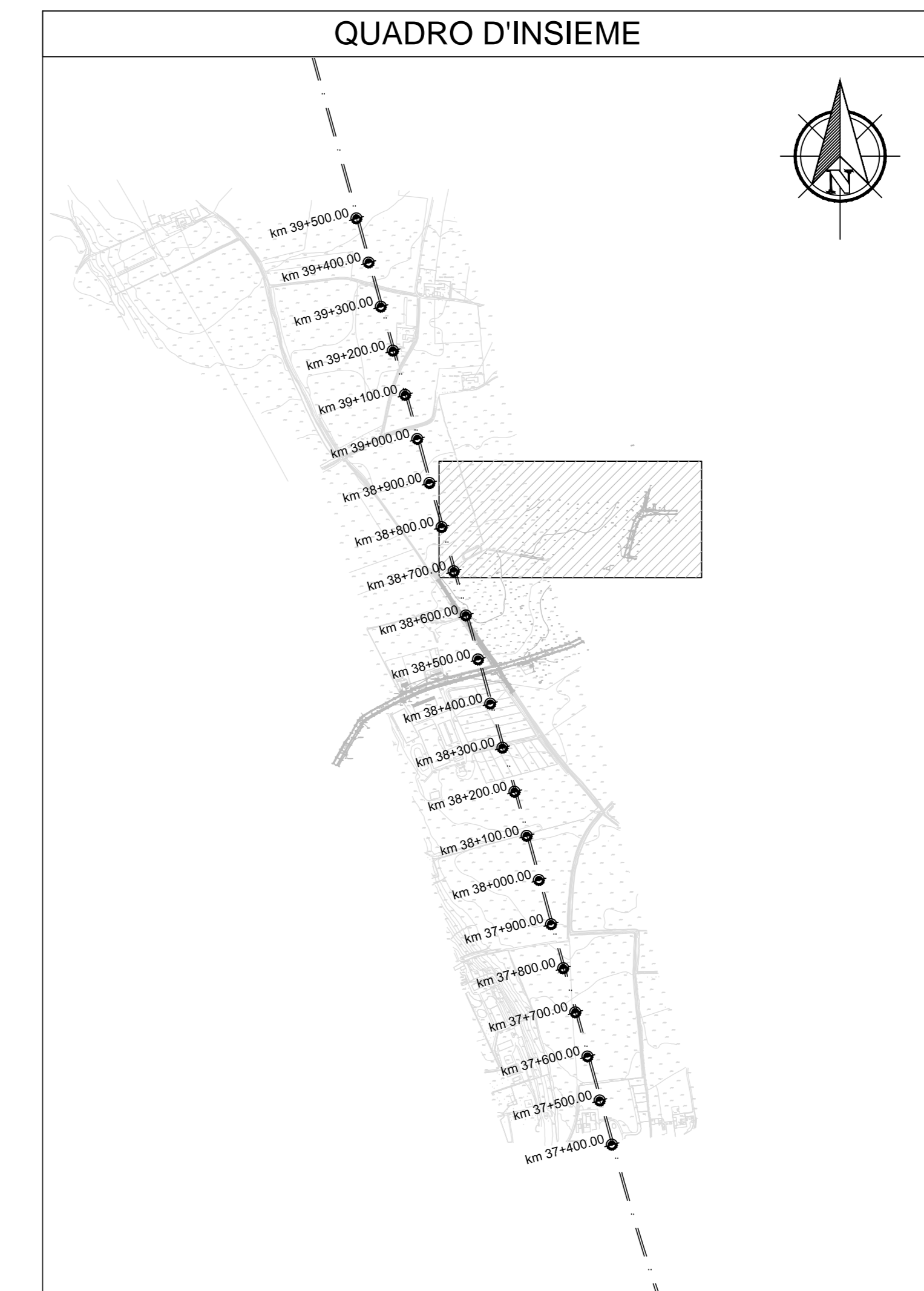
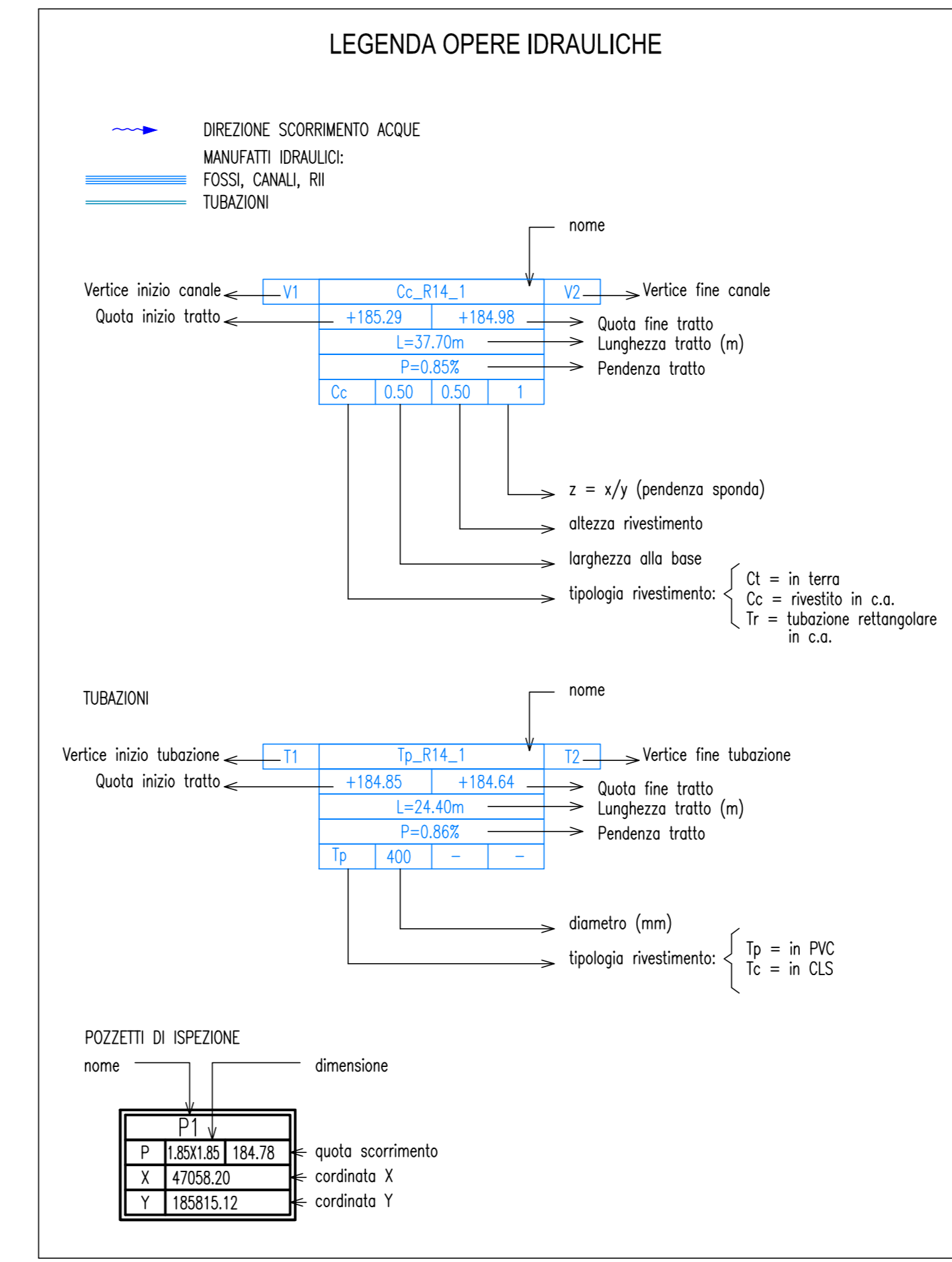


