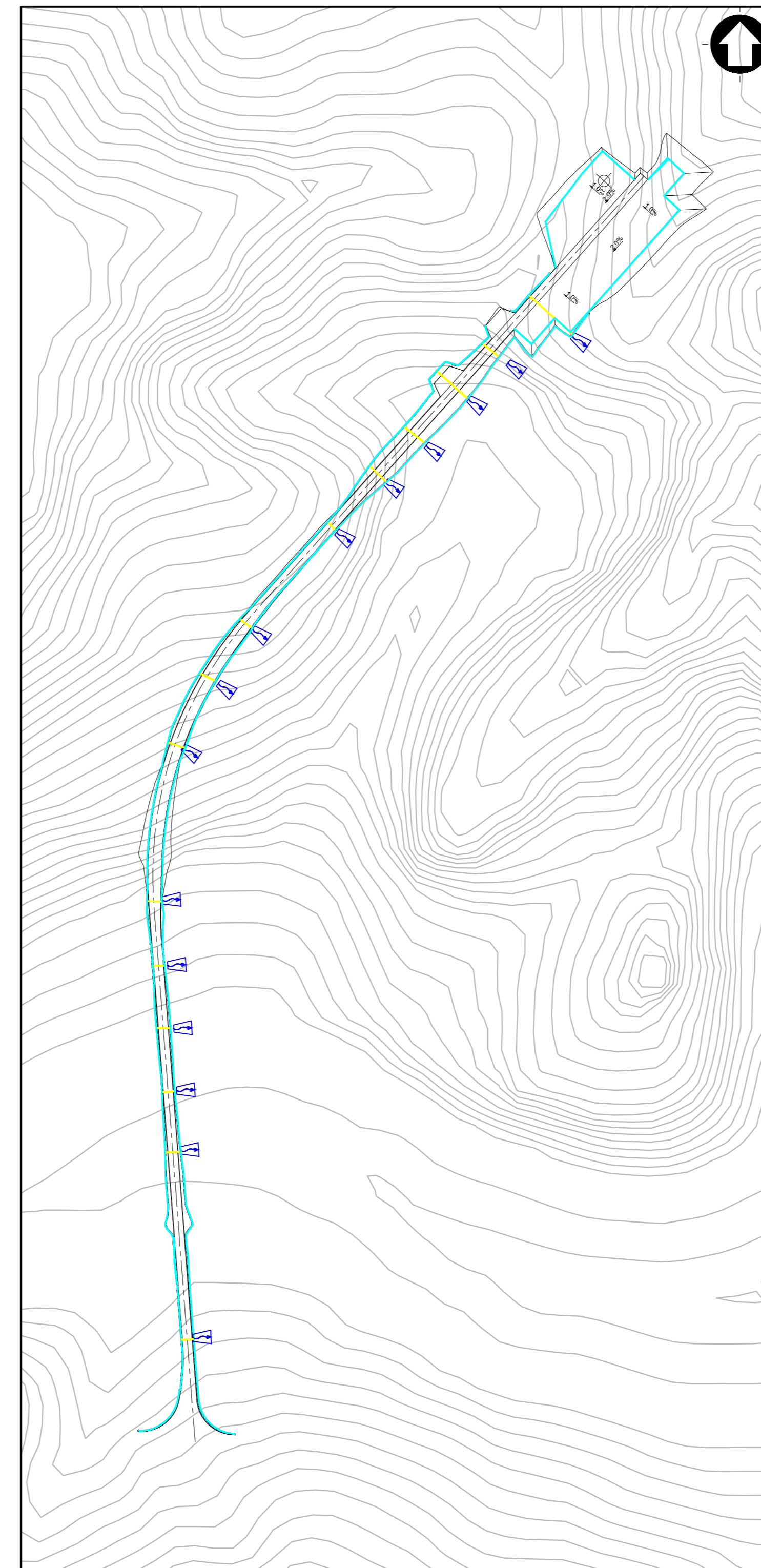


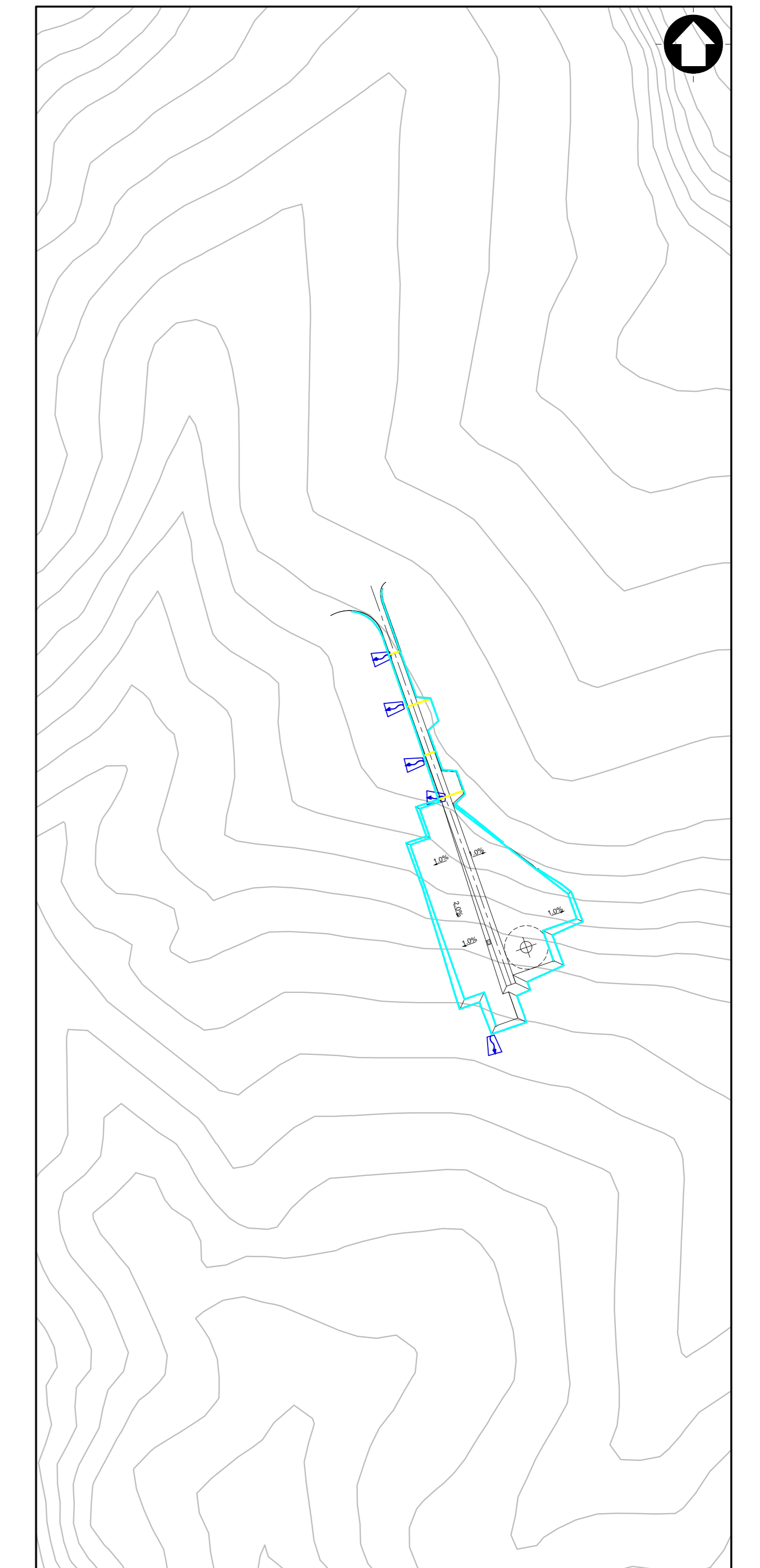
B01



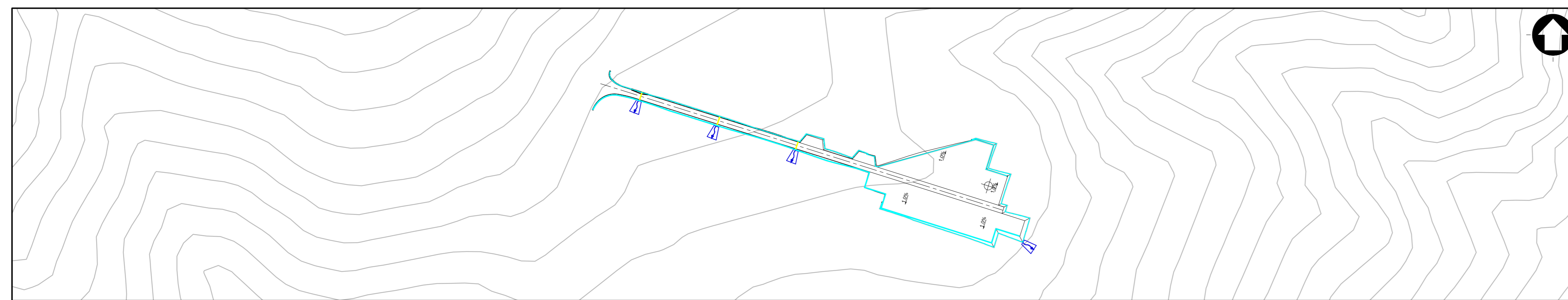
B02



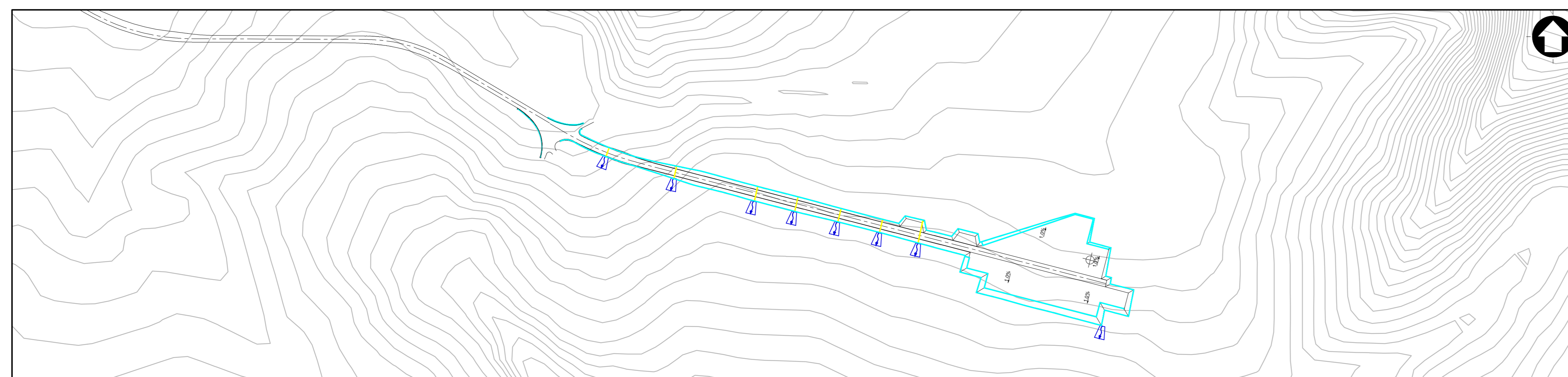
B03



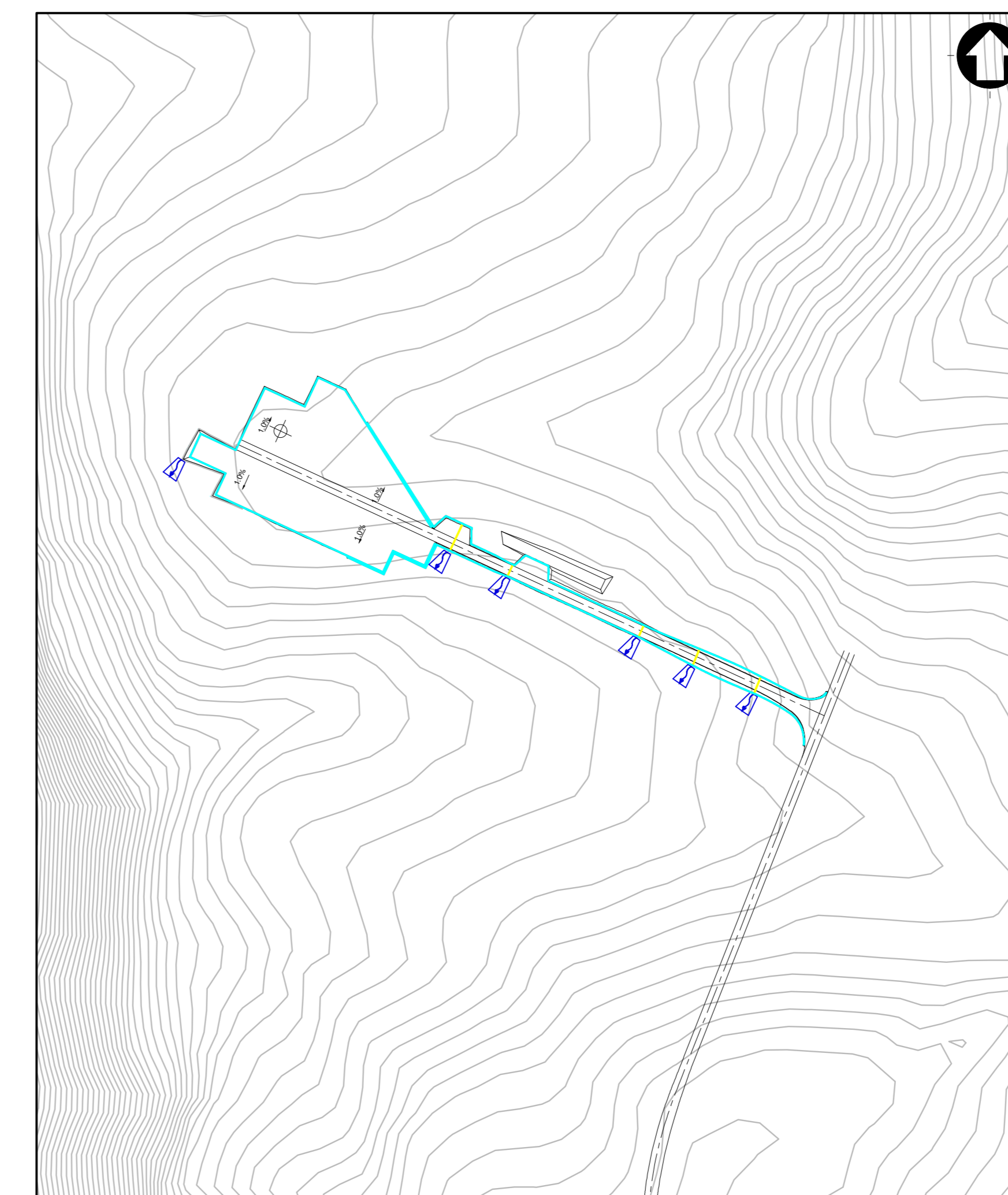
B05



B06



B07



B04

NOTE GENERALI: L'UBICAZIONE DEGLI SCARICHI DI PROGETTO, IN QUESTA TAVOLA POSIZIONATI OGNI 30m + 60m, POTRA' ESSERE DI ORDINE MAGGIORI A SECONDA DELLA TIPOLOGIA E DELLA PENDENZA DELLA PESA E DELLA STRADA. TALE