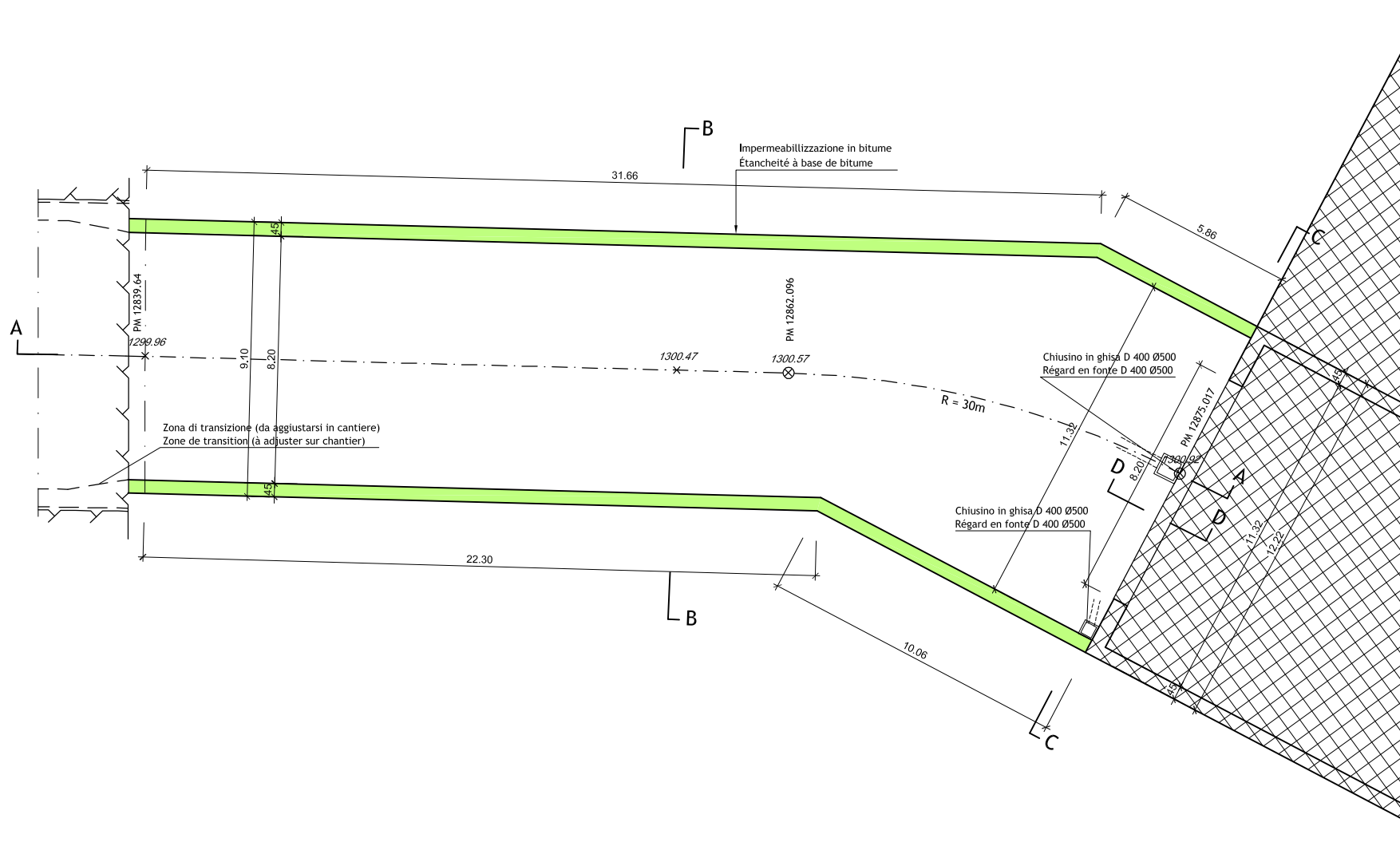


SITUAZIONE 1:500
SITUATION 1:500

PIANTA 1:100
VUE EN PLAN 1:100



