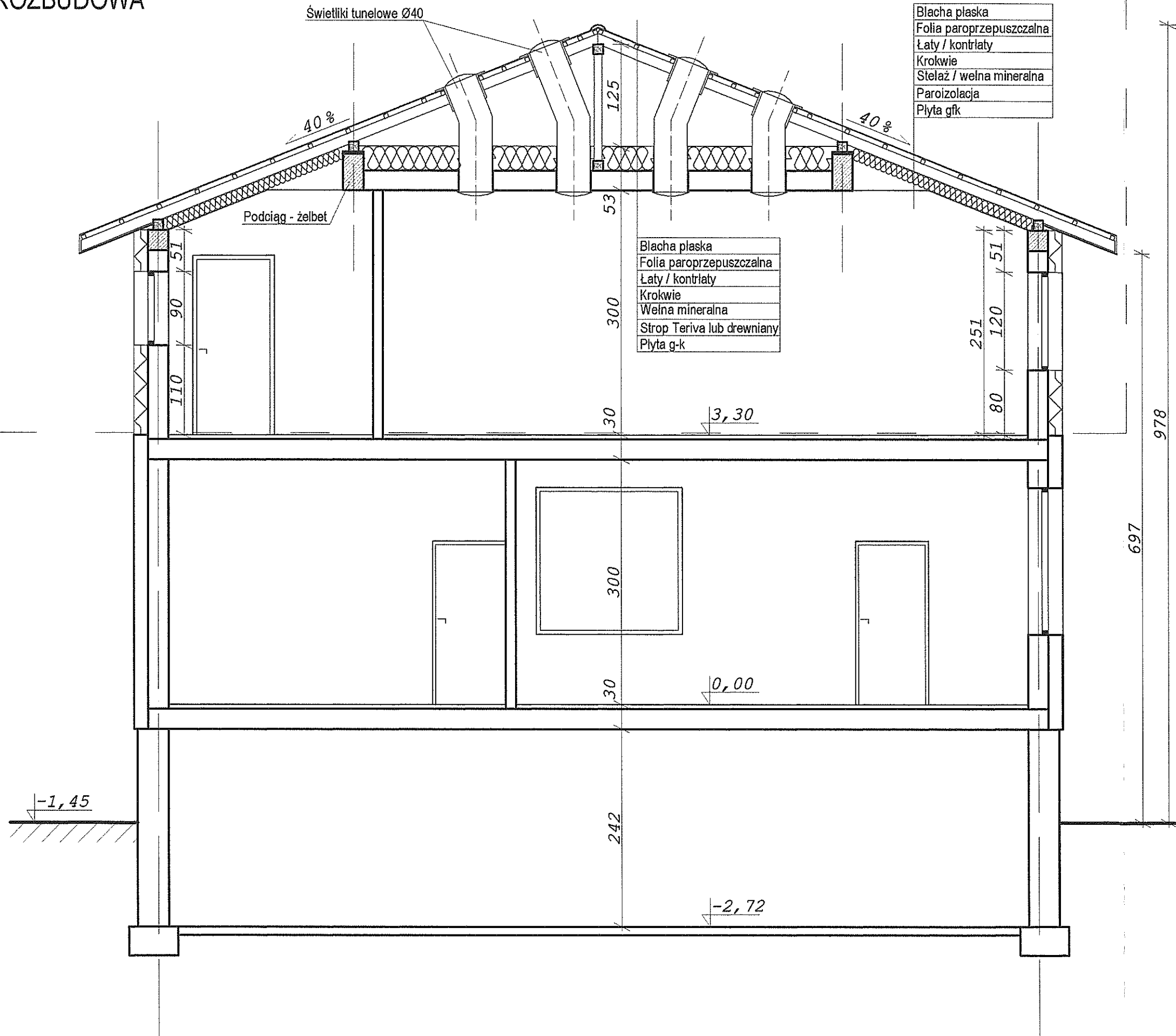


# ROZBUDOWA



Blacha płaska
Folia paroprzepuszczalna
Łaty / kontrłaty
Krokwie
Stelaż / wełna mineralna
Paroizolacja
Płyta gfk

Blacha płaska
Folia paroprzepuszczalna
Łaty / kontrłaty
Krokwie
Wełna mineralna
Strop Teriva lub drewniany
Płyta g-k

INWESTOR: <b>DYREKCJA SZKOŁY NR 4</b>		
im. JANA PAWAŁA II		
ADRES: ul. Kosmonautów 11, 21-100 Lubartów		
KONCEPCJA: <b>ROZBUDOWY SZKOŁY</b>		
ADRES INWESTYCJI: ul. Kosmonautów 11, 21-100 Lubartów		
TYTUŁ RYSUNKU: <b>PRZEKRÓJ</b>		
A - A		
SPORZĄDZIŁ: mgr inż. Tomasz Nowicki	<i>T. Nowicki</i>	
SPORZĄDZIŁ: mgr inż. Mirosław Sienkiewicz		
NR RYSUNKU: <b>B - 4</b>	SKALA: 1:50	DATA: Czerwiec 2