

PRZEKRÓJ PIONOWY A-A
(sekcja A)

UWAGA:

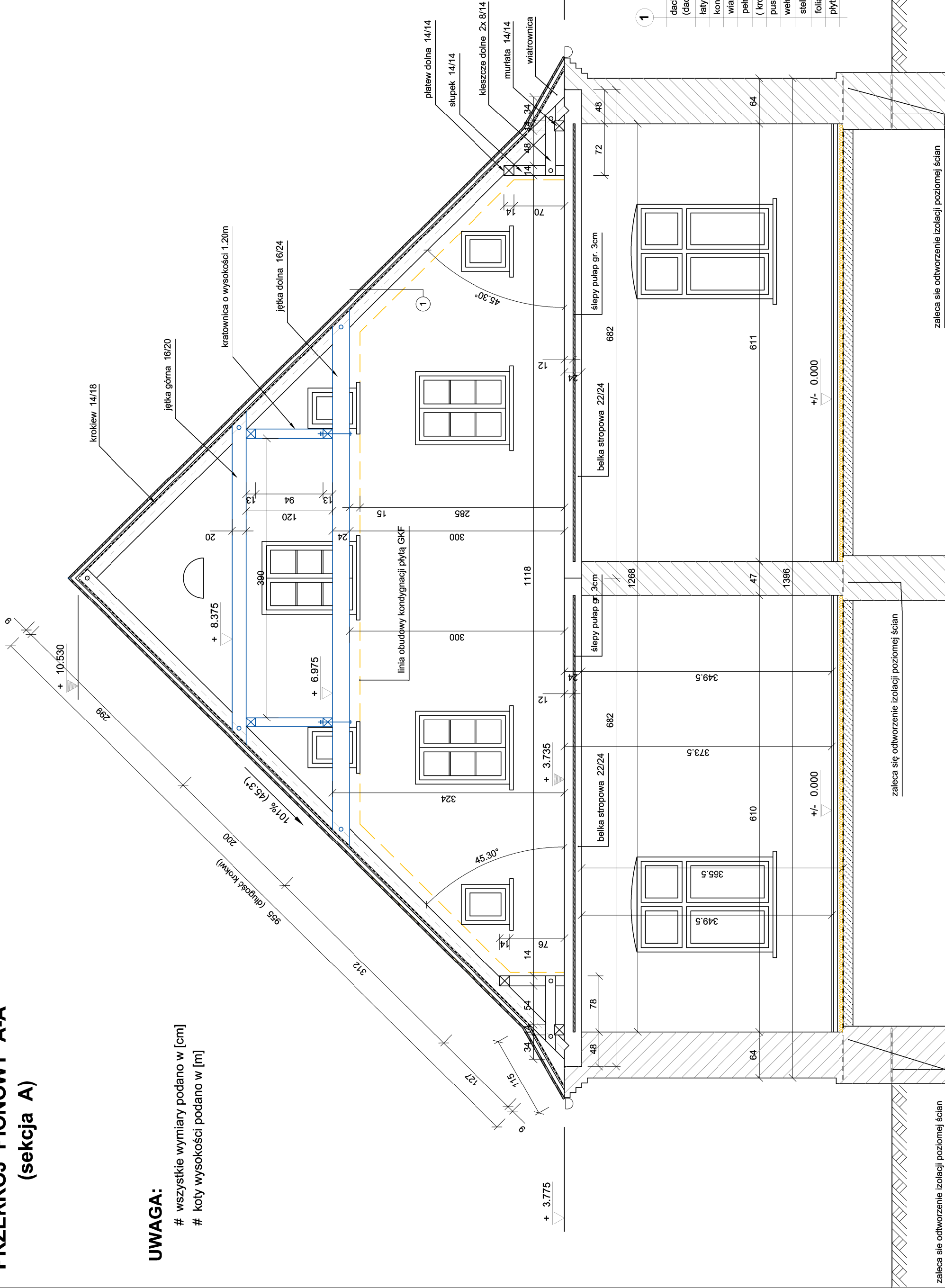
- # wszystkie wymiary podano w [cm]
- # kąty wysokości podano w [m]

UWAGA:

