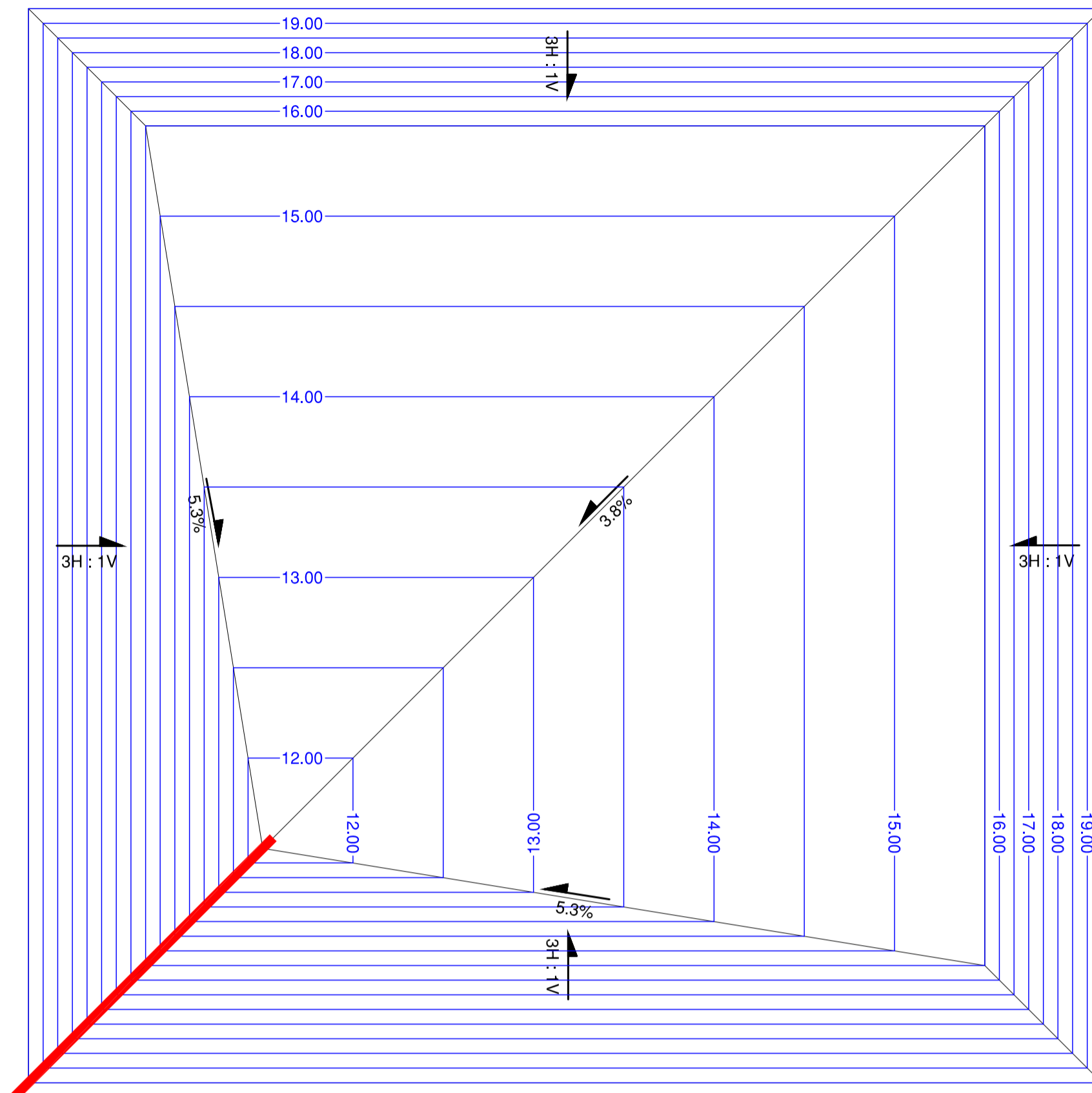
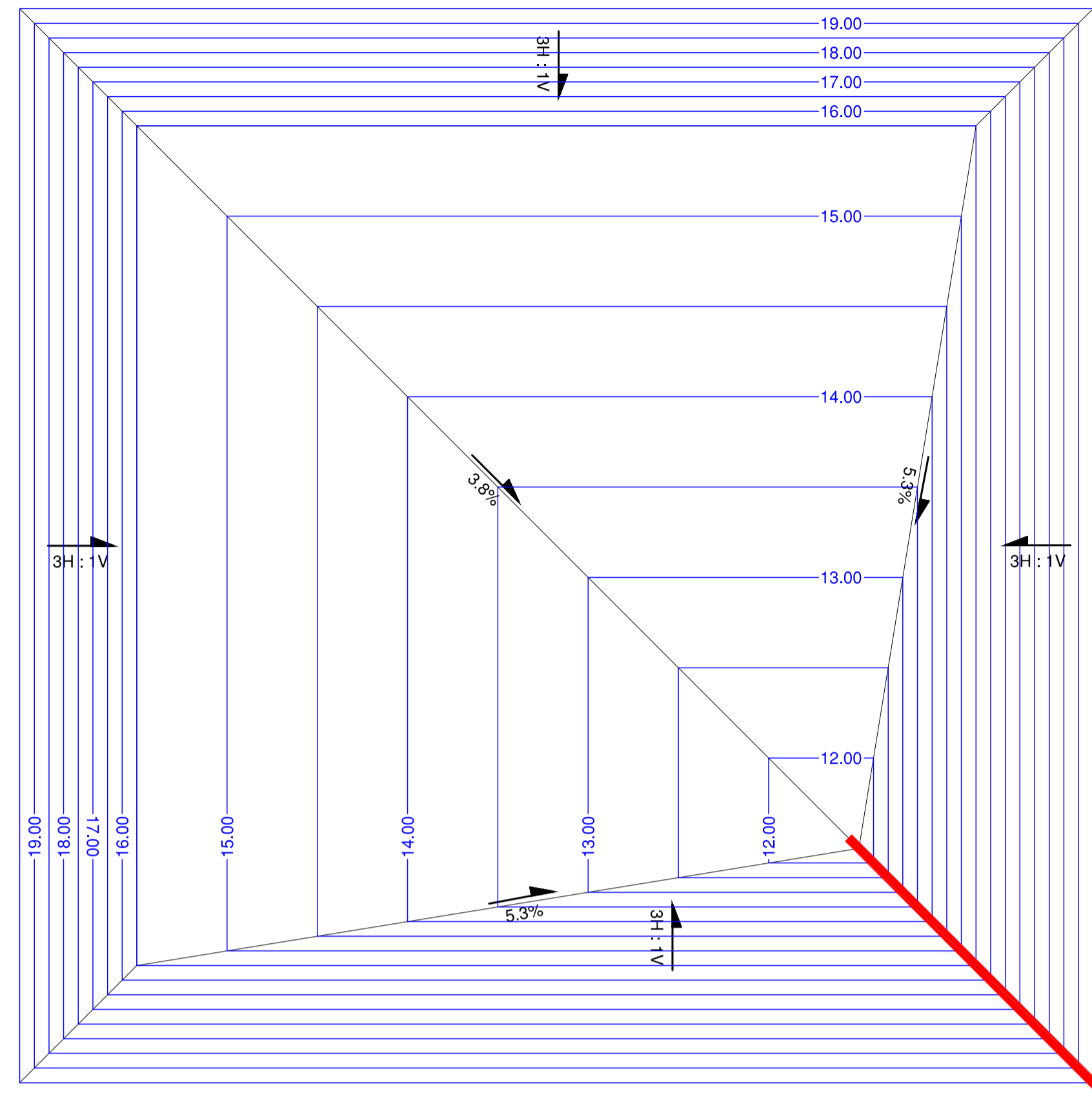


