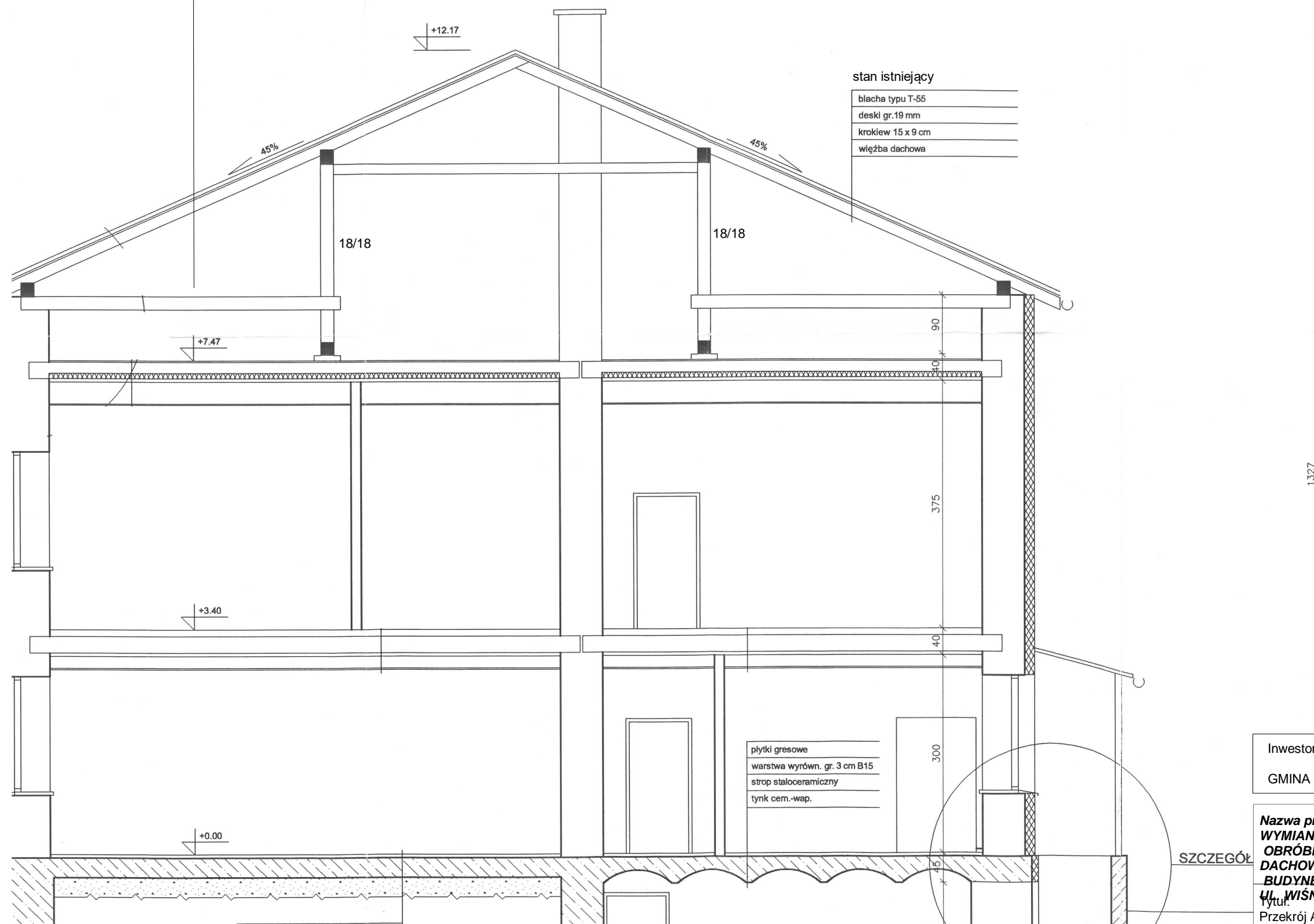


- ułożenie folii dachowej paroprzepuszczalnej - zabezpieczenie dachu przed opadami atmosferycznymi,
- ułożenie łacenia - kontrłaty - drewno zabezpieczone biologicznie i ogniowo stopnia do NRO
- wykonanie deskowania z desek świerkowych gr. 25 mm lub z zastosowaniem płyty OSB gr. 25 mm na istniejących krokwiach drewnianych - całość zabezpieczona biologicznie i ogniowo stopnia do NRO.
- ułożenie maty strukturalnej wraz z membraną paroprzepuszczalną pod projektowane pokrycie z blachy jako warstwa zapewniającej właściwą wentylację oraz odprowadzenie wilgoci - rozwiązanie systemowe"
- wykonanie pokrycia dachu z blachy stalowej gładkiej, ocynkowanej i powlekanej, grubości 0,7 mm, układanej na rąbek stojący prostopadły do okapu - rozwiązanie systemowe, kolor grafit.

stan projektowany



GMINA USTROŃ, 43-450 USTROŃ, UL. RYNEK 1

Faza:projekt

Przekrój A-A - stan projektowany

Data: 21.11.2025

Projektował: inż. Marek Filipczak  
Opracował: inż. Marek Węglorz  
Sprawdził:

Skala: 1:100  
J. miary: m  
Nr rys: 5