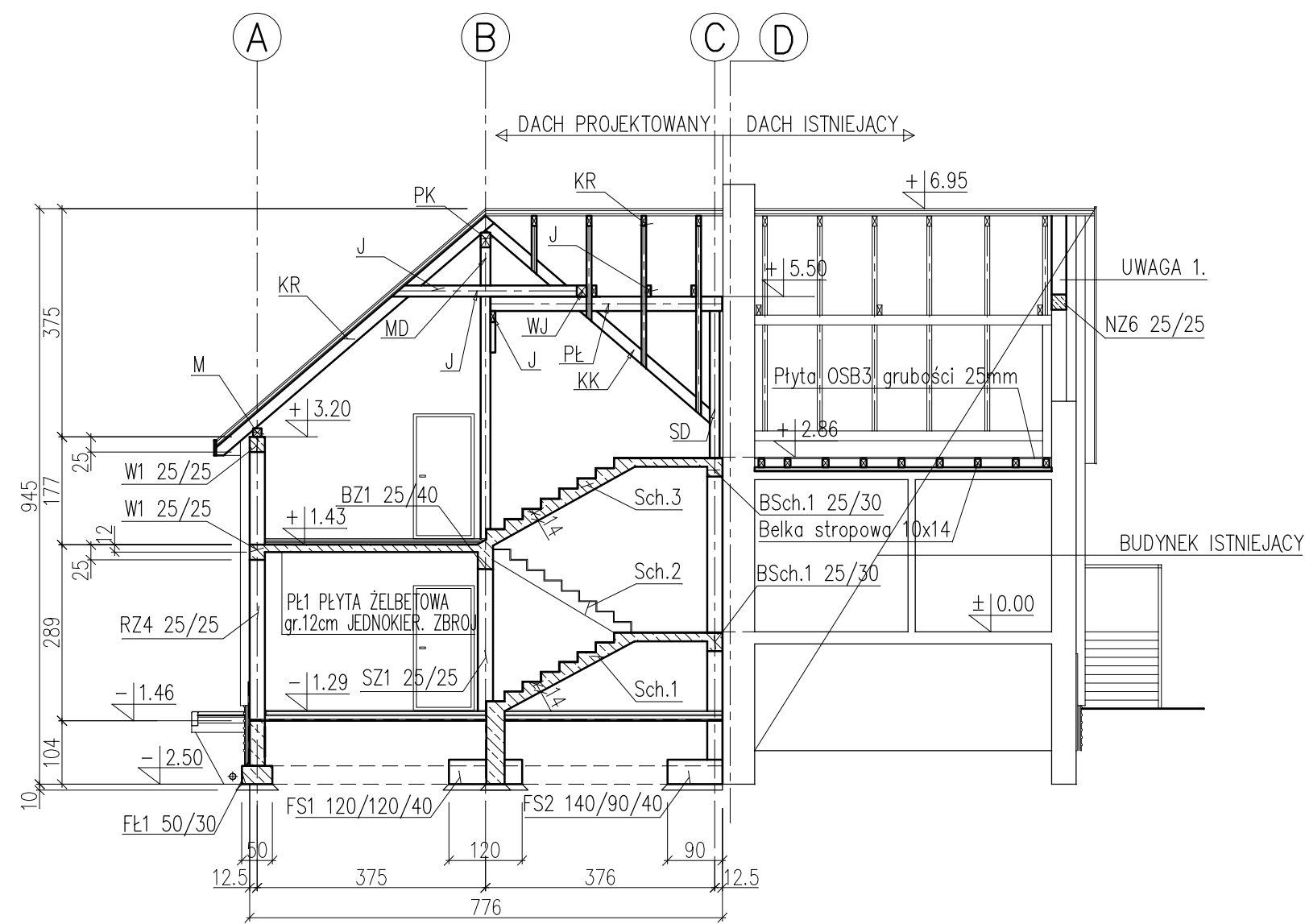


PRZEKRÓJ A-A

skala 1:100



- LEGENDA:
- SD-SŁUP DREWNIANY 16x16
  - PK-PŁATEW KALENICOWA 16x24
  - PŁ-PLATEW 16x24
  - M-MURŁATA 14x14
  - KR-KROKIEW 8x18
  - J-JETKA 8x18
  - KK-KROKIEW KOSZOWA 16x18
  - WJ-WYMIAN JETKI 16x18
  - MD-MIECZ 16x16

KLASA DREWNA C27  
BETON C16/20 (B20)  
STAL ZBROJENIOWA A-IIIN, A-O

- UWAGI:
- ŚCIANKĘ SZCZYTOWĄ (ISTNIEJĄCĄ) PONAD PROJEKTOWANYM NADPROŻEM NR NZ5 NALEŻY ROZEBRAĆ A NASTĘPNIE WYLAĆ PROJ. NADPROŻE I WYKONAĆ ŚCIANĘ NA NADPROŻU POD DACH Z ELEMENTÓW CERAMICZNYCH O GR.25cm.

Firma Inżynierska ZG-TENSOR mgr inż. Zbigniew Gębczyński, 43-512 Janowice, ul. Janowicka 96 tel. 0 600 99 55 14, fax 0..32 214 17 45, e-mail: zg-tensor@o2.pl	
faza: P.BUDOWLANY P.WYKONAWCZY	obiekt: PROJEKT ZAMIENNY ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU MIESZKALNEGO NA BIUROWY, ADAPTACJA PODDASZA I ROZBUDOWA ZAKŁADU KOMUNALNEGO W JASIEŃCIE
branża: KONSTRUKCJA	adres inwestycji: Jasienica 459, dz. nr 405
data: 10.2010	inwestor: Zakład Komunalny w Jasienicy, 43-385 Jasienica 159
nr rys.: 05/K	tytuł rysunku:
skala: 1:100	PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY A-A
projektant: mgr inż. Zbigniew Gębczyński	
nr ewid. upr.: SLK/0250/P00K/03 nr ewid. SOIB: SLK/BO/1500/03	