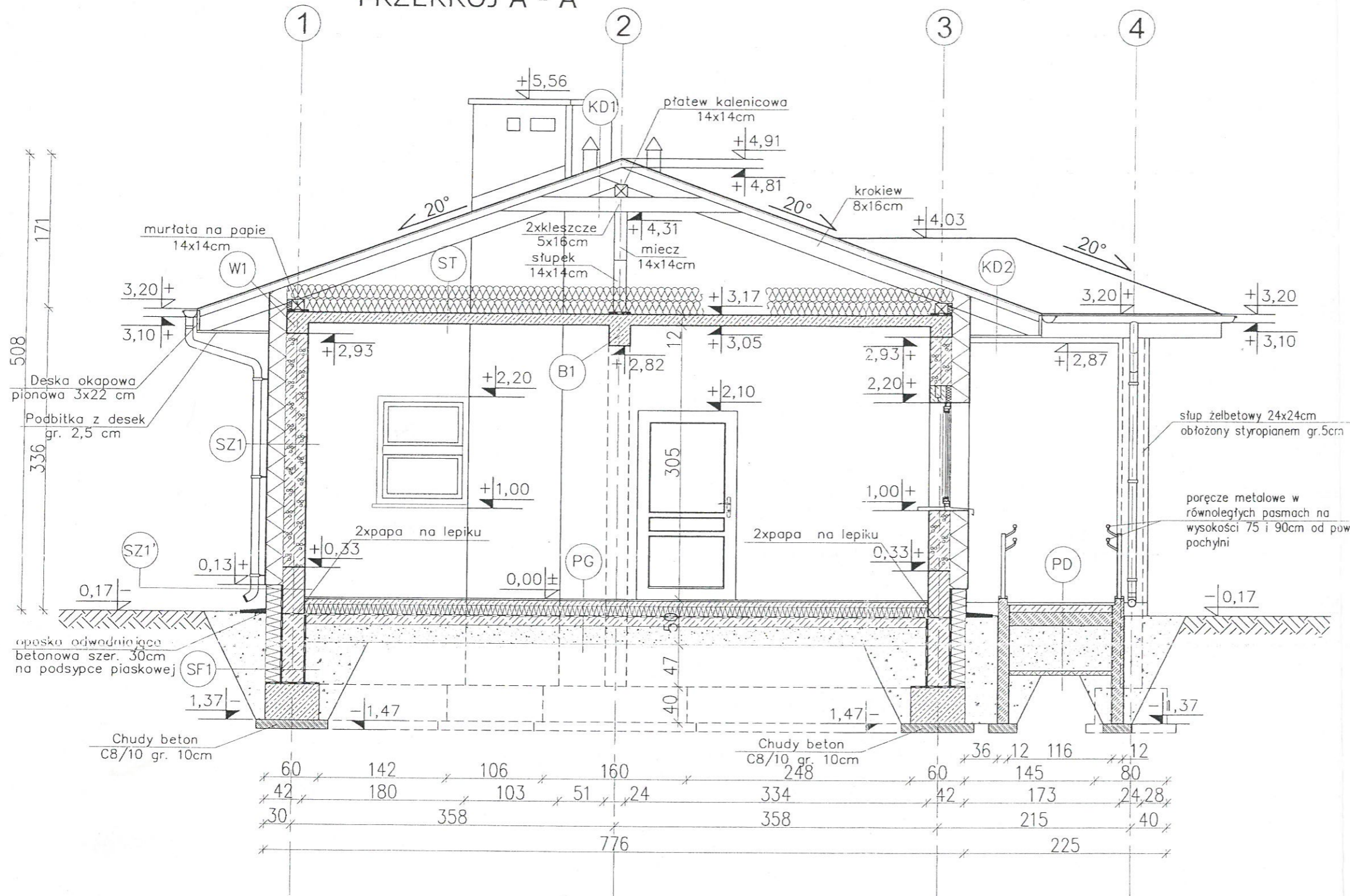


# PRZEKRÓJ A - A



## KD1 KONSTRUKCJA DACHOWA

- BLACHODACHÓWKA
- ŁATY 5x5cm
- KONTRŁATY 5x2.5cm
- FOLIA PAROPRZEPUSZCZALNA
- KROKIEW 8x16cm
- PUSTKA POWIETRZNA
- 2xKLESZCZE 5x16cm

