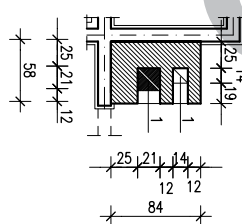
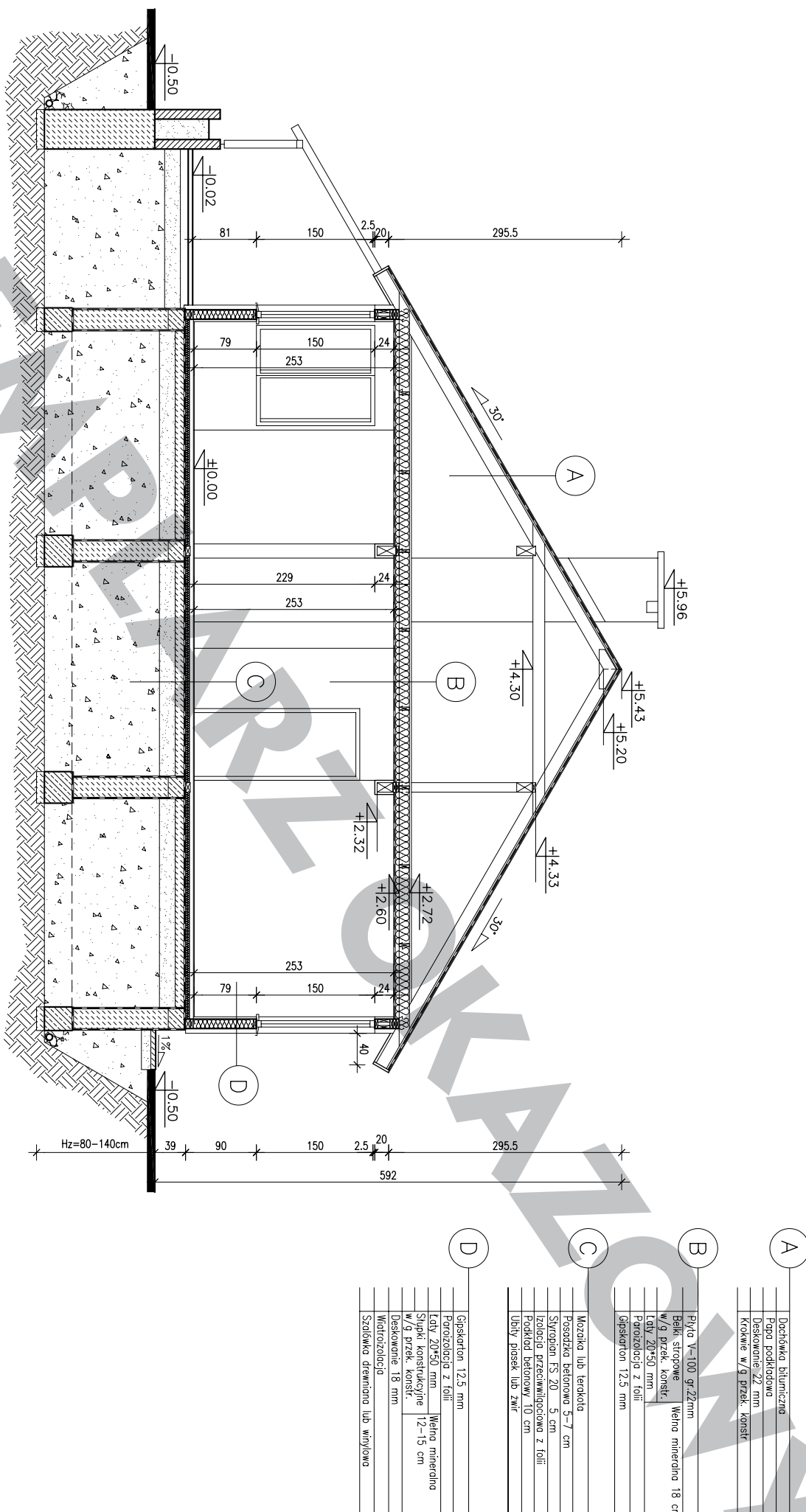


POW. UŻYTKOWA 49.0 m²
 POW. CAŁKOWITA 60.0 m²
 POW. TARASU 19.2 m²
RZUT PARTERU 1:50

UWAGA:
 – WYMIARY PODANE DO ELEMENTÓW
 KONSTRUKCYJNYCH ŚCIAN
 – ELEMENTY KONSTRUKCYJNE WYKONAĆ
 ZGODNIE Z PROJ.KONSTR.



DETAIL KOMINA



PRZEKRÓJ I-I 1:50

A	Dachówka bitumiczna
	Papier podkładowy
	Deski o szerokości 42 mm
	Krokwie w/g przek. konstr.

B	Plata Y=100 gr. 22mm
	Belki stropowe
	Wełna mineralna 18 cm
	W/g przek. konstr.
	Laty 20*50 mm
	Parozalocia z folii
	Gipskarton 12,5 mm

C	Moczniki lub tenkiota
	Posadzka betonowa 5-7 cm
	Syropian FS 20 5 cm
	Izolacja przeciwwilgociowa z folii
	Podkład betonowy 10 cm
	Libły piasek lub żwir

D	Gipskarton 12,5 mm
	Parozalocia z folii
	Laty 20*50 mm
	Wełna mineralna
	Stylki konstrukcyjne 12-15 cm
	W/g przek. konstr.
	Deski o szerokości 18 mm
	Włotyzalocia
	Szalikowa drewniana lub winylowa

UWAGA:
ELEMENTY KOSTRUKCYJNE WYKONAĆ
ZGODNIE Z PROJ.KONSTR.