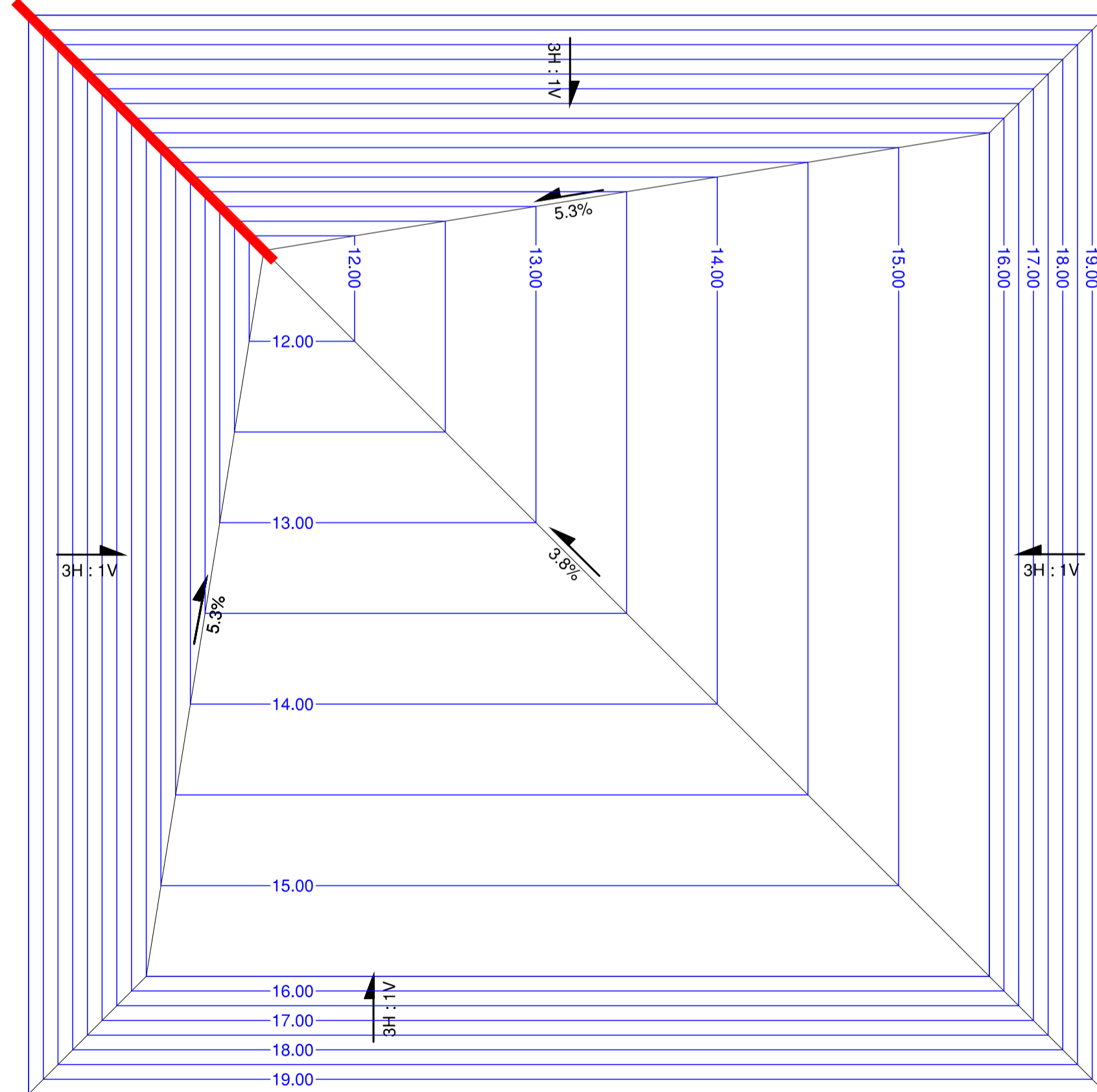
