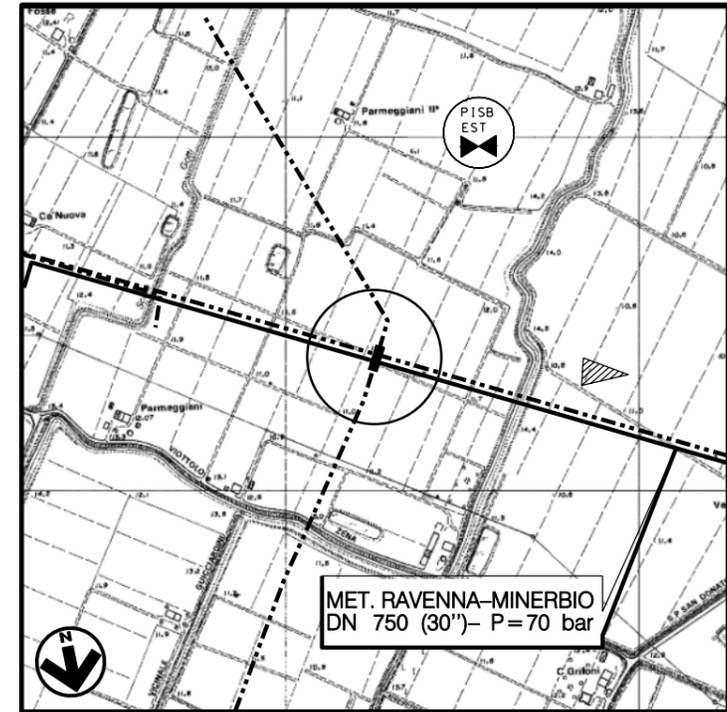


STRALCIO PLANIMETRICO 1:2000
COMUNE DI MINERBIO F.53

LEGENDA

- METANODOTTO IN PROGETTO
- METANODOTTO ESISTENTE



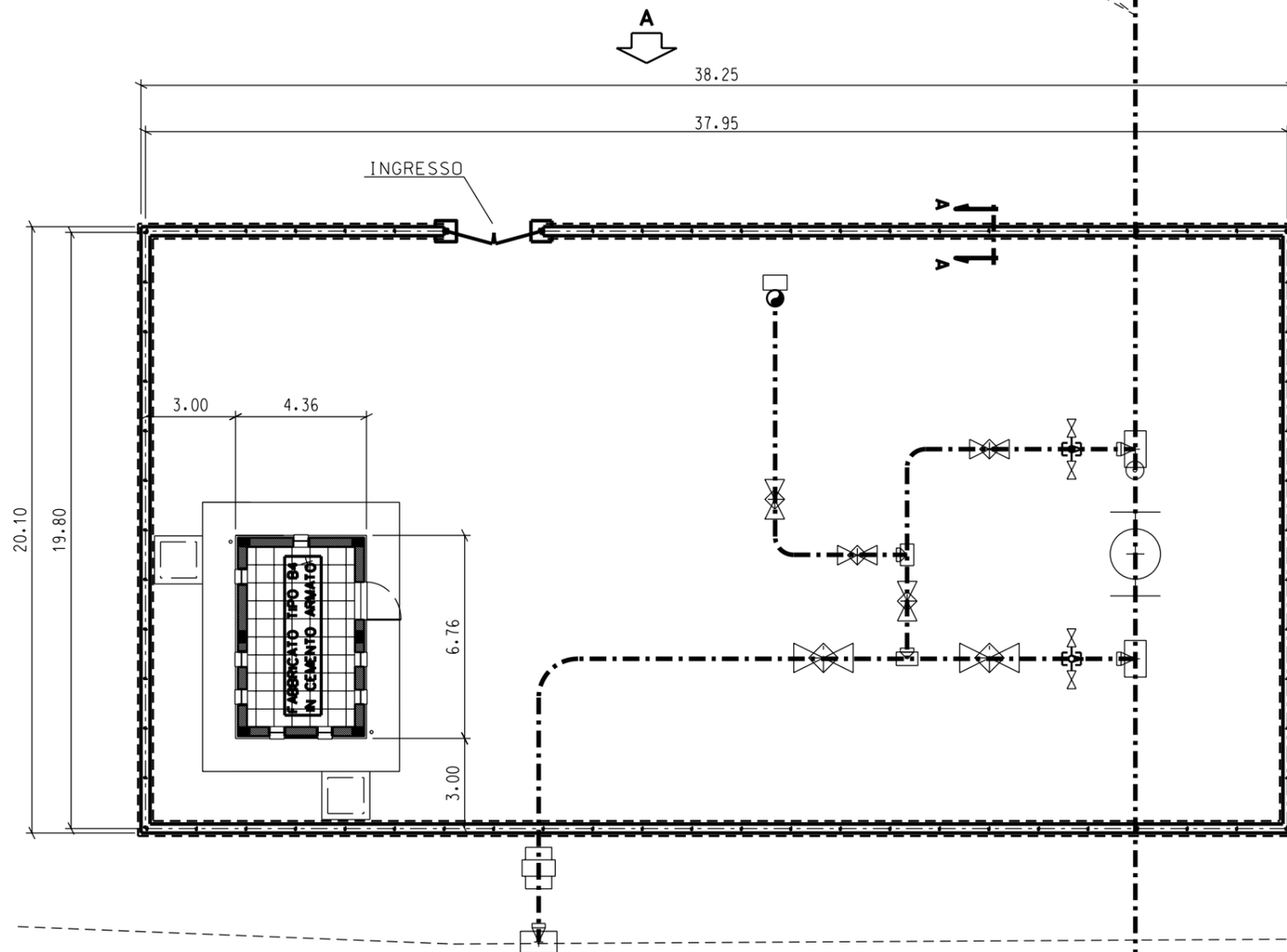
COROGRAFIA 1:10000
CTR 203153

0	16/01/2012	EMISSIONE							
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	RICCI	CASATI	SABBATINI	
SNAM RETE GAS			Snamprogetti			COMMESSA	UNITA' N.		
						663100	000		
METANODOTTO SESTINO - MINERBIO DN 1200 (48") P 75 bar						DIS. N. LC-D-83382			
Punto di intercettazione e stacco By-pass Impianto PISB "EST" Loc. Minerbio						REVISIONE 0			
						FG.	1	DI	3
						SCALA 1:200			

METANODOTTO IN PROGETTO
PREDISPOSIZIONE LINEA ADRIATICA
DN 1200 (48")

MET.: RAVENNA - MINERBIO
DN 750 (30")

BY-PASS AL NODO DI
SMISTAMENTO DI MINERBIO
DN 1200 (48")



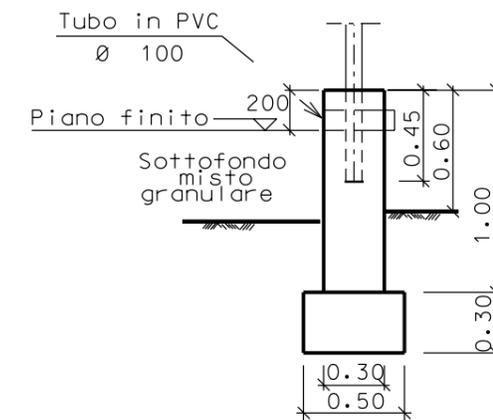
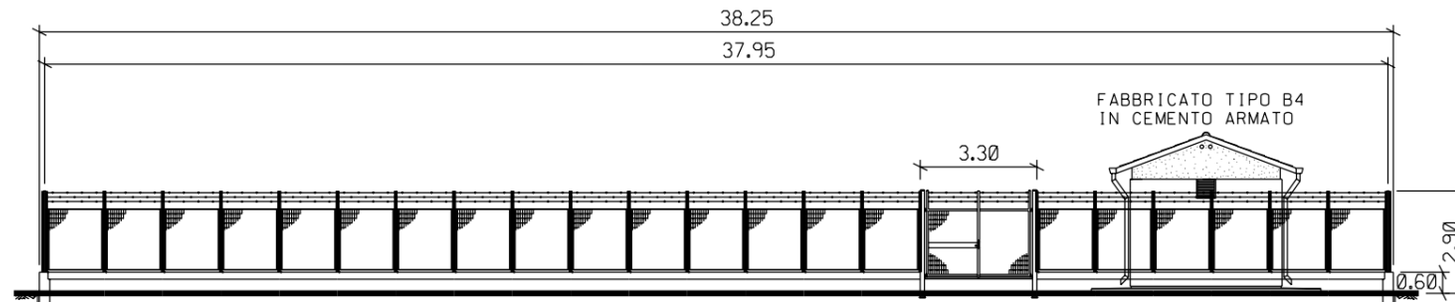
LEGENDA

- METANODOTTO IN PROGETTO
- METANODOTTO ESISTENTE

Le misure sono espresse in metri