TABELLE DESCRITTIVE MANUFATTI SMALTIMENTO ACQUE

MANUFATTO	CLASSE	CLASSE	CLASSE	CLASSE	CLASSE
DEVIAZIONE FOSSO 208 TRATTO 1	CLASSE 1	CLASSE 2	CLASSE 3	CLASSE 4	CLASSE 5
Sezione Trapezoidale 2.00x1.00m p=1/2 TORNA	L=18.00m	L=17.74m	L=17.84m	L=17.84m	L=17.84m
Lunghezza tratto = 34.50m	P=0.18%	P=0.18%	P=0.18%	P=0.18%	P=0.18%
Pendenza effettiva P=0.50%	Cc=10.00(0.80) 1	Cc=10.00(0.80) 1	Cc=10.00(0.80) 1	Cc=10.00(0.80) 1	Cc=10.00(0.80) 1
Quota inizio Is=178.32m	Quota fine Is=178.60m	Quota fine Is=178.60m	Quota fine Is=178.60m	Quota fine Is=178.60m	Quota fine Is=178.60m



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR: **COCIV** Costruzioni e Impianti

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01

TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI

PROGETTO ESECUTIVO

Rampa Nord Cavalcaferrovia Sp 152 Linea III Valico

Planimetria Idraulica

GENERAL CONTRACTOR: **Cociv** Ing. N. Neseo

DIRETTORE LAVORI:

SCALA: 1:500

COMMESSA: I G 5 1 LOTTO: 0 4 FASE: E ENTE: C V TIPO DOC: P 8 OPERA/DISCIPLINA: I R 1 K 0 3 PROG. REV: 1 0 1 A

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima emissione	COCIV	24/07/2019	COCIV	24/07/2019	A. Mancarella	24/07/2019	COCIV Costruzioni e Impianti

Nome File: 151104 C:\P\PROG\13\151104 CUP: F51H2000000000