



MISE A L'ENQUETE

PROFILS EN TRAVERS 1:100 GEOMETRIE VERTICALE

LOT 1
CHEMIN DE TOLOCHENAZ

Maître de l'ouvrage:

Ville de Morges

Auteur du projet:

Afry Suisse SA

.....

.....

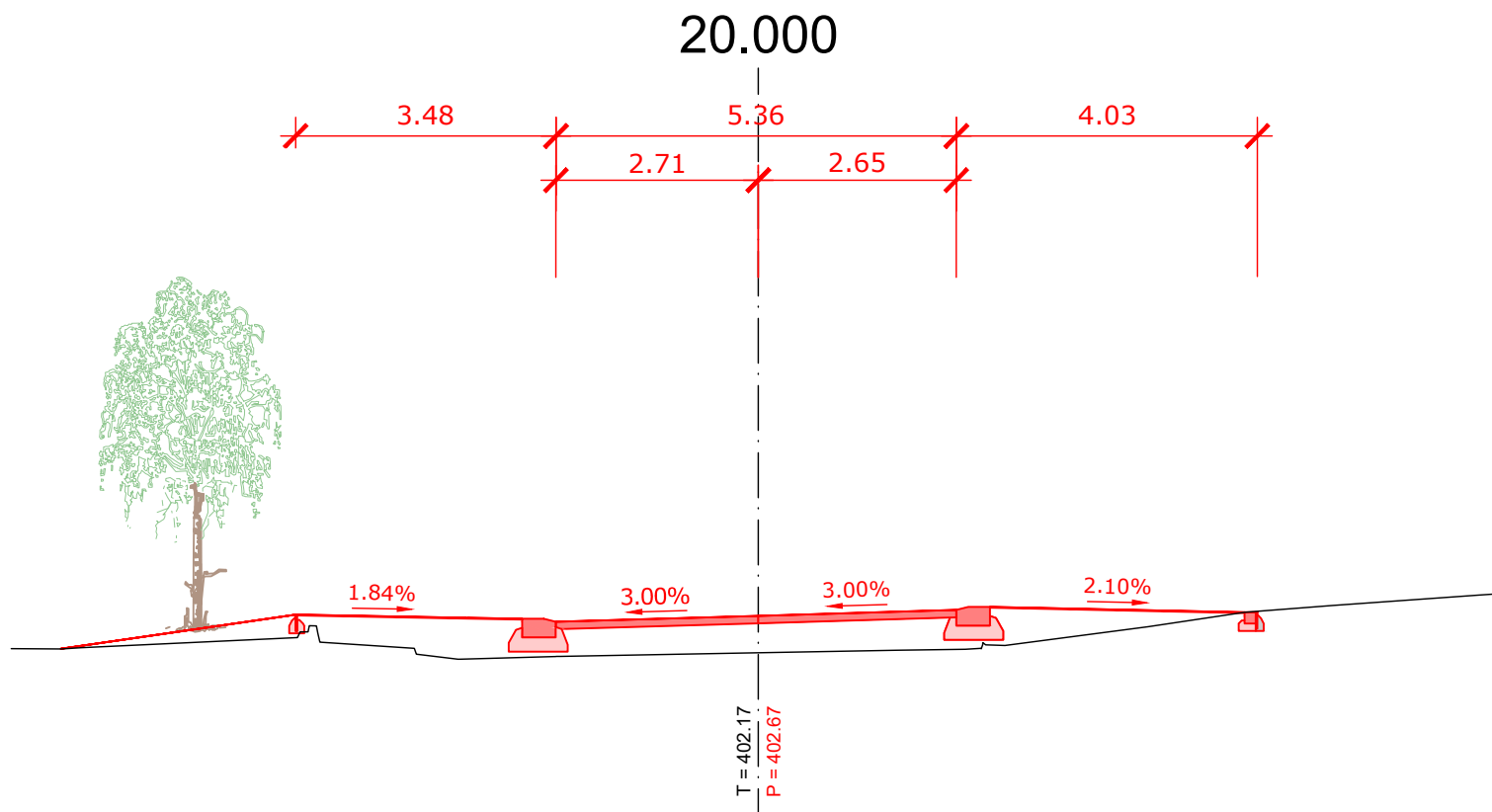
N° de projet	N° de plan	Date:	03.12.2024	Établi par:	CP
75 0071	302	Echelle:	1:100	Contrôle par:	SD
		Format:	A4	Validé par:	SD

