

ANNEXE 11 : Descriptif des travaux projetés

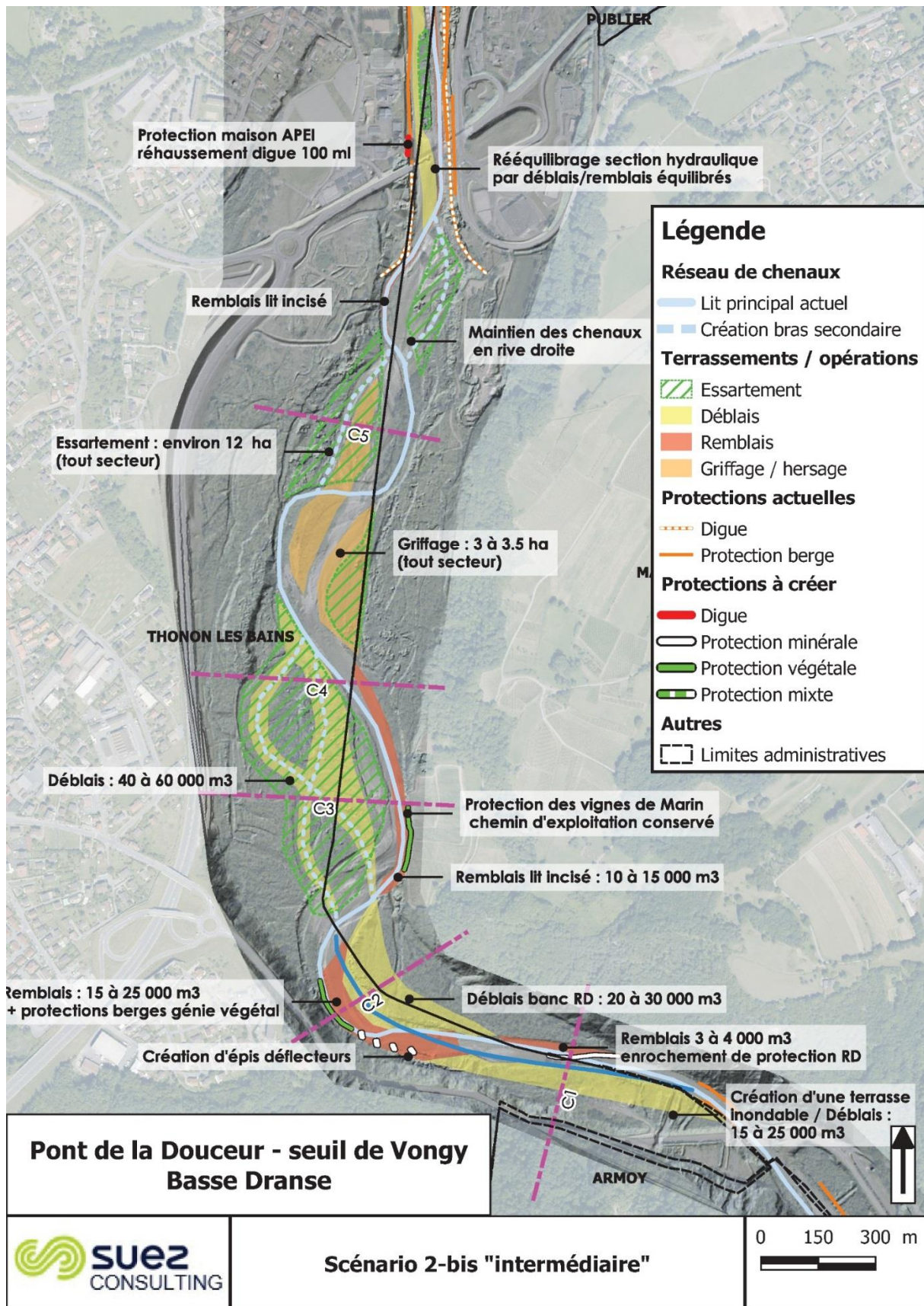
	Description des travaux	Unité	Quantité Thonon	Quantité Publier	Quantité Marin
Travaux préparatoires et remise en état du site					
1	Déboisement et essartement des zones d'emprise - végétation inférieure à 20 cm de diamètre (y.c dessouchage, traitement des souches et ; rémanents)	m2	85000	120000	35000
2	Décapage et débroussaillage de la zone de stockage mise à disposition par le maître d'ouvrage				
3	Maîtrise des eaux (y.c dérivation et/ou pompage)				
Terrassement - grande masse					
Déblais					
1	Déblais / stockage grande masse des bancs de matériaux y.c lit mineur et lit moyen (hors matériaux spécifiques pollués et EEE) - y.c. griffage de surface	m3	31000	25000	4000
2	Déblais grande masse des bancs de matériaux et zones alluviales (hors matériaux spécifiques pollués et EEE) - y.c. griffage de surface	m3	35000	80000	20000
3	Evacuation des matériaux de terrassement en ISDI	m3	0	5000	0
Remblais					
3	Remblais simple lit mineur et zones connexes (y.c mise en œuvre soignée - modelage)	m3	55000	70000	10000
4	Remblais complexe lit mineur et zones connexes (y.c mise en œuvre soignée et traitement selon prescription CCTP - criblage, compactage, chaulage)	m3	12500	10000	12500
5	Evacuation des matériaux de terrassement et réinjection, , valorisation entreprise et reinjection au niveau du delta	m3	12500	12500	0
Traitement des EEE					
6	Traitement de la renouée (traitement in situ et valorisation)	m3	250	16000	250
7	Traitement du buddléia (décapage et broyage fin)	m2	4000	25000	4000
Aménagement des berges et renaturation					
Techniques végétales					
1	Reprise des berges en caissons végétalisés en rondins pour un ouvrage de 1.5 m de hauteur, avec fourniture, pose et assemblage des longrines, traverses de 2 m, fourniture et pose d'un géotextile en fond, fourniture et pose de branches de saules ou plants racinés, fourniture des matériaux et remplissage	ml	75	200	75
2	Reprise en pieds de berge par un lit de plants et plançons constitué de plants à racines nues (2 pces/ml) d'essences locales associées à des branches vivantes de saules (15 pces/ml), y compris saignée dans la berge et son remblaiement après mise en place des végétaux + treillis coco 700 g/m ²	ml	300	2850	300
3	Reprise en pieds de berge par des fascines, tapis de branches ou couches de branches, d'essences locales associées à des branches vivantes de saules (15 pces/ml), y compris saignée dans la berge et son remblaiement après mise en place des végétaux + treillis coco 700 g/m	ml	300	0	300
4	Plantation d'arbustes d'essences locales adaptées - 1U/m ² , (y.c toutes sujétions de fourniture et mise en œuvre)	m2	2500	9150	2500
5	Engazonnement (avec ensemencement spécifique - adapté aux contraintes du site)	m2	1250	9150	1250

Annexes à la demande d'examen au cas par cas préalable à la
réalisation éventuelle d'une évaluation environnementale



Techniques minérales					
6	Fourniture et mise en œuvre d'enrochements (50-1500 kg) appareillés, y.c couche de transition et/ou géotextile de transition	m3	8100	1600	900
7	Fourniture et mise en œuvre d'enrochements liés (50-350kg), y.c couche de transition et/ou géotextile de transition	m3	1600	0	0
8	Fourniture et mise en œuvre d'un mur maçonné (ou béton banché) - 0.8m d'épaisseur dosé à 350kg/m3 + 10% du poids total en acier	ml	100	0	0

Travaux projetés sur les communes de Thonon-les-Bains et Marin



Travaux projetés sur les communes de Thonon-les-Bains et Publier

