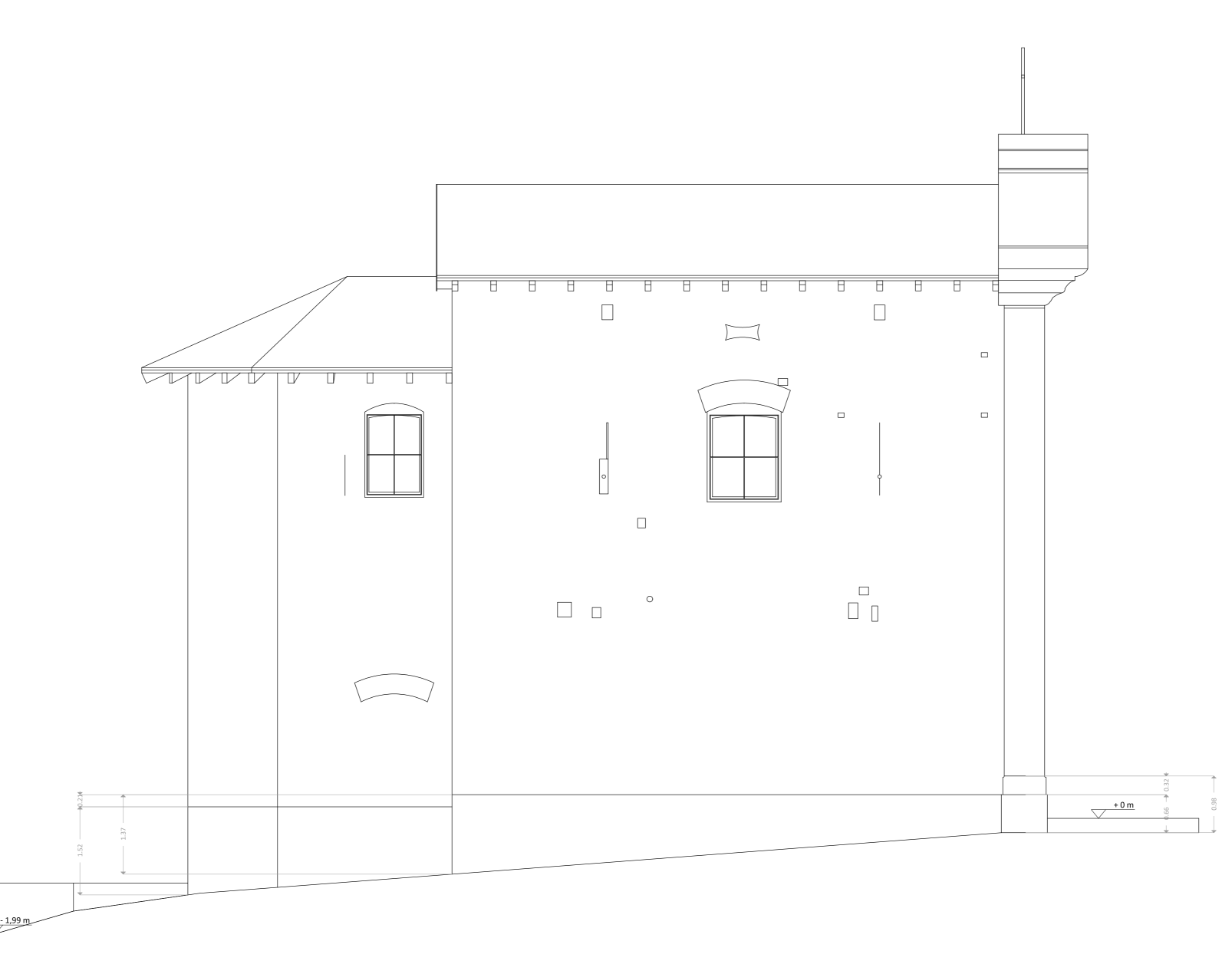
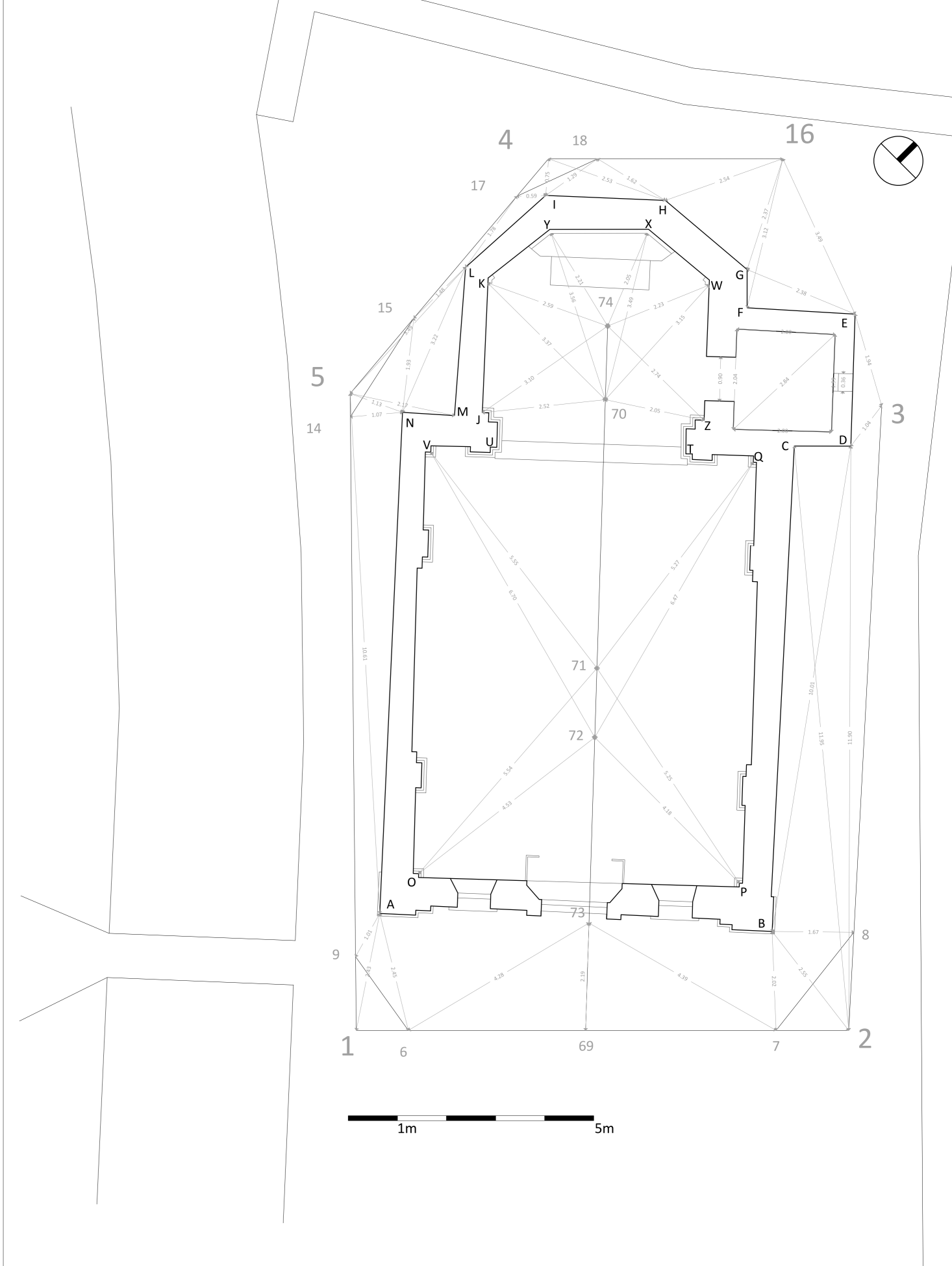


