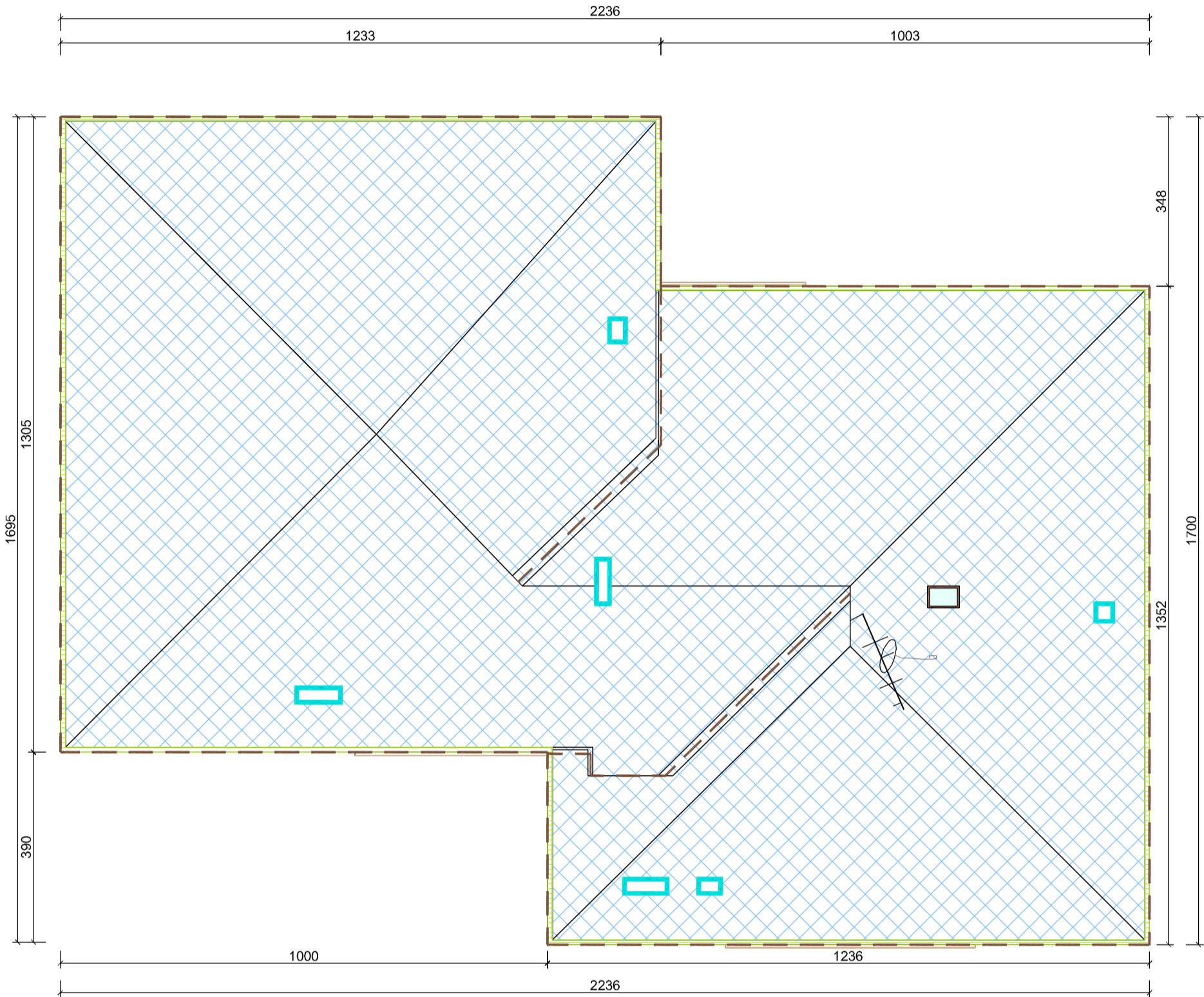










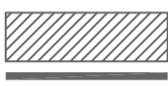
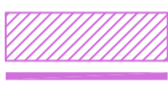
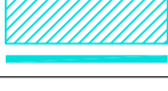



