

STRALCIO PLANIMETRICO 1:2000

COMUNE DI FORLÌ F.77

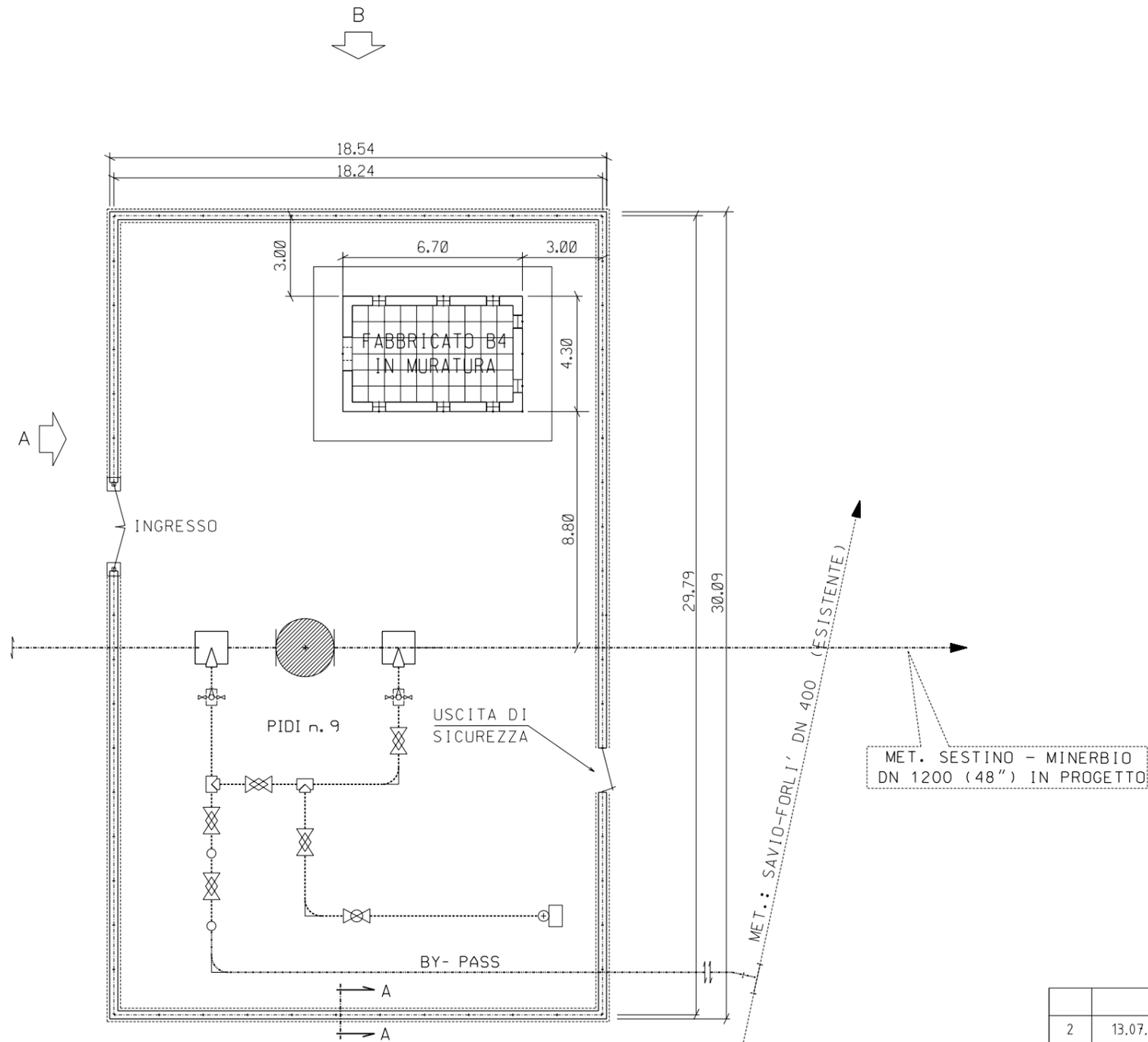


COROGRAFIA 1:10000

CTR 240102

2	13.07.06	ADEGUAMENTO IMPIANTO	SCARLATTI	CASATI	RICCI	
1	31.01.05	INSERITO STRALCIO PLANIMETRICO	BENNI	CASATI	MATTEUCCI	
0	14.01.05	EMISSIONE	BENNI	CASATI	MATTEUCCI	
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
		 	 		COMMESSA 663100	UNITA' N. 000
<b>METANODOTTO SESTINO – MINERBIO DN 1200 (48") P 75 bar</b>			DIS. N. <b>LC-D-83369</b>			
			REVISIONE 2			
Punto di intercettazione di derivazione importante PIDI n. 9 Loc. Castellaccio			FG. 1	DI 3		
			SCALA .			