Indice	Date	Dessinateur	Contrôlé	Validé	Modifications
A					
B					
C					



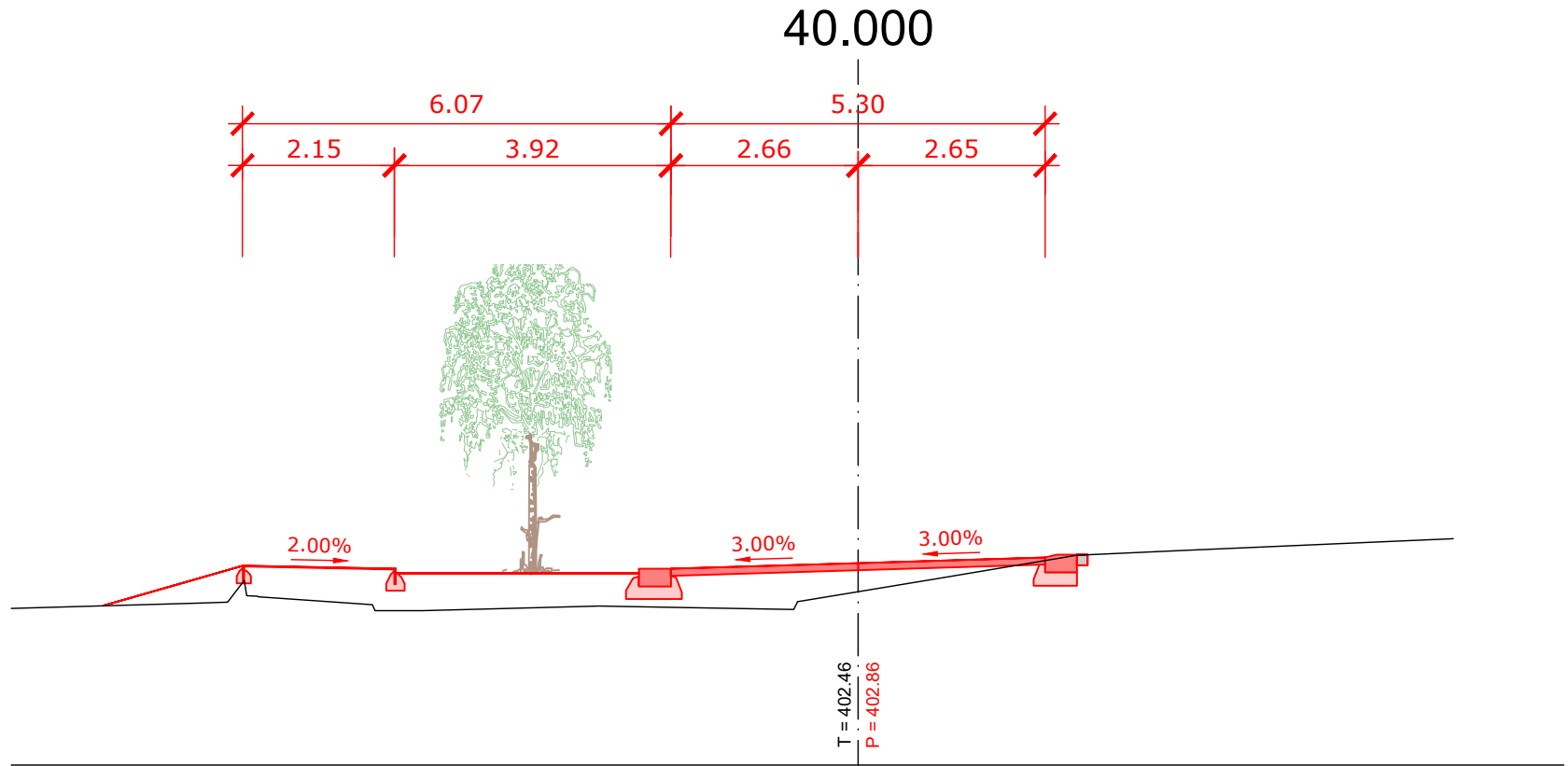
AFRY Suisse SA
Place de l'Europe 9
CH-1003 Lausanne
Tel. +41 21 619 91 00
lausanne@afry.com www.afry.ch

