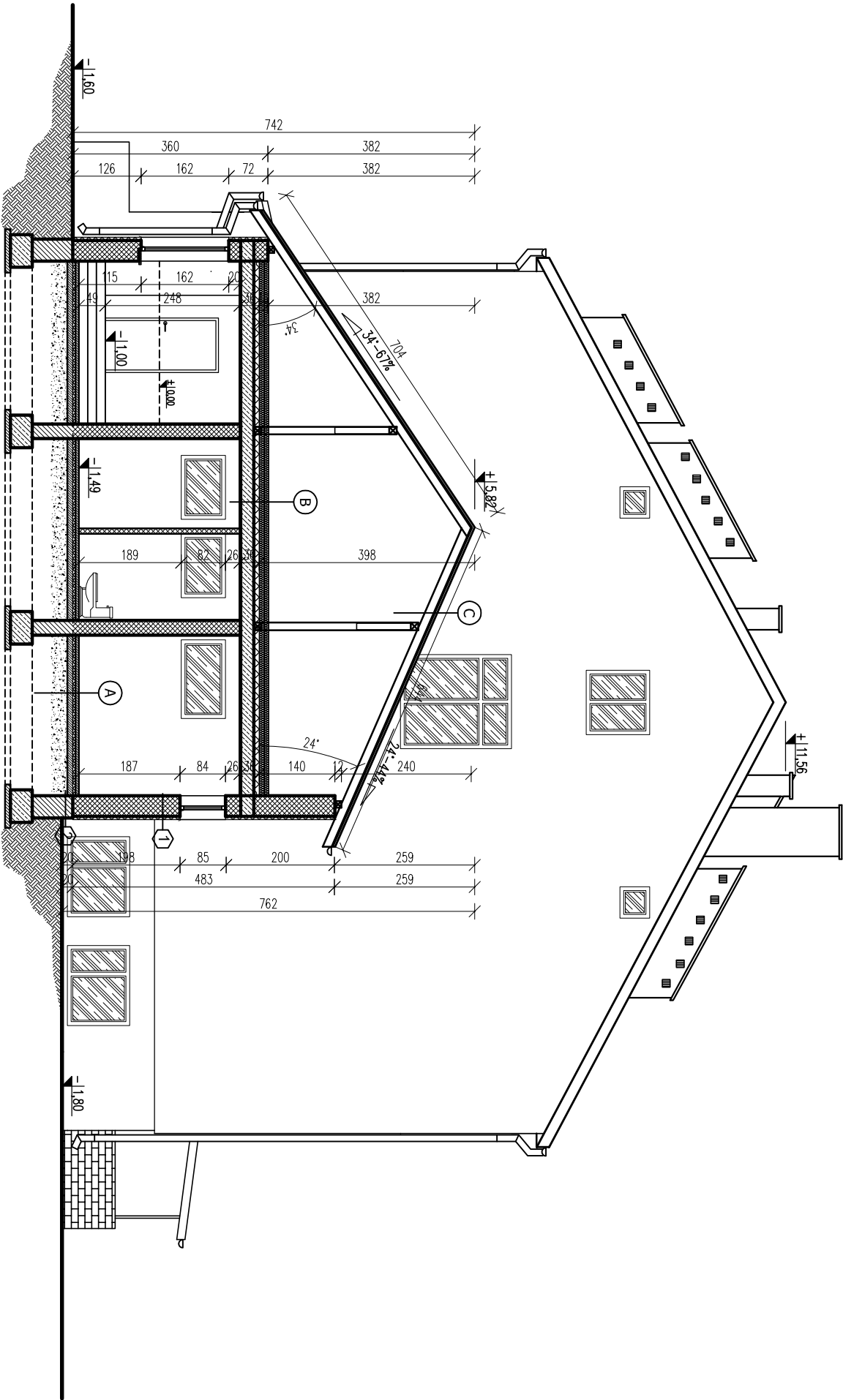


PRZEMOCZ B-B
TERMOMODERNIZACJA
SKALA 1:100



Zakres robót :

1. Wymienie stolarkę okienną na nową PCV - 6-komorową o współczynniku U-0,9W/m2K
Okna jedno i wielodzielne, uchylne i rozwierno-uchylne z zachowaniem podziału istniejącego.
Okna w kolorze białym obustronnie.
Okna wyposażać w nawiewniki automatyczne higroskopowe.
Szczegółowe dane wg cz opisowej projektu oraz zestawienia stolarki.

Zakres robót :

2. Wykonać izolację stropu płytami z wełny mineralnej gr. 18cm(10+8cm) na warstwie paroizolacji gr. 0,3mm

Szczegółowe dane w części opisowej projektu.

A	Gres na zaprawie klejowej
	Wylewka cementowa ~4cm
	Styropian 5cm
	Izolacja pozioma - papa asfaltowa na lepiku
	Podkład betonowy ~10cm
	Podsyпка piaskowa ~30cm

B	*Wełna mineralna 18cm (10+8cm) o wsp. 0,038W/m2K
	Wełna mineralna 10cm
	Folia izolacyjna
	Strop żelbetowy gęstożębbrowy 24cm
	Tynk cem-wap ~2cm

C	Blacha stalowa trapezowa powlekana
	Membrana dachowa
	Łaty 4cm
	Kontrałaty 2cm
	Krokiew 7,5x15cm

1	Tynk cienkowarstwowy
	Styropian frezowany 6cm
	Ściana murowana z gazobetonu 36cm
	Tynk cem.wapienny ~2cm

2	Tynk cem-wap ~2cm malowany
	Ściana murowana z bloczków betonowych 38cm