- # konstrukcja dachu symetryczna
- # w ramach przebudowy konstrukcji dachu nie zmieniono jego układu konstrukcyjnego oraz przekroju poprzecznego jego elementów składowych
- # w ramach przebudowy konstrukcji dachu w sekcji A, projektuje się:
 - # wymianę istniejących krokwi na nowe,
 - # wymianę części belek stropowych,
 - # murlatę wzmacniającą połączenie krokwi z belkami stropowymi, usuwając dotychczasowe wzmocnienia stalowe,
 - # połączenie ciesielskie przy zakotwieniu nowych krokwi w belkach stropowych,
 - # kleszcze dolne łączące słupki podpierające płatew okapową z murlatą i krokwią,
 - # pozostawienie dotychczasowych drewnianych podciągów kratowych, jętek dolnych i górnych oraz płatew dolnych (okapowych) ze słupkami je podpierającymi
 - # przemurowanie istniejącego komina od poziomu stropu nad parterem
- # nowe elementy konstrukcji dachu należy wykonać z tarcicy iglastej klasy C24, o wilgotności 18 - 20%
- # nowe jak i pozostawione elementy konstrukcji dachu należy impregnować przeciw korozji biologicznej preparatem KUPRAFUNG - B
- # nowe jak i pozostawione elementy konstrukcji dachu należy impregnować przeciw ognioowo preparatem FOBOS M lub preparatem firmy Remmers
- # wszystkie połączenia konstrukcji drewnianej stropu i dachu należy wykonywać na złącza ciesielskie
- # dopuszcza się wykonywanie mocowań uzupełniających za pomocą łączników stalowych
- # pozostawiono połączenie jętek górnych i dolnych z drewnianym podciągami kratowym za pomocą łączników mechanicznych
- # elementy konstrukcji dachu w sekcji A
 - # słupki podpierające płatew dolną - przekrój 14/14
 - # płatew dolna (okapowa) - przekrój 14/14
 - # kleszcze dolne - przekrój 2x 8/14
 - # murlata - przekrój 14/14
 - # krokwie - przekrój 14/18
 - # jętki dolne - przekrój 16/24
 - # drewniany podciąg kratowy o wysokości 1.20m:
 - pas górny - przekrój 13/13
 - pas dolny - przekrój 13/13
 - krzyżulce - przekrój 13/13
 - słupki - przekrój 13/13
 - # jętki górne - przekrój 16/20

TARCICA IGLASTA KLASY C24
WILGOTNOŚĆ TARCICY 18% - 20%

| | | | |
|---|---|------------------|--------|
| JEDNOŚĆ PROJEKTOWA | PRACOWNIA USŁUG PROJEKTOWYCH I BUDOWLANYCH BUDOWNICTWA OGÓLNEGO mgr inż. Grzegorz Kaszkowiak | | |
| INWESTOR | ŁUKASZ DZIUBA ul. Orzeszkowej 18 63-700 Krotoszyń | | |
| INWESTYCJA | PRZEBUDOWA - REMONT KONSTRUKCJI DACHU WRAZ Z PRZEMUROWANIEM KOMINÓW I WYMIANĄ POKRYCIA DACHU W DWORKU W STARYMGRODZIE Starygród 6 63-740 Kobylin (działka nr 419/1) | | |
| RYSEK | PRZEKRÓJ PIONOWY A-A | | |
| PROJEKTANT | IMIE I NAZWISKO | NR UPRAWNIEN | PODPIS |
| ARCHITEKTURA | mgr inż. G. Kaszkowiak | UAN 7342-40/94 | |
| KONSTRUKCJA | mgr inż. G. Kaszkowiak | WKP/0265/POOK/11 | |
| SPRAWDZAJĄCY | | | |
| ARCHITEKTURA | | | |
| KONSTRUKCJA | mgr inż. G. Hamrol | UAN 8386/8/89 | |
| OPRACOWAŁ | mgr inż. G. Kaszkowiak | | |
| BRANŻA | | SKALA | |
| ARCH. KONSTR. | | 1:50 | |
| NR | | DATA | |
| RYSUNKU | | 02.2024 | |
| K16 | | | |
| Wszystkie prawa autorskie zastrzeżone, ze szczególnym uwzględnieniem przepisów Ustawy o prawie autorskim (Dz. U. nr 24/62 poz. 234 z późniejszymi zmianami). Każde wykorzystanie, powielanie i rozpowszechnianie możliwe jest tylko za pisemną zgodą autora opracowania | | | |



zaleca się odtworzenie izolacji poziomej ścian

zaleca się odtworzenie izolacji poziomej ścian

zaleca się odtworzenie izolacji poziomej ścian