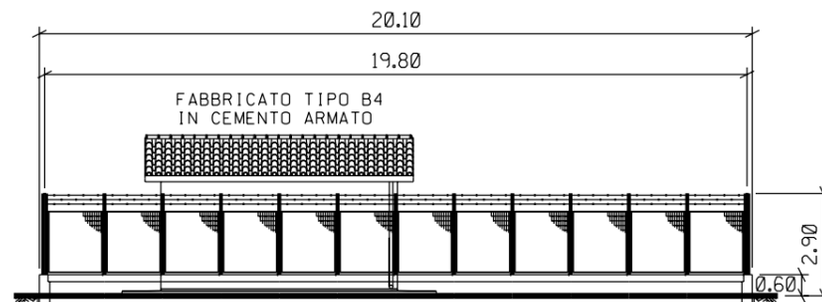
0	16/01/2012	EMISSIONE			
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	RICCI	CASATI	SABBATINI
			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
			COMMESSA 663100	UNITA' N. 000	
METANODOTTO SESTINO - MINERBIO DN 1200 (48") P 75 bar			DIS. N. LC-D-83382		
			REVISIONE 0		
Punto di intercettazione e stacco By-pass Impianto PISB "EST" Loc. Minerbio			FG. 2	DI 3	
			SCALA 1:200		

PROSPETTO A



SEZIONE A - A

PROSPETTO B



0	16/01/2012	EMISSIONE			
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	RICCI	CASATI	SABBATINI
			ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
	SNAM RETE GAS		PROGETTISTA		
		Snamprogetti	COMMESSA	UNITA' N.	
			663100	000	
METANODOTTO SESTINO - MINERBIO			DIS. N.		
DN 1200 (48") P 75 bar			LC-D-83382		
Punto di intercettazione e stacco By-pass			REVISIONE 0		
Impianto PISB "EST" Loc. Minerbio			FG. 3	DI 3	
			SCALA 1:200		

Le misure sono espresse in metri