PPA PRAIRIE / EGLANTINE - EQUIPEMENTS ET INFRASTRUCTURE
 VILLE DE MORGES
CHEMIN DE TOLOCHENNAZ
 MISE A L'ENQUETE
 PROFIL EN TRAVERS
 Echelle 1:100



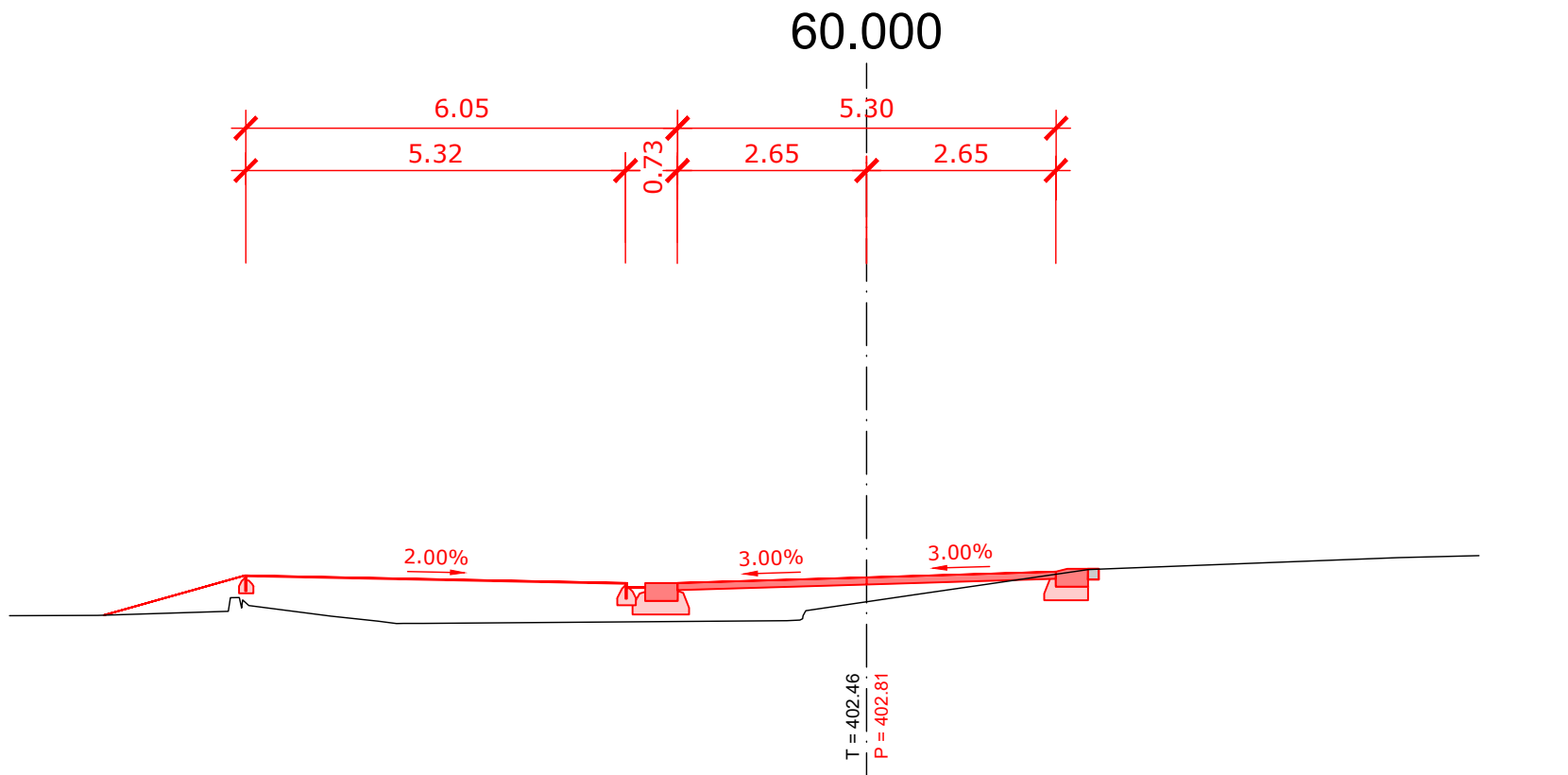
Altitudes projet		402.69		402.63	402.59		402.67		402.75	402.79		402.71	402.71
Distance à l'axe		7.21		3.16	2.71		0.00		2.65	3.10		6.51	6.76
Différences altitude		0.34		0.52	0.47		0.49		0.53	0.51		0.00	-0.02