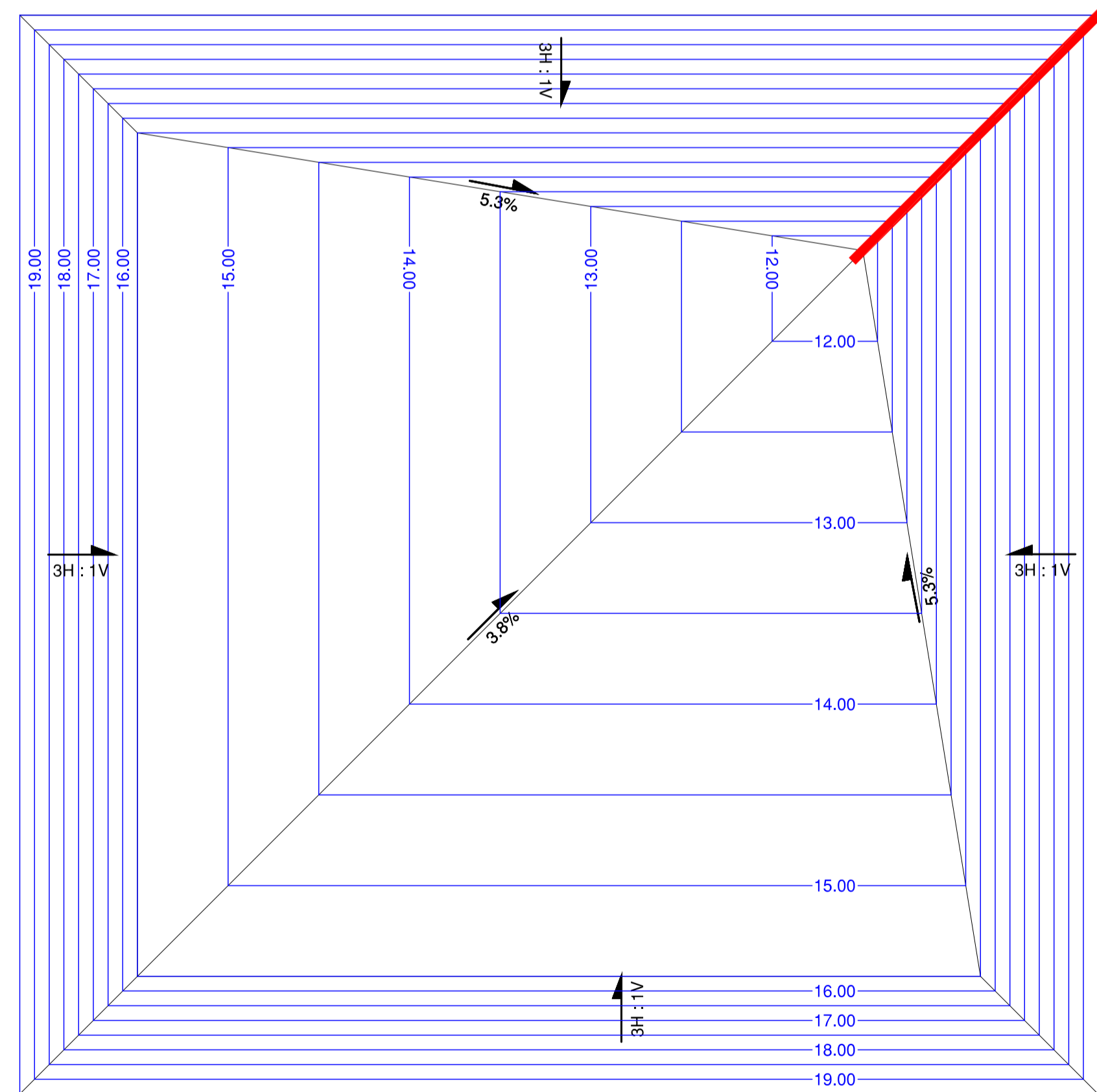
NORD GÉOGRAPHIQUE



