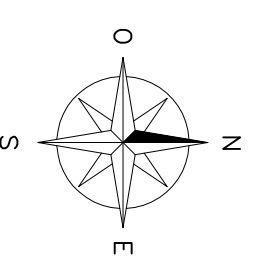
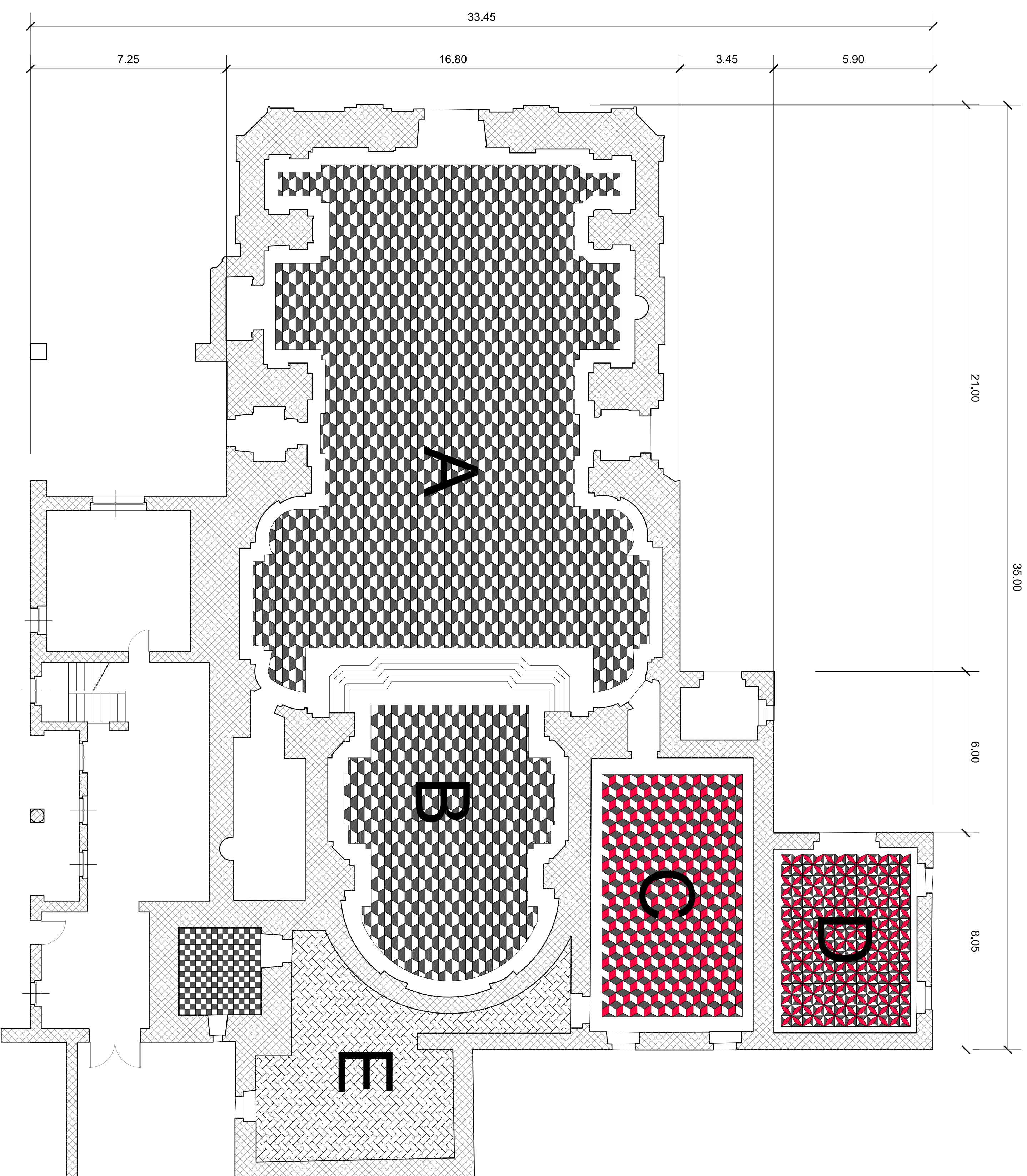


#	Destinazione	Quota Sup. (mq.)
A	Navata principale	+ 0,15 286,00
B	Chiesina San Rocco	+ 0,15 36,50
C	Sacrestia	+ 0,30 61,00
D	Presbiterio	+ 0,75 78,00
E	Vecchia chiesa	+ 0,30 56,50
Sommano:		518,00

LEGENDA MATERIALI	
	Marmorata mattoni petrosi e bianco
	Pavimento in mattoni (24 x 12,5 x 5,5)
	Pavimento in lastre di marmo poligono (80 x 12)
	Pavimento in marmo di graniglia (15 x 10)
	Pavimento in marmo di ceramica
	Pavimento in marmo (20 x 20)
	...
	Griglia presbiterio: marmo di Zandobbio
	Facciata navata e presbiterio: marmo nero di Gazaranga
	Facciata sacrestia: marmo di Zandobbio



COMMITTENTE
Parrocchia di ... in Comune di ... (Bg)

OGGETTO
Chiesa, Oratorio, Casa parrocchiale

TIPOLOGIA DELL'INTERVENTO
Intervento conservativo e di nuova edificazione

DATA INCARICO VERSIONE / AGGIORNAMENTO
17 - 11 - 1994 1 / 13 - 02 - 2004

PROGETTISTI
ARCHITETTURA E COORDINAMENTO

arch. Mario Rossi
via Roma, 1 - 24100 Bergamo
Tel. 035 999999
Fax. 035 999999
e-mail mario@rossi.it
P. Iva 999999999999
Ordine architetti di Bg n. 9999

PROGETTISTI
PROGETTO ELETTRICO

arch. Mario Rossi
via Roma, 1 - 24100 Bergamo
Tel. 035 999999
Fax. 035 999999
e-mail mario@rossi.it
P. Iva 999999999999
Ordine architetti di Bg n. 9999

PROGETTISTI
PROGETTO ELETTRICO

arch. Mario Rossi
via Roma, 1 - 24100 Bergamo
Tel. 035 999999
Fax. 035 999999
e-mail mario@rossi.it
P. Iva 999999999999
Ordine architetti di Bg n. 9999

PROGETTISTI
PROGETTO ELETTRICO

arch. Mario Rossi
via Roma, 1 - 24100 Bergamo
Tel. 035 999999
Fax. 035 999999
e-mail mario@rossi.it
P. Iva 999999999999
Ordine architetti di Bg n. 9999

PROGETTISTI
PROGETTO ELETTRICO

arch. Mario Rossi
via Roma, 1 - 24100 Bergamo
Tel. 035 999999
Fax. 035 999999
e-mail mario@rossi.it
P. Iva 999999999999
Ordine architetti di Bg n. 9999

PROGETTISTI
PROGETTO ELETTRICO

arch. Mario Rossi
via Roma, 1 - 24100 Bergamo
Tel. 035 999999
Fax. 035 999999
e-mail mario@rossi.it
P. Iva 999999999999
Ordine architetti di Bg n. 9999

PROGETTO PRELIMINARE	
Planimetria generale e schemi grafici	
ARCHITETTONICI	
STATO DI FATTO	
02 Rilievo metrico e metrico	
	Planimetria piano terra
SCALA 1:100	