SEZIONE A-A 1:100
COUPE A-A 1:100

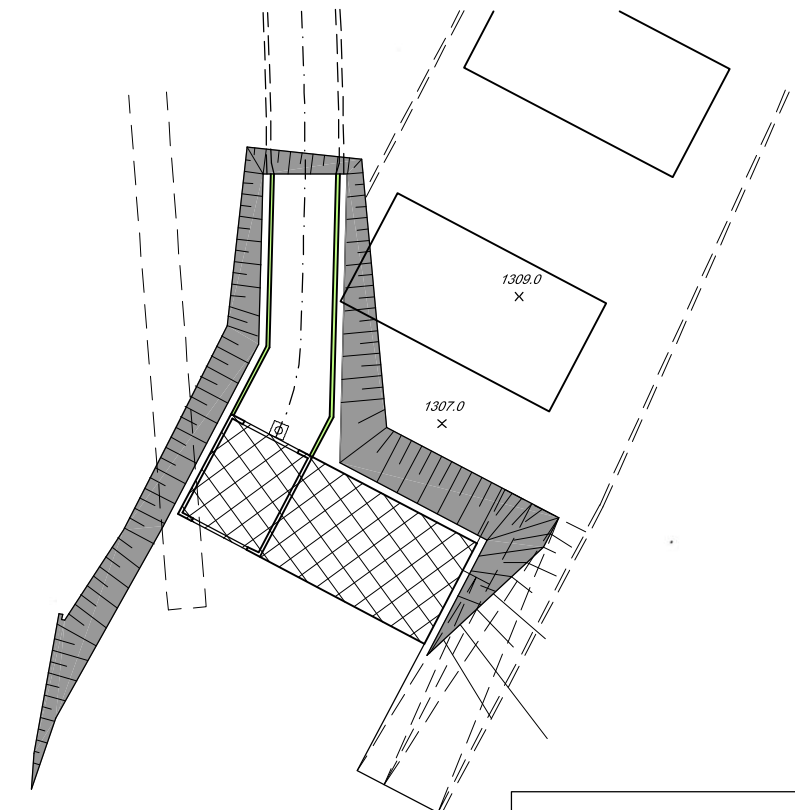
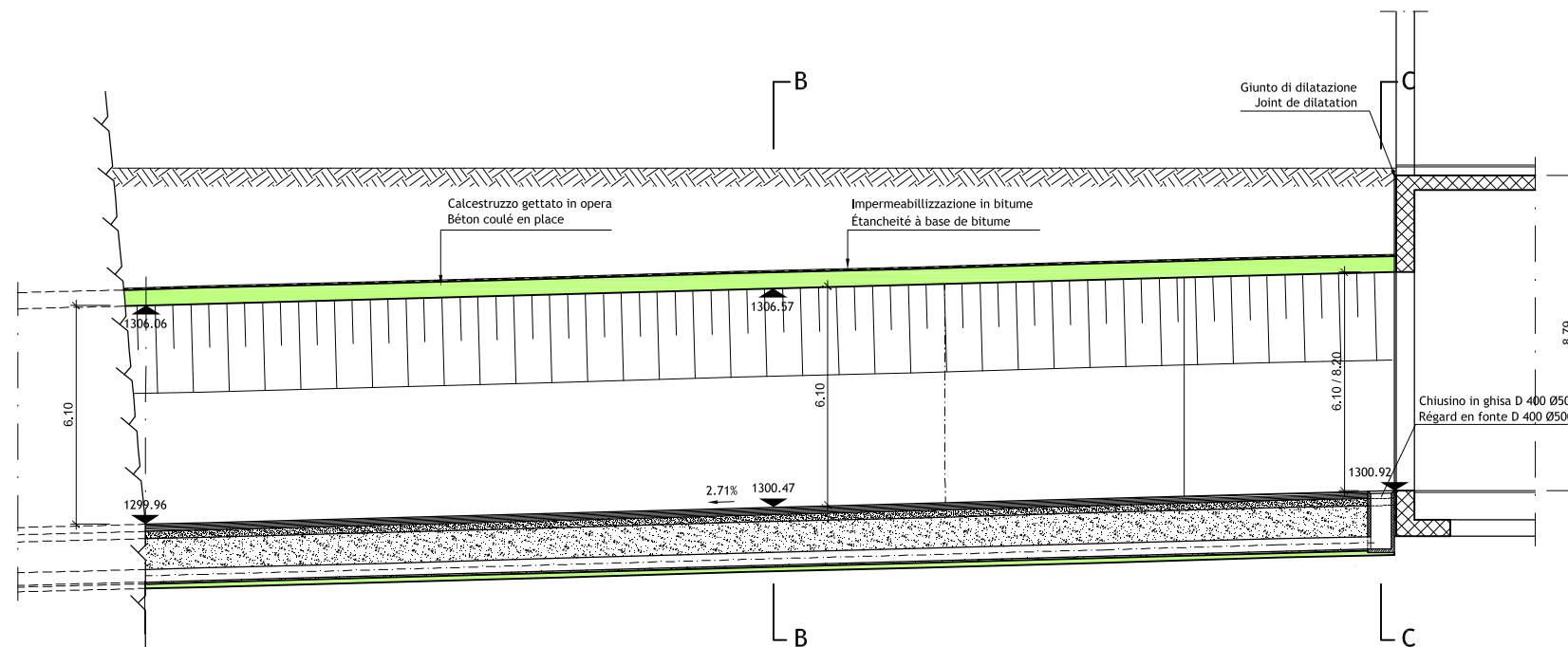