ÉLÉVATION GÉODÉSIQUE MOYENNE DU TERRAIN NATUREL

ÉLÉVATION GÉODÉSIQUE MOYENNE DU TERRAIN NATUREL

PUITS DE POMPAGE PRIMAIRES ET SECONDAIRES (VOIR DÉTAILS)



LÉGENDE

- 19.00 COURBE DE NIVEAU FOND D'EXCAVATION
- PENTE ET SENS DE L'ÉCOULEMENT
- LIMITE DE BOISÉ
- ENTREPOSAGE DE SOUS-PRODUITS

NOTES:

- LES DIMENSIONS INDICUÉES SUR CE DOCUMENT SONT EN MÈTRES (S.I.)
- L'ÉLÉVATION GÉODÉSIQUE MOYENNE DU TERRAIN NATUREL EST DE 19,50m.
- L'ORIENTATION DU NORD EST APPROXIMATIF.

2	2004 11 12	POUR ÉTUDE D'IMPACT	V.A.	Y.G.
1	2004 11 12	POUR ÉTUDE D'IMPACT	I.M.	Y.G.
0	2004 03 01	APPROBATION	I.M.	J.-F.B.
REV	DATE	RÉVISIONS/DESCRIPTION	Dess.	Mod.

ÉMIS POUR:
ÉTUDE D'IMPACT



NORAMBAR, INC.
DDH ENVIRONNEMENT
CONCEPT D'AMÉNAGEMENT
DU DÉPÔT DÉFINITIF

VUE EN PLAN
GÉOMÉTRIE DU FOND
D'EXCAVATION

	Concepteur/Designer	J.-F. BÉLANGER, ing.
	Dessiné/Drawn by	I. MILLETTE
	Vérifié/Checked	Y. GAGNON, ing.
	Date	2004 03 01
	Echelle/Scale	1 : 500 (m)
Feuillelet/Sheet	3 de/of 6	
Projet	2237.001	
1 (450) 929 0303	N° de Plan/Drawing N°	03 / 2
1 (450) 929 4334		
www.solmers.ca		