## KD2 KONSTRUKCJA DACHOWA

- BLACHODACHÓWKA
- ŁATY 5x5 cm
- KONTRŁATY 5x2.5cm
- FOLIA PAROPRZEPUSZCZALNA
- KROKIEW 8x16cm
- PODBITKA Z DESEK - 2,5 cm

## SZ1 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA

- TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY 1,5cm
- BŁOCZKI GAZOBETONOWE "600" 24cm
- STYROPIAN EPS 70-031 20cm
- TYNK STRUKTURALNY
- WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA  $U=0,124W/m^2K$

## SZ1' ŚCIANA ZEWNĘTRZNA

- (do rzędnej +0,13m)
- TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY 1,5cm
- BŁOCZKI KERAMZYTOBETONOWE 24cm
- (do rzędnej +0,33m)
- MASA ASFALTOWO-KAUCZUKOWA (3x)
- STYROPIAN XPS 300 18cm
- NA ZAKŁAD
- ZAPRAWA KLEJOWA NA SIATCE
- PŁYTKI KLINKIEROWE
- WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA  $U=0,177W/m^2K$

## PG PODŁOGA NA GRUNCIE

- TERAKOTA/PANELE PODŁOGOWE 2cm
- WYLEWKA CEMENTOWA 6cm
- ZBROJONA SIATKĄ Z PRĘTÓW  $\phi 4mm$  CO 10cm
- FOLIA PCV
- STYROPIAN EPS 100-035 12cm
- PAPA TERMOZGRZEWALNA
- WYLEWKA BETONOWA C12/15 10cm
- ZBROJONA SIATKĄ Z PRĘTÓW  $\phi 8$
- ZE STALI AII(18G2) O ROZSTAWIE 12 cm
- ZAGĘSZCZONA NA MOKRO PODSYPKA
- ŻWIROWO-PIASKOWA 20 cm
- WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA  $U=0,278W/m^2K$

## ST STROP NAD PARTERM

- WEŁNA MINERALNA gr. 15+15cm
- UKŁADANA W DWÓCH WARSTWACH PROSTOPADŁYCH DO SIEBIE
- PAROIZOLACJA - FOLIA PVC
- PŁYTA ŻELBETOWA gr. 12cm
- TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY 1,5cm
- WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA  $U=0,122W/m^2K$

## SF1 ŚCIANA FUNDAMENTOWA

- MASA ASFALTOWO-KAUCZUKOWA (3x) po obu stronach ściany fundamentowej
- BŁOCZKI BETONOWE 24cm
- STYROPIAN XPS 300 18cm
- NA ZAKŁAD
- WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA  $U=0,191W/m^2K$

## SF2 ŚCIANA FUNDAMENTOWA

- MASA ASFALTOWO-KAUCZUKOWA (3x) po obu stronach ściany fundamentowej
- BŁOCZKI BETONOWE 24cm
- do rzędnej -0,20m

## PD PODJAZD (spadek 8%)

- BETONOWA KOSTKA BRUKOWA GRUBOŚCI 8cm
- CHUDY BETON GRUBOŚCI 15cm
- ŻWIR DRENUJĄCY
- GRUNT RODZIMY STABILIZOWANY CEMENTEM

		26-200 Końskie ul. Kazanowska 18 tel. 41 372 88 36 www.nowydom-projekty.pl	
Temat:	BUDYNEK USŁUGOWY UC67a	inż. Stanisław Grudzien	gr rys: A - 6
Inwestor:	GMINA SOBÓTKA	mgr inż. arch. Karolina Stępa	Skala: 1:50
Lokalizacja:	WOJNAROWICE, 07. 412/2 obs. WOJNAROWICE	Adaptacja:	Data: 10.09.2018
Branża:	ARCHITEKTURA	Projektant:	
Tytuł rys:	PRZEKRÓJ B-B		
Projektował:			
Opracowała:			
Adaptacja:			