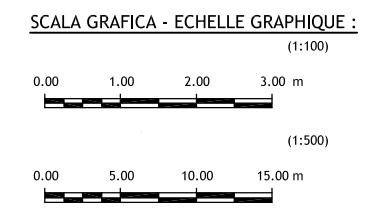
TABELLA MATERIALI / TYPE MATERIAUX

CALCESTRUZZO GETTATO IN OPERA BETON COULE EN PLACE	
Classe / Classe	C 35/45
Esposizione / Exposition	XF1/XC3
Lavorabilità / Ouvrabilité	S4
Cont cloruro / Cont chlorures	Cl 0.20
CALCESTRUZZO PREFABBRICATO BETON POUR ELEMENTS PREFABRIQUES	
Classe / Classe	C 45/55
Esposizione / Exposition	XF1/XC3
Lavorabilità / Ouvrabilité	S3
Cont cloruro / Cont chlorures	Cl 0.20
CALCESTRUZZO SPRUZZATO BETON PROJETE	
Classe / Classe	C 35/45 - CP40
Esposizione / Exposition	XF1/XC3
Cont cloruro / Cont chlorures	Cl 0.20
CALCESTRUZZO NON STRUTTURALE (MAGRONE) BETON NON STRUCTUREL (MORTIERS)	
Classe / Classe	C 12/15
ACCIAIO DA ARMATURA ACIER POUR ARMATURES	
Tipo	S 500



Traforo Autostrada del Fréjus / Tunnel Routier du Fréjus
COSTRUZIONE GALLERIA DI SICUREZZA / CONSTRUCTION GALERIE DE SECURITE

PROGETTO DEFINITIVO 2006 / PROJET 2006
GALLERIA DI SICUREZZA / GALERIE DE SECURITE
PORTALE ITALIA / TETE ITALIE
OPERA DI RACCORDO A CIELO APERTO / RACCORDEMENT EN TRANCHÉE COUVERTE
PIANTA E SEZIONE / VUE EN PLAN ET COUPE



24.11.2006	Dom	Ru	Mo	Aggiornamento / Mise à jour	B
15.09.2006	Dom	Ru	Mo	Nome file : 6145.2-P-043A	A
Formato : 84x60				Scala : 1:100/500	No. L. F.
				No. Com.	

Progettisti: Ing. Andrea Mordasini, Dott. Ing. Marco Russo - Lombardi SA