Prospetto nord-ovest





BOLLCONALE					
POLIGONALE 1)		4)			
1-2=10,03 →	(1-6=1,06) (1-7=8,55)	4-16=4,78/77	\rightarrow	4-18=1	RINFORZ 9-6=1,84
2) 2-3=12,74 → 12,73	(2-8=2m)	5) 5-4=6,265 → 6,27	(5-15=2 (5-17=5	2/2.01m) 5,26)	7-8=2,55 14-15=2,3 17-18=1,8
12,74					
1)					
1-5=12,97 → 12,96 12,97	(1-9=1,50m) (1-14=12,50/	12,50=5-14=47,5m)			
POLIGONALE SBRAC	CCIO INTERNO				
1-69=4,67/4,66m					
69-73=2,33	7-73=4,39				
69-71=7,38					
69-72=5,97 69-74=14,35					
TRILATERAZIONE					
A)		B)			
9-A=1m/1,02-(1,10)		7-B=2,02/2,05			
1-A=2,42/2,42-2,43		2-B=2,55/2,57			
6-A=2,47/2,46-2,48		8-B=1,67/1,66/1,61			
5-A=10,62/10,61					
D)		C)			
3-D=1,04/1,03		2-C=11,95/96			
2-D=11,90/11,90		8-C=9,98			
8-D=9,90 7-D=12,02					
N)		M)			
5-N=1,13/1,14-1,13-1,13		5-M=2,18/2,19-2,19-2,20			
15-N=1,93/1,94-1 14-N=1,07/1,07 1-N=12,62/12,63-	.,95	15-M=2,15/2,15-2,15			
L)		1)			
4-L=2,84/2,78		4-I=0,75/0,75			
5-L=3,44/3,44-3,435 15-L=1,43/1,44-1,435		17-I=0,59 18-I=1,29			
H)		E)			

G) 16-4=2,37

F) 16-F=3,12



Politecnico di Milano
Corso di Architettura delle Costruzioni
Scuola di Architettura Civile
Anno accademico 2012/2013

Laboratorio di Restauro - Sezione C1 Prof. M. Giambruno, Prof. F. Guzzetti, Prof. F. Maroldi

Chiesa di San Marco detta del "Lazzaretto" Cedrate di Gallarate

Tavola N°1 Rilievo topografico Prospetti e pianta - Scala 1:50

Arturo Moranelli 777401 Daniel Romano 779625 Marco Boncoraglio 762952