PPA PRAIRIE / EGLANTINE - EQUIPEMENTS ET INFRASTRUCTURE
 VILLE DE MORGES
CHEMIN DE TOLOCHENNAZ
 MISE A L'ENQUETE
 PROFIL EN TRAVERS
 Echelle 1:100



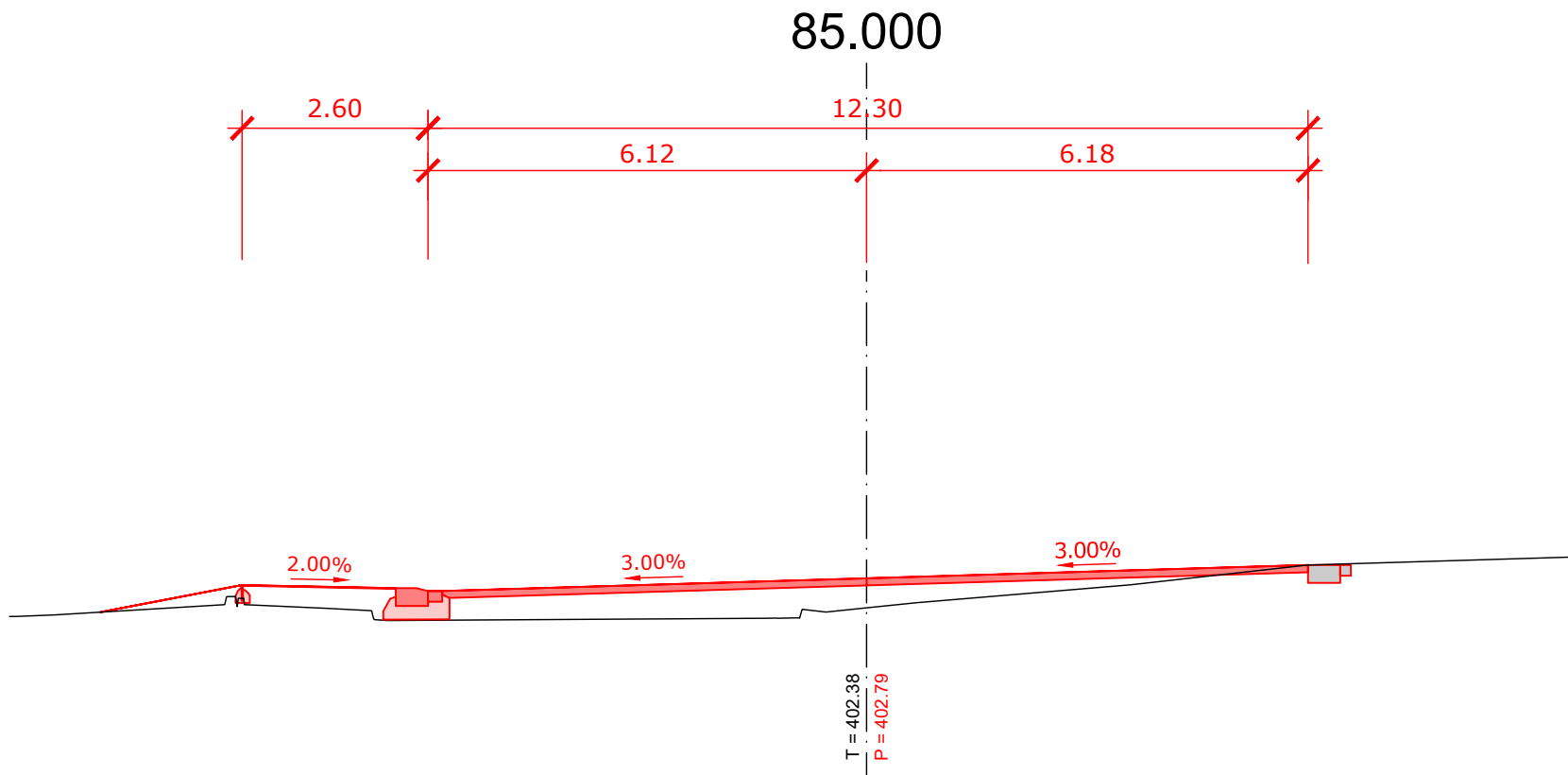
Altitudes projet	402.26	402.83	402.78	402.72	402.78	402.86	402.94	402.83	402.83
Distance à l'axe	-10.70	-8.70	-6.55	-3.11	-2.66	0.00	2.65	3.25	3.25
Différences altitude	0.00	-0.21	-0.59	-0.48	-0.55	-0.40	-0.04	-0.11	-0.15

