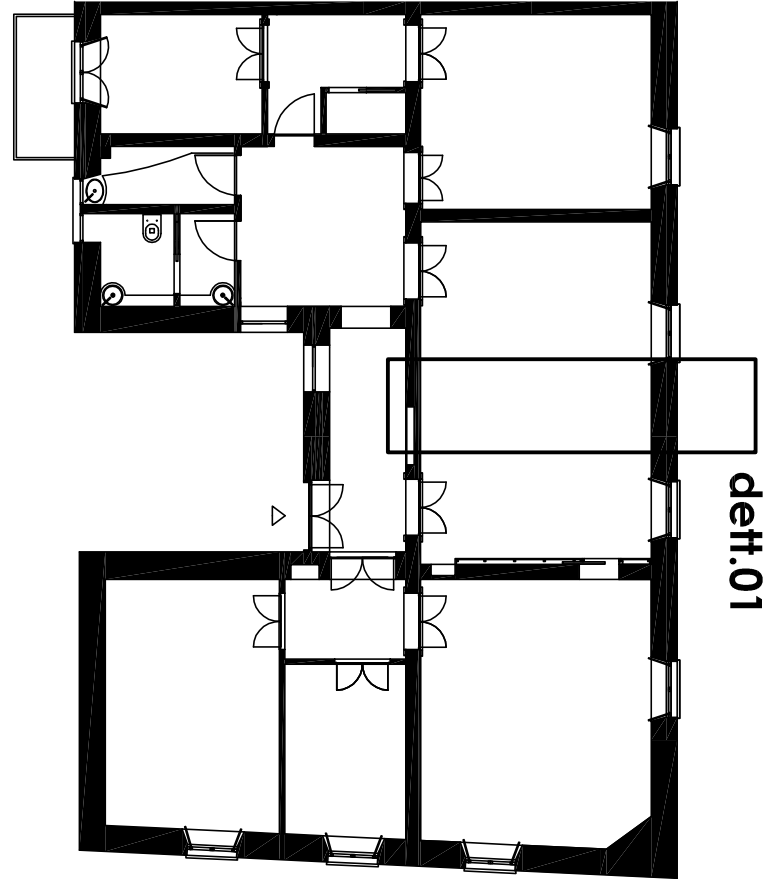


Part. 1
Nodo attacco-laterale
Scala 1:5

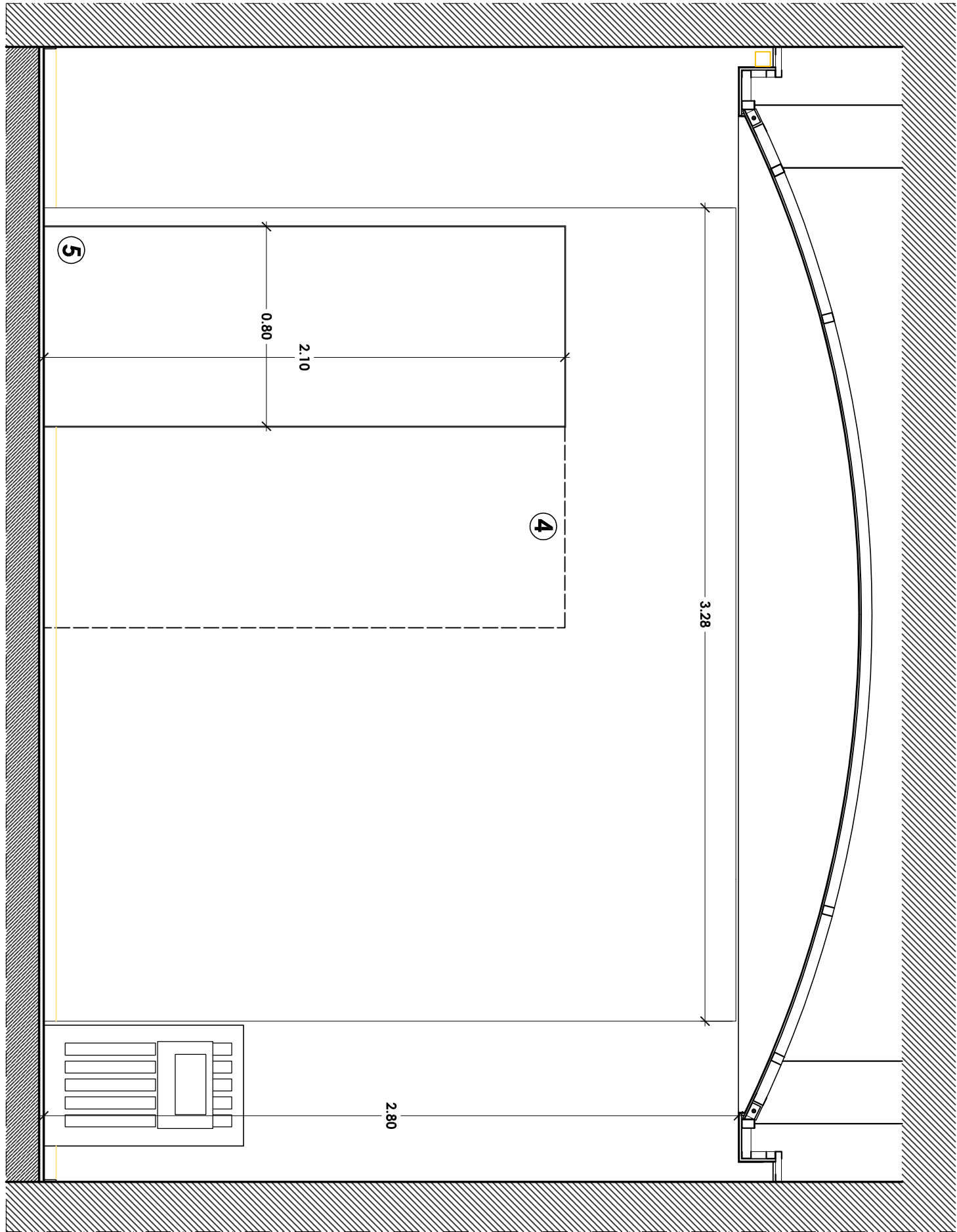
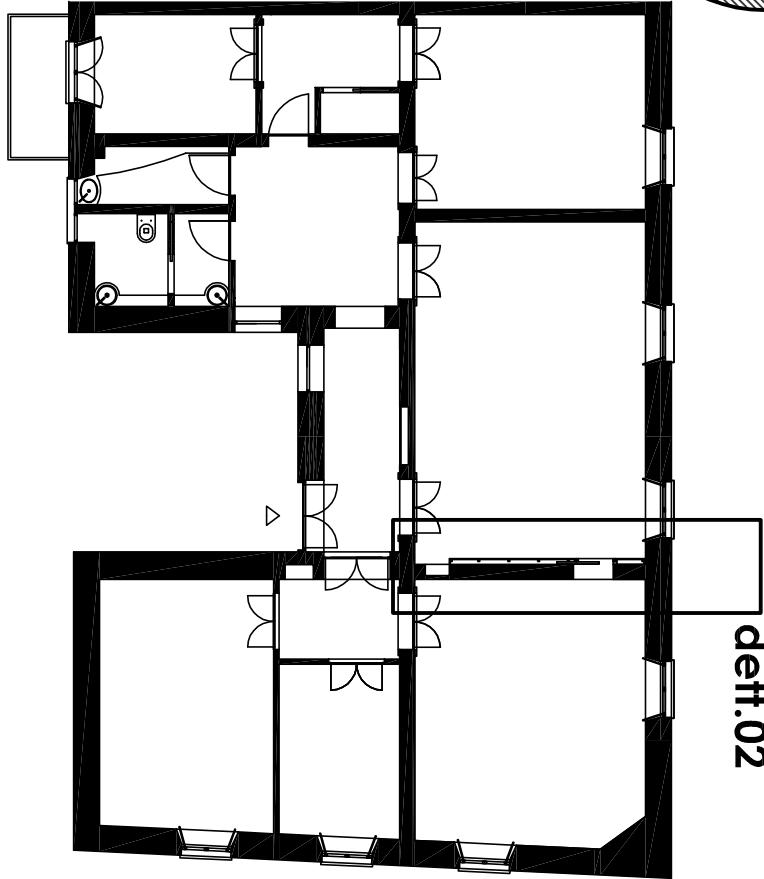
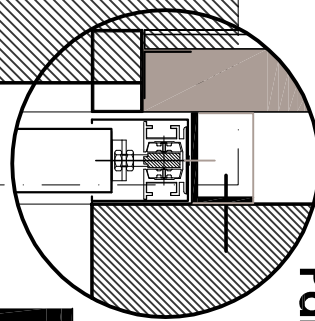


- 1 Profilo scabbiere in acciaio zincato colorato 50x40 mm 10/10 perimetrale a soffitto con lamiere rigate regolabili - costole - passo 40 cm
- 2 Laste in cartongesso curve da 7 mm ovviate alla struttura. Stuccatura viti e giunture con interposizione rete in fibra sintetica. Rasatura a gesso liscia speculare. Finito a scelta della DD.LL.
- 3 Profili a C di inglobamento longitudinali in lamiera d'acciaio 6/10 struttura volta
- 4 Profilo longitudinale scabbiere in acciaio 10/10 rigidamente saldato al soffitto - oggetto puntuale degli elementi costituenti della struttura portante della volta - termino a parete in 2 punti
- 5 Velelele di bordo in cartongesso su struttura rigida in profili scabbiere di acciaio zincato 6/10 rasato a parete e a 45° verso il centro della volta per la circolazione dell'aria impianto CDZ e illuminazione
- 6 Corpo illuminante a sospensione luce diretta - indiretta illuminazione generale
- 7 Linee luce continue led ottica asimmetrica incasso soffitto illuminazione rotante parete

Dett.01
Controsoffitto a volta - Sala riunioni
Scala 1:20

N.B. Tutte le misure sono indicative e quindi da verificare da parte dell'impresa appaltatrice

Part. 2



Dett. 02
Controparete Sala riunioni - Prospetto
Scala 1:20

OGGETTO	Lavori di manutenzione straordinaria appartamento Via Lucullo 11, Roma	Scala VARIE	
Tav. AR07	Dett.02_Controparete Sala Riunioni Prospetto e dettagli costruttivi		
	RUP: arch. Stefano Bocchino Progetto: arch. Gisella Cestari		