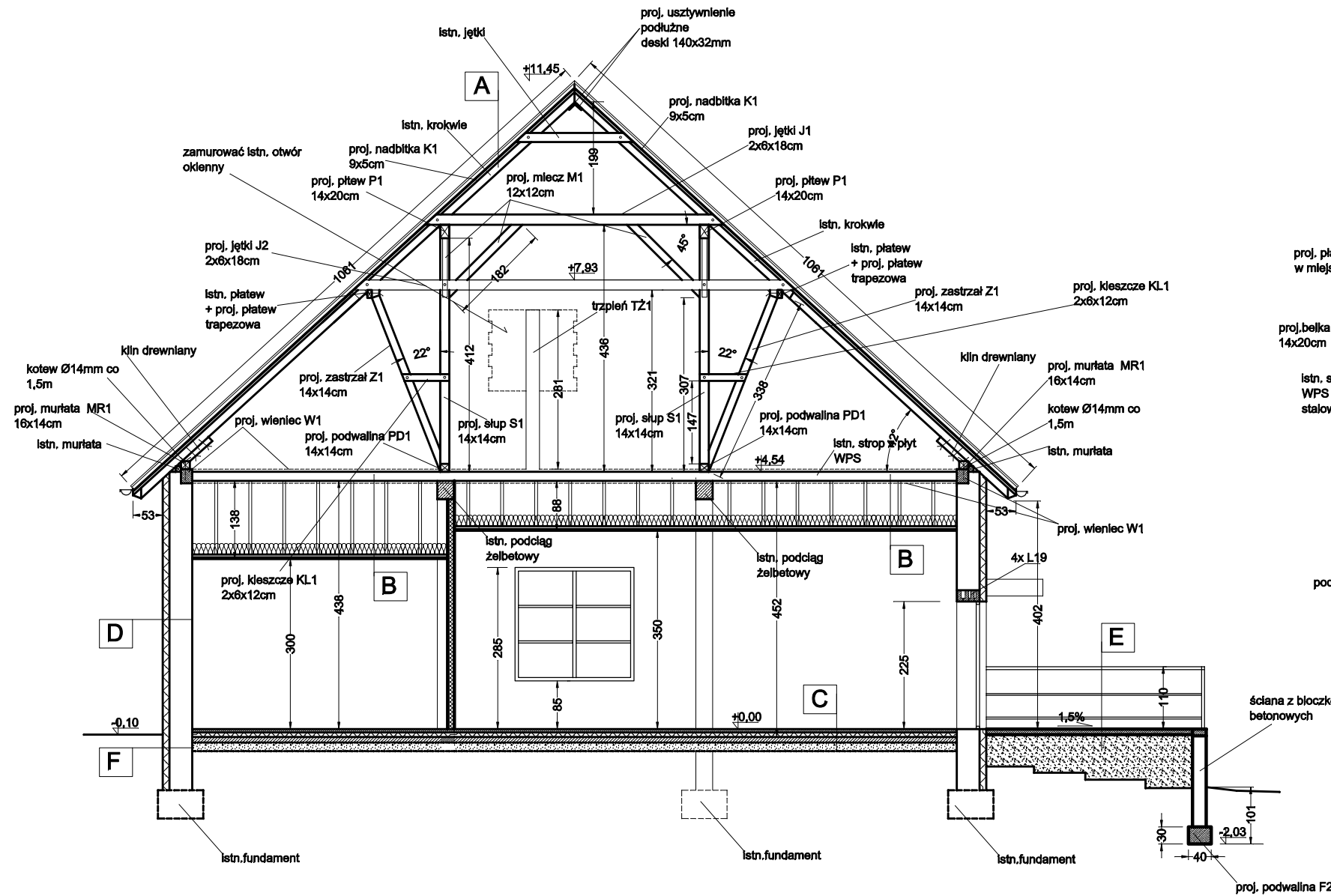