VALIDAZIONE SARÀ FATTA DURANTE LA FASE PROGETTUALE SUCCESSIVA.
L'UBICAZIONE DEGLI SCARICHI SARÀ RIVALUTATA NELLE FASI SUCCESSIVE ALLA LUCE DELL'IDROGRAFIA ESISTENTE E DELLA GESTIONE ANTROPICA DEGLI EVENTUALI CANALI IRREGOLARI.

LEGENDA

- SCARICHI IN PROGETTO ACQUE METEORICHE CON PROTEZIONE ANTIEROSIVA IN COTTOLI/PETRAE.
- CANALETTE
- TUBI IN CLS ROTOCOMPRESSO/ALTRO MATERIALE QUALE HOPE SPIRALATO O IN SCATOLARI IN CA. CARRABILITA' A1
- CURVE DI LIVELLO - PASSO 1 m
- VIABILITA' DI PROGETTO
- POSIZIONE WIG

SCALA 1:2000 - 1 cm = 20 m

REV.	DESCRIZIONE	RE	CF	LC	DA
0					04/2022
REV.	DESCRIZIONE	REDACTED	CONTROL	APPROV.	DATA

Montana Montana S.p.A. Via Cava degli Farnetti, 6 20143 Milano www.montana.com PIÙ TORCELLO TORCELLO S.p.A. Via Friuli Venezia Giulia, 75 30030 Piavego (VE)

TORCELLO WIND GROUP TORCELLO WIND S.R.L. Via Friuli Venezia Giulia, 75 30030 Piavego (VE)

Progettista: **ING. LAURA CONTI** iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726

Opportunità: **IMPIANTO EOLICO TORCELLO 42 MW** Comune di Bagnoregio e Lubriano (VT)

Fascicolo: **PLANIMETRIA GENERALE GESTIONE E SMALTIMENTO DELLE ACQUE METEORICHE** N. Fog. 1

N. Fog. **ALLEGATO 01 - PLANIMETRIA DRENAGGI E SCARICHI ACQUE METEORICHE** DATA 1/2020

E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PRECEDENTE AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA S.P.A.