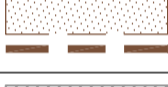










1:100 Scale



	INTERVENTI	LAVORAZIONI
	<u>Infisso esterno - Tipo A</u>	1. Rimozione infisso esistente comprensivo di zanzariera e cassonetto 2. Rimozione bancala 3. Nuovo falso telaio 4. Nuovo infisso completo di cassonetto con avvolgibile (opzionale zanzariera)
	<u>Infisso esterno - Tipo B</u>	
	<u>Infisso esterno - Tipo C</u>	
	<u>Infisso esterno - Tipo D</u>	
	<u>Infisso esterno - Tipo E</u>	
	<u>Infisso esterno - Tipo F</u>	
	<u>Infisso esterno - Tipo G</u>	
	<u>Infisso esterno - Tipo H</u>	
	<u>Infisso esterno - Tipo I</u>	
	<u>Infisso esterno - Tipo J</u>	
	<u>Imbotti finestre e portafinestre</u>	1. Stesura collante per pannelli 2. Posa di pannello in aerogel 3. Posa di rasatura armata con rete in fibra di vetro 4. Stesura di primer 5. Stesura di malta bicomponente elastica rinforzata con rete in fibra di vetro 6. Nuova imbotte in ceramica con avanzata in sovrapposizione all'esistente
	<u>Involucro verticale esistente NON oggetto di coibentazione</u>	1. Rasatura armata intonaco con fibra di vetro 2. Tinteggio, colorazione su indicazione D.L.
	<u>Involucro verticale esistente NON oggetto di coibentazione</u>	1. Pulitura e ripristino CLS ammalorato 2. Protezione, impermeabilizzazione e integgio
	<u>Involucro verticale esistente oggetto di intervento di coibentazione (cappotto)</u>	1. Stesura collante per pannelli 2. Posa di pannelli in EPS graffiato 3. Posa di rasatura armata con rete in fibra di vetro 4. Stesura di primer + Tonachino in colorazione a scelta D.L. 5. Posa di eventuali lamiere di protezione e lavorazioni correlate (sv. particolari)
	<u>Involucro verticale esistente oggetto di intervento di coibentazione (cappotto)</u>	1. Stesura collante per pannelli 2. Posa di pannelli in Stiferite 3. Posa di rasatura armata con rete in fibra di vetro 4. Stesura di primer + Tonachino in colorazione a scelta D.L. 5. Posa di eventuali lamiere di protezione e lavorazioni correlate (sv. particolari)
	<u>Involucro verticale esistente oggetto di intervento di coibentazione (cappotto)</u>	1. Stesura collante per pannelli 2. Posa di pannelli in XPS 3. Posa di rasatura armata con rete in fibra di vetro 4. Stesura di primer + Tonachino in colorazione a scelta D.L. 5. Posa di eventuali lamiere di protezione e lavorazioni correlate (sv. particolari)
	<u>Lattoneria copertura</u>	1. Rimozione e smaltimento di lattoneria (cornicione) di copertura esistente 2. Posa di nuovo cornicione in lattoneria, colore RAL a scelta D.L.
	<u>Rivestimento in pietra naturale</u>	1. Rimozione e smaltimento vecchio rivestimento 2. Posa di nuovo rivestimento in pietra naturale con idoneo collante
	<u>Discendenti pluviali</u>	1. Rimozione e smaltimento dei discendenti esistenti, compresi i fissaggi 2. Posa di nuovi discendenti pluviali con staffaggi adatti ai sistemi a cappotto, colore RAL a scelta D.L.
	<u>Impiantistica elettrica</u>	1. Distacco momentaneo di impiantistica elettrica al fine di permettere la posa del cappotto 2. Riposizionamento con idonei staffaggi di impiantistica elettrica
	<u>Motocondensanti esterne</u>	1. Distacco momentaneo di motocondensanti al fine di permettere la posa del cappotto 2. Riposizionamento con idonei staffaggi per motocondensanti
	<u>Griglie di aerazione</u>	1. Rimozione e smaltimento delle griglie di aerazione esistenti 2. Posa di nuove griglie idonee ai sistemi a cappotto
	<u>Coibentazione copertura</u>	1. Preparazione del fondo di posa (pulizia, raschiatura...) 2. Posa di barriera al vapore 3. Posa di primer bituminoso 4. Posa di pannello isolante 5. Posa di guaina impermeabilizzante elastica e manto di copertura
	<u>Nuovo manto di copertura pensilina ingresso</u>	1. Rimozione e smaltimento rivestimento esistente 2. Massetto in pendenza 3. Posa di malta bicomponente elastica a base cementizia 4. Nuova copertura in gres
	<u>Tende solari</u>	1. Rimozione tende solari esistenti 2. Riposizionamento eventuale tendaggi (non incluso - a cura del condomino)