PPA PRAIRIE / EGLANTINE - EQUIPEMENTS ET INFRASTRUCTURE
 VILLE DE MORGES
CHEMIN DE TOLOCHENNAZ
 MISE A L'ENQUETE
 PROFIL EN TRAVERS
 Echelle 1:100



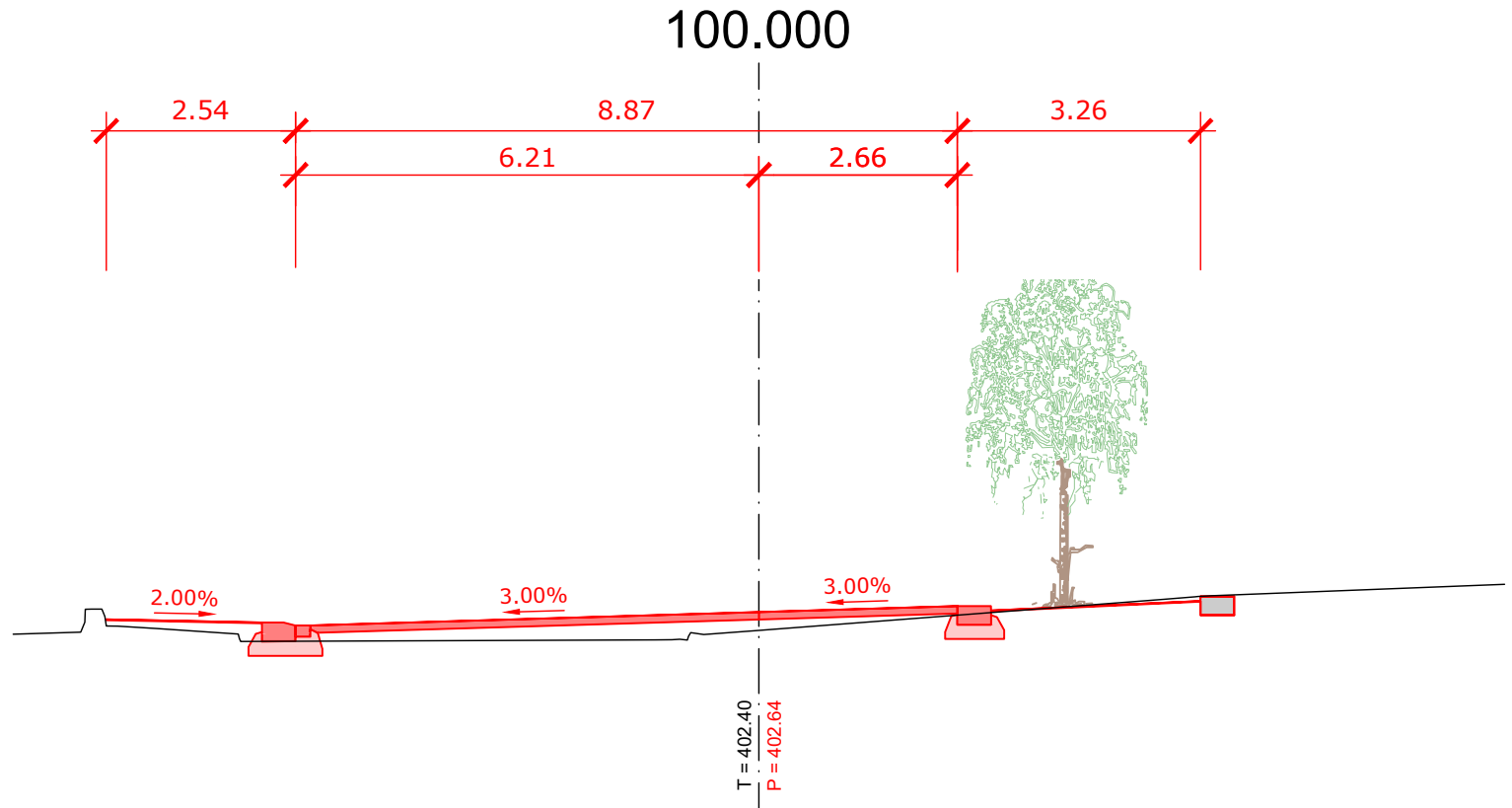
Altitudes projet	402.28	402.83	402.75	402.73	402.71	402.71	402.73	402.73	402.67	402.73	402.81	402.89	402.78	402.78
Distance à l'axe	-10.68	-8.63	-7.44	-7.12	-5.90	-5.37	-3.96	-3.36	-3.10	-2.65	0.00	2.65	3.10	3.25
Différences altitude	0.00	0.42	0.50	0.51	0.54	0.54	0.55	0.54	0.48	0.54	0.34	0.04	0.14	-0.14