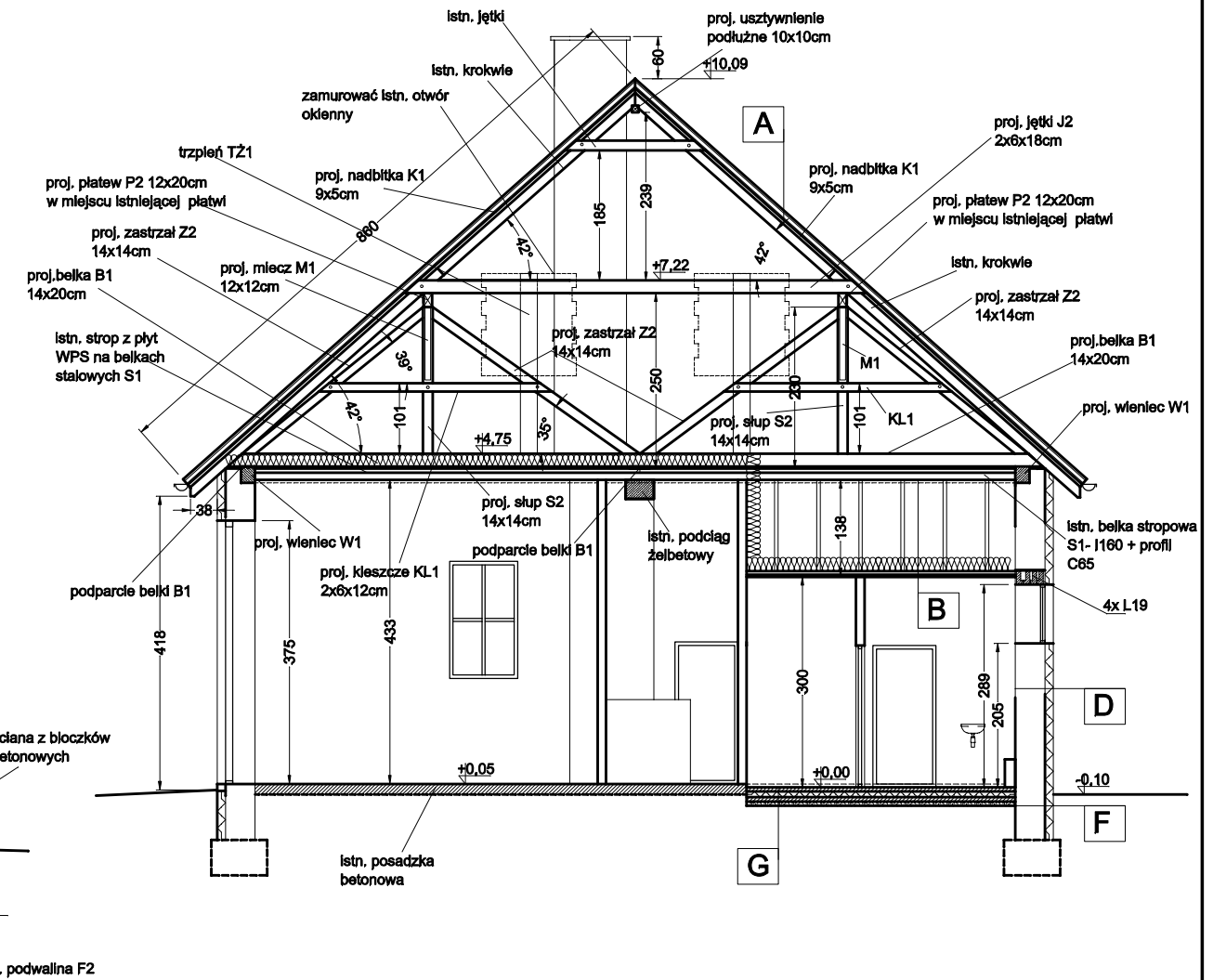