DISEGNI DI RIFERIMENTO	N.

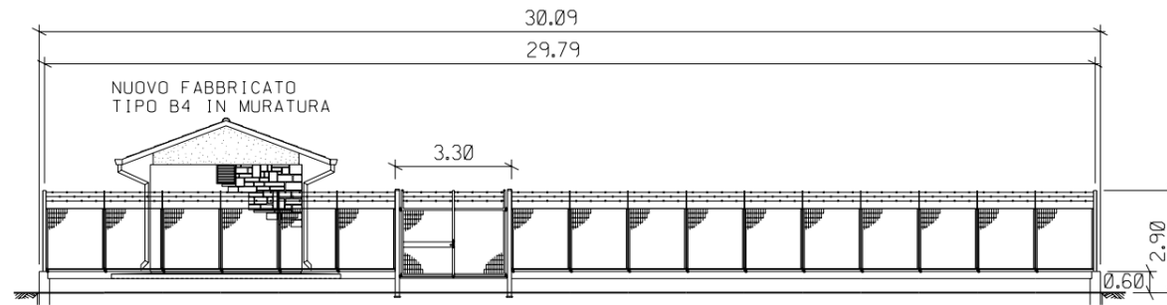


- METANODOTTO IN PROGETTO
- ..... METANODOTTO ESISTENTE
- BY-PASS

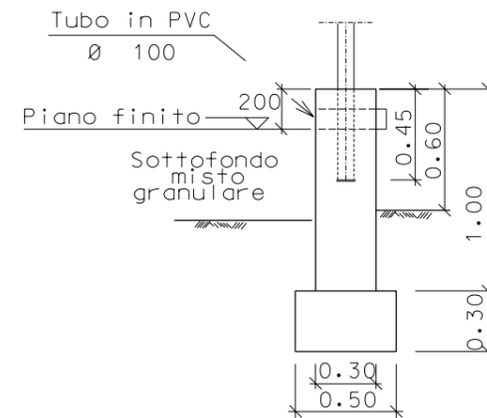
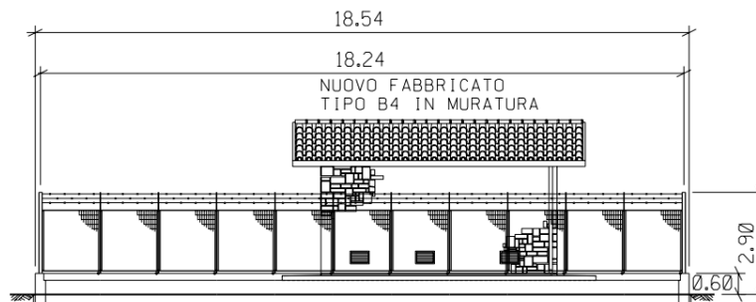
Le misure sono espresse in metri

2	13.07.06	ADEGUAMENTO IMPIANTO	SCARLATTI	CASATI	RICCI
1	31.01.05	INSERITO STRALCIO PLANIMETRICO	BENNI	CASATI	MATTEUCCI
0	14.01.05	EMISSIONE	BENNI	CASATI	MATTEUCCI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
		PROGETTISTA <b>Snamprogetti</b>	COMMESSA 663100	UNITA' N. 000	
<b>METANODOTTO SESTINO - MINERBIO</b> <b>DN 1200 (48'') P 75 bar</b>			DIS. N. <b>LC-D-83369</b>		
Punto di intercettazione di derivazione importante PIDI n. 9 Loc. Castellaccio			REVISIONE 2		
Le misure sono espresse in metri			FG. 2 DI 3 SCALA <b>1:200</b>		

PROSPETTO A



PROSPETTO B



SEZIONE A - A

2	13.07.06	ADEGUAMENTO IMPIANTO	SCARLATTI	CASATI	RICCI
1	31.01.05	INSERITO STRALCIO PLANIMETRICO	BENNI	CASATI	MATTEUCCI
0	14.01.05	EMISSIONE	BENNI	CASATI	MATTEUCCI
Rev.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
 		PROGETTISTA  	COMMESSA 663100	UNITA' N. 000	
METANODOTTO SESTINO - MINERBIO DN 1200 (48") P 75 bar			DIS. N. <b>LC-D-83369</b>		
Punto di intercettazione di derivazione importante PID1 n. 9 Loc. Castellaccio			REVISIONE 2		
			FG. 3	DI 3	
			SCALA 1:200		

Le misure sono espresse in metri