PPA PRAIRIE / EGLANTINE - EQUIPEMENTS ET INFRASTRUCTURE
 VILLE DE MORGES
CHEMIN DE TOLOCHENNAZ
 MISE A L'ENQUETE
 PROFIL EN TRAVERS
 Echelle 1:100



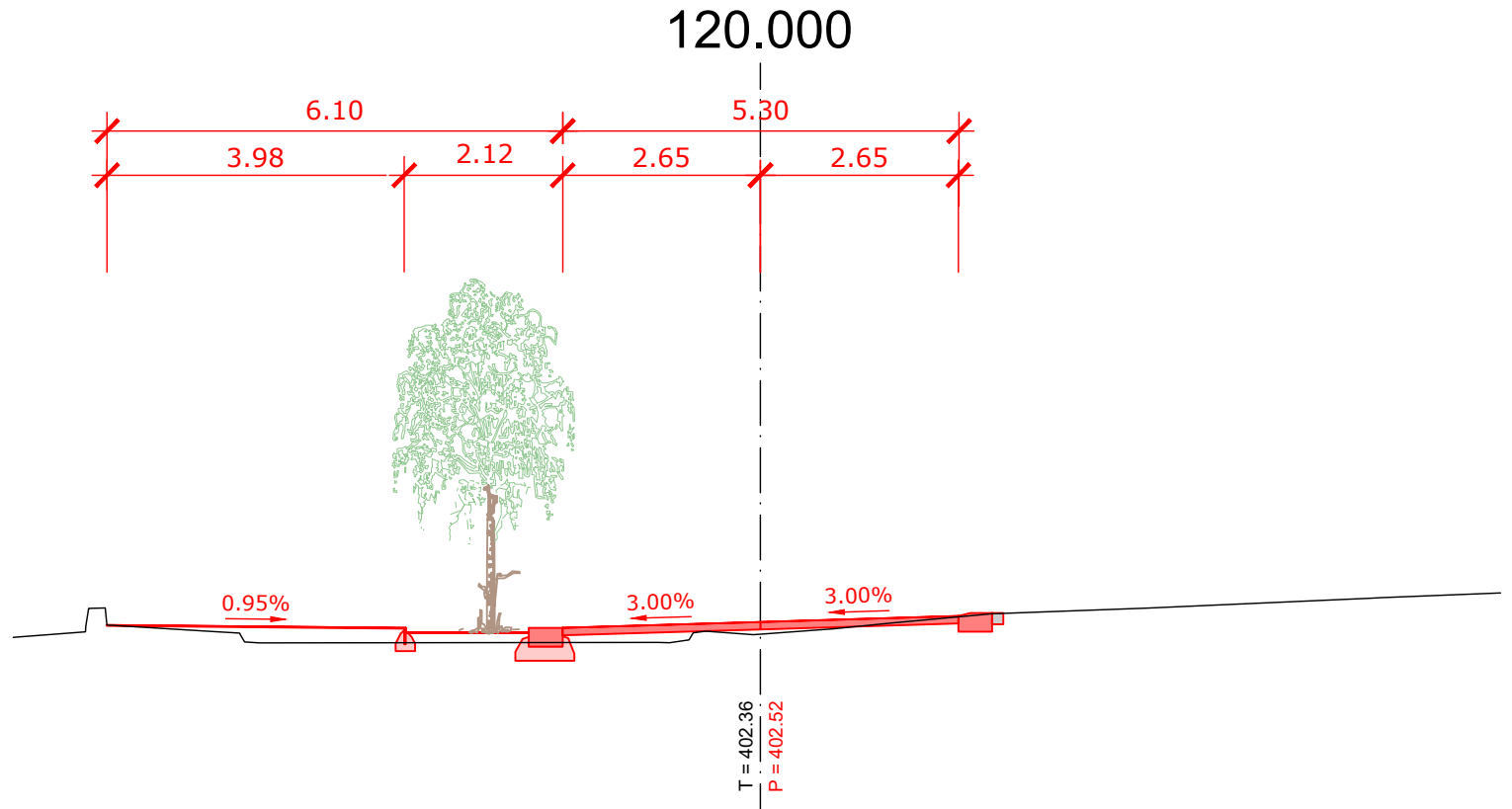
Altitudes projet	402.32	402.70	402.66	402.62	402.62	402.79	402.98	402.98
Distance à l'axe	-10.73	-8.73	-6.59	-5.14	-5.94	0.00	6.18	6.63
Différences altitude	-0.00	-0.18	-0.45	-0.41	-0.41	-0.41	-0.00	-0.01

PPA PRAIRIE / EGLANTINE - EQUIPEMENTS ET INFRASTRUCTURE
 VILLE DE MORGES
CHEMIN DE TOLOCHENNAZ
 MISE A L'ENQUETE
 PROFIL EN TRAVERS
 Echelle 1:100