PRZEKRÓJ I-I
SKALA 1:100



PRZEKRÓJ II-II
SKALA 1:100



PROJEKTOWANE PRZEGRODY

A - blachodachówka na łatach drewnianych 50x60mm,
- kontrłaty 50x15mm,
- membrana dachowa,
- krokwie

B - istn. strop WPS na belkach stalowych,
- przestrzeń powietrzna,
- wełna mineralna gr. 20cm,
- paroizolacja,
- płyta GKF gr. 1,5cm na stelażu

C - wykładzina PCW,
- pos. betonowa gr. 6cm zbrojona siatką 20x20cm z prętów Ø8mm,
- styroplan gr. 8cm,
- papa zgrzewalna,
- istn. posadzka betonowa,

D - tynk strukturalny cienkowarstwowy,
- styroplan gr. 12cm,
- istn. ściana

E - betonowa kostka brukowa,
- podsypka płaskowa stabilizowana cementem gr 5cm
- podkład murarski,

F - folia kubelkowa,
- styroplan ekstrudowany gr. 10cm,
- powłokowa izolacja przeciwwodna,
- istn. ściana,

G - tarakota,
- posadzka betonowa gr. 6cm zbrojona siatką 20x20cm z prętów Ø6mm,
- styroplan gr. 8cm,
- papa zgrzewalna,
- wylewka betonowa gr. 5cm
- plasek gr. 5cm,

UWAGI

- Z ISTNIEJĄCYCH STROPÓW NAD PARTEREM USUNĄĆ ZASYPKĘ ZE SZLAKI ORAZ WYLEWKĘ BETONOWĄ NA SZLACIE (OGZYCIECIE DO PŁYT WPS),
- NA PRZEKROJACH POKAZANO GŁÓWNE RAMY NOGONE KONSTRUKCJI DACHU (POWTARZALNOŚĆ RAM PRZEDSTAWIONO NA RZUCIE WIĘZBY DACHOWEJ ORAZ RZUCIE Poddasza), UKŁAD KONSTRUKCJI DACHU POMIĘDZY RAMAMI PRZEDSTAWIONO NA PRZEKROJU PODŁUŻNYM .
- PODWALINĘ ŻELBETOWĄ F2 O WYMIARACH 40X30CM POD ECJANY TARASU ZAZBROIĆ #16MM (PRĘTY PODŁUŻNE), Ø8MM CO 25CM (STRZEMIONA), Z PODWALINY CO 2,5M WYPROWADZIĆ TRZPIEŃ TŻ2 O WYMIARACH 24X24CM ZBROJONY #14MM Ø6MM CO 15CM , W NINIEJSZYCH TRZPIENIACH KOTWIĆ ZBROJENIE POZIOME ECJANEK TARASU (ZBROJENIE #8MM W CO DRUGIEJ SPOJNIE POZIOMEJ) ,
- SZCZEGÓŁY POŁĄCZEŃ ELEMENTÓW W WIĘZBY WG. PROJ. WYKONAWCZEGO

BETON B20
STAL 34GS , St0S
BŁOCZKI PGS700
CEGLA CERAMICZNA PEŁNA KLASY 15

PROJEKT BUDOWLANY

Z.U.T.B "MAK-TECH" s.c A. Makaś , W. Wilk ul. Słowackiego 9 Kamienna Góra	Inwestycja	REMONT I CZĘŚCIOWA ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU REMIZY OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ NA ŚWIETLICĘ WIEJSKĄ		
	Inwestor	Gmina Marciszów , ul.Szkolna 6 , 58-410 Marciszów		
	Adres Inwestycji	DZ. NR 237/4 , obręb Pastewnik , gmina Marciszów		
	Branża	ARCHITEKTURA + KONSTRUKCJA	PODPIS	RYS. nr. 5
	Projektant	mgr inż. arch. Anna Michno upr. 284/00/DUW mgr inż. Włodzimierz Wilk upr. 557/01/DUW		
	Asystent projektanta	mgr inż. Jarosław Wawrzaszek		SKALA 1:100
	Nazwa rysunku	PRZEKRÓJ I-I , II-II		Data: WRZESIEŃ 2008