

LEGENDA:

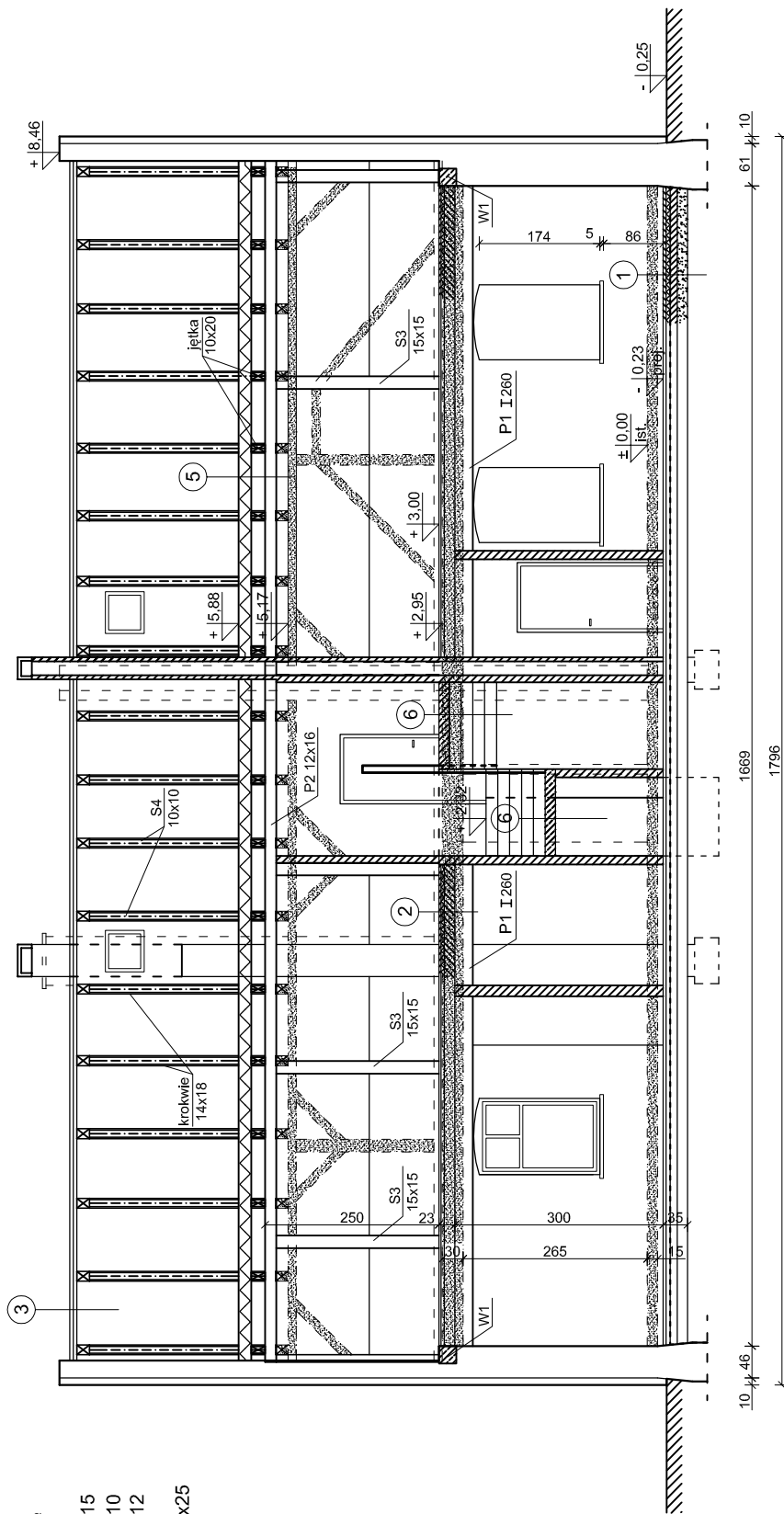


ściany istniejące

ściany do rozbioru

ściany projektowane

S3 słupki drewniane 15x15
S4 słupki drewniane 10x10
S5 słupki drewniane 12x12
P2 płyt 12x16
W1 wieniec żelbetowy 25x25



1 POSADZKA PARTERU

Gres	na poziomie -0,23	0,5
Gres		0,5
Wylewka betonowa	3,5	5,0
Styropian	5,0	15,0
Hydroizolacja	1,0	10,0
Płyta betonowa	10,0	15,0
Podsypka piaskowa		15,0

2 STROP PARTERU

Gres / PCW	0,5
Wylewka betonowa	2,5
Styropian	5,0
Strop WPS	15,0
Tynk na siatce	-/-

3 DACH

Dachówka	
Łaty	14x18
Krokwie	14x18

5 STROP PODDASZA

Wełna mineralna	20,0
Płyta OSB	1,2
Jełki	10x20
Folia	-/-
Płyta g-k na stelażu	2,5

6 SCHODY

Gres	0,5
Płyta żelbetowa	15,0
Tynk	-/-

OBIEKT:	BUDYNEK ŚWIETLICY WIEJSKIEJ / PRZEBUDOWA		
ADRES:	CHOMĘTOWO DZIAŁKA NR 170 GMINA TRZEBIATÓW		
BRANŻA:	BUDOWLANA / ARCHITEKTURA - PROJEKT		
INWESTOR:	GMINA TRZEBIATÓW UL. RYNEK 1		
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. ANNA BORKOWSKA - KONIEWICZ nr upr. 246/Sz/86		PODPIS:
SPRAWDZIŁ:	dr inż. arch. HALINA RUTYNA nr upr. 246/Sz/99		
OPRACOWAŁ:	ALICJA SKOWRON		
DATA:	10. 2008	SKALA:	1:100
		RYSUNEK:	PRZEKRÓJ B - B
			NR RYSUNKU:
			A7