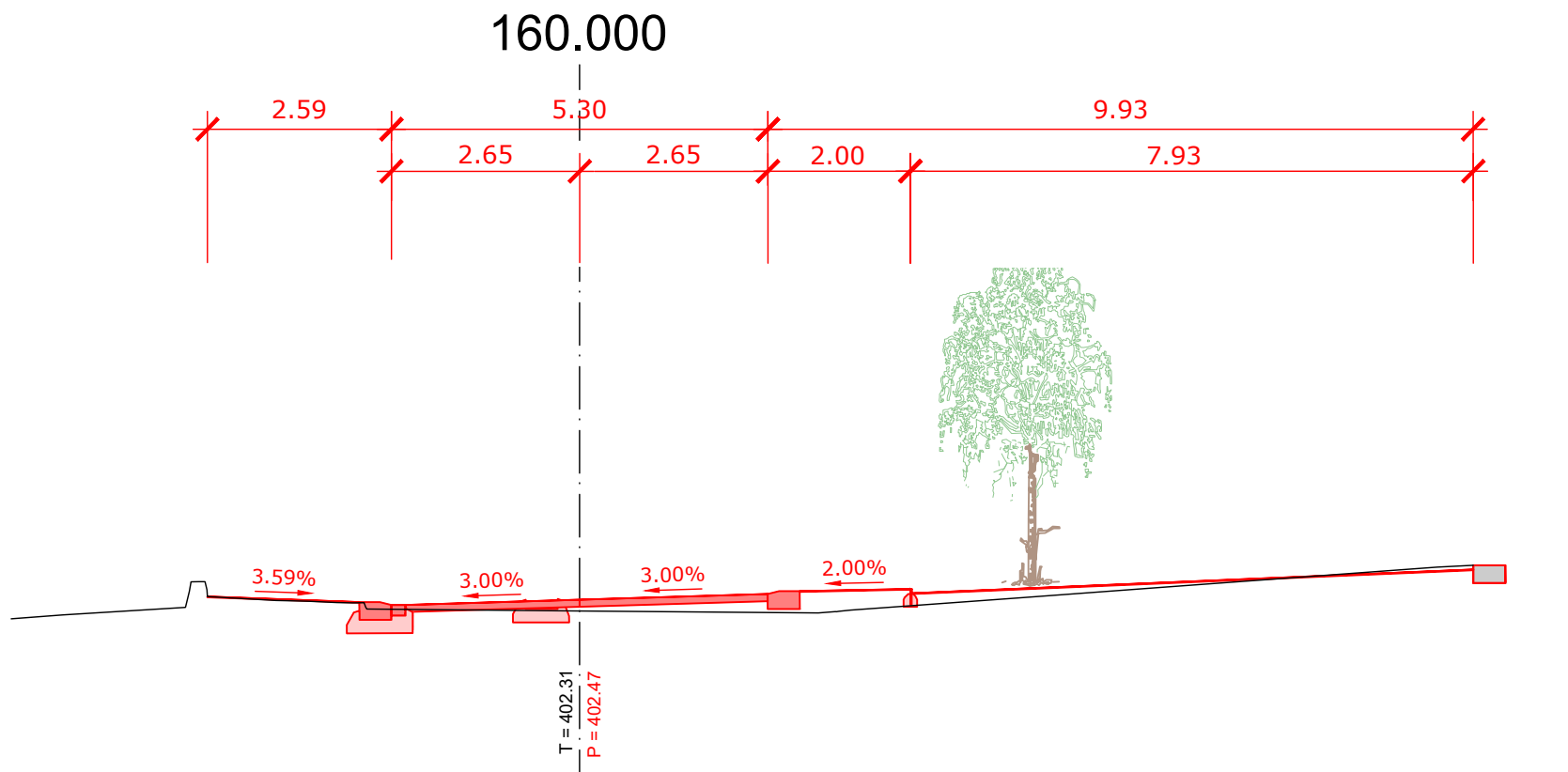
Altitudes projet	402.54	402.50	402.46	402.46	402.64	402.72	402.68	402.69	402.74	402.77	402.79	402.82	402.80
Distance à l'axe	-8.75	-6.66	-6.21	-6.01	0.00	2.66	3.50	3.69	4.78	5.59	5.92	6.18	6.37
Différences altitude	-0.09	-0.25	-0.21	-0.21	-0.25	-0.12	-0.02	0.01	-0.02	-0.05	-0.06	-0.04	-0.27

PPA PRAIRIE / EGLANTINE - EQUIPEMENTS ET INFRASTRUCTURE
 VILLE DE MORGES
CHEMIN DE TOLOCHENNAZ
 MISE A L'ENQUETE
 PROFIL EN TRAVERS
 Echelle 1:100



Altitudes projet	402.48	402.44	402.38	402.44	402.52	402.60	402.64	402.64
Distance à l'axe	-8.74	-4.75	-3.10	-2.65	0.00	2.65	3.25	3.25
Différences altitude	0.00	0.20	0.14	0.20	0.16	0.01	0.01	0.01

PPA PRAIRIE / EGLANTINE - EQUIPEMENTS ET INFRASTRUCTURE
 VILLE DE MORGES
CHEMIN DE TOLOCHENNAZ
 MISE A L'ENQUETE
 PROFIL EN TRAVERS
 Echelle 1:100



Altitudes projet		402.51		402.43		402.39		402.39		402.47		402.55		402.59		402.56					
Distance à l'axe		-5.24		-3.10		-2.65		-2.45		0.00		2.65		3.10		4.68					14.00
Différences altitude		-0.00		-0.01		-0.06		-0.06		-0.16		-0.26		-0.30		-0.17					