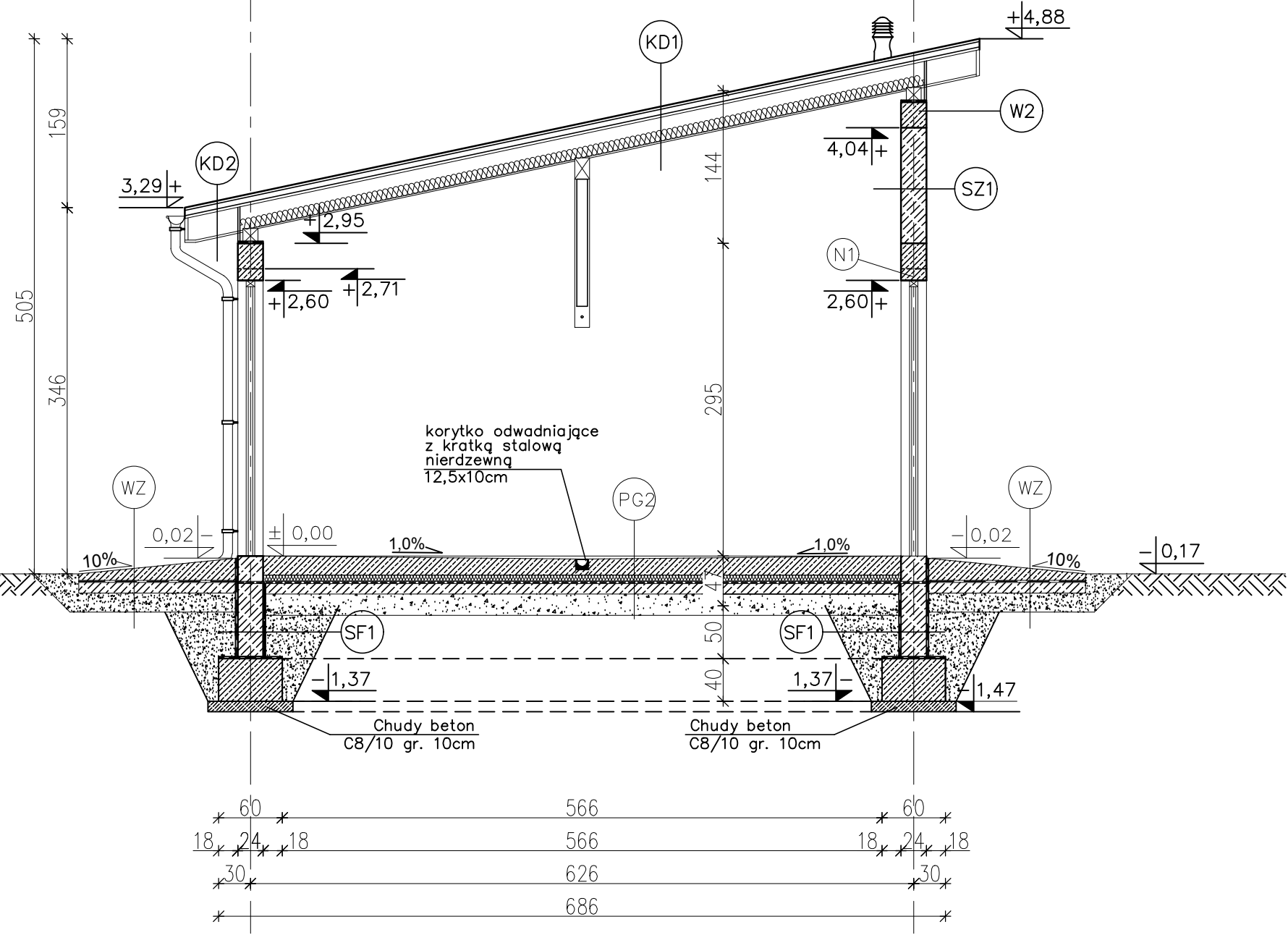


# EGZEMPLARZ POKAZOWY

# EGZEMPLARZ POKAZOWY



- KD1 KONSTRUKCJA DACHOWA**
- BLACHODACHÓWKA
  - ŁATY 5x5cm
  - KONTRŁATY 5x2.5cm
  - FOLIA PAROPRZEPUSZCZALNA
  - KROKIEW 8x16cm
  - WEŁNA MINERALNA 10cm
  - PAROIZOLACJA – FOLIA PCV
  - PLYTY OSB 1,5cm

- KD2 KONSTRUKCJA DACHOWA**
- BLACHODACHÓWKA
  - ŁATY 5x5cm
  - KONTRŁATY 5x2.5cm
  - FOLIA PAROPRZEPUSZCZALNA
  - KROKIEW 10x22cm
  - PODBITKA Z DESEK – 2,5 cm

- PG2 PODŁOGA NA GRUNCIE**
- SZLICHTA CEMENTOWA
  - WYLEWKA CEMENTOWA 18–15cm
  - ZE SPADKIEM 1% ZBROJONA SIATKĄ Z PRĘTÓW  $\varnothing$  4mm CO 10cm
  - FOLIA PCV
  - STYRODUR 6cm
  - 2 x PAPA NA LEPIKU
  - WYLEWKA BETONOWA C12/15 10cm
  - ZBROJONA SIATKĄ Z PRĘTÓW  $\varnothing$  8
  - ZE STALI AII (18G2) O ROZSTAWIE 12 cm
  - PODSYPKA PIASKOWA
  - ZAGĘSZCZONA NA MOKRO 20cm

- WZ PODJAZD**
- WYLEWKA CEMENTOWA 21cm–6cm
  - (ZE SPADKIEM 10%) ZBROJONA SIATKĄ Z PRĘTÓW  $\varnothing$  4mm co 10 cm
  - BETON C12/15 10cm
  - MEMBRANA KUBEŁKOWA (KUBEŁKAMI DO DOŁU) LUB FOLIA CHROŃNIWA
  - ZWIROWO PIASKOWA O UŻYTIU PRZEWIDYWANYM
  - 8–16 mm 20–30 cm
  - GRUNT RODZIMY PO ZWYKŁYM WYKOPANIU

- SZ1 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA**
- TYNK CEMENTOWO–WAPIENNY 1,5cm
  - BŁOCZKI GAZOBETONOWE "600" 24cm
  - TYNK STRUKTURALNY
  - WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA  $U=0,798W/m^2K$

- SZ1 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA (do rzędnej +0,18m)**
- TYNK CEMENTOWO–WAPIENNY 1,5cm
  - BŁOCZKI BETONOWE 24cm
  - MASA ASFALTOWO–KAUCZUKOWA (3x) po obu stronach ściany fundamentowej
  - ZAPRAWA KLEJOWA NA SIATCE
  - PLYTKI KLINKIEROWE do rzędnej +0,18m
  - WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA  $U=2,610W/m^2K$

- SF1 ŚCIANA FUNDAMENTOWA**
- MASA ASFALTOWO–KAUCZUKOWA (3x) po obu stronach ściany fundamentowej
  - BŁOCZKI BETONOWE 24cm

- PW PODEST WEJŚCIOWY**
- PLYTKI GRESOWE MROZOODPORNE
  - WYLEWKA CEMENTOWA GR. 6–5cm
  - ZE SPADKIEM 1% ZBROJONA SIATKĄ Z PRĘTÓW  $\varnothing$  4 CO 10cm
  - 2 x PAPA NA LEPIKU
  - PLYTA BETONOWA Z BETONU C12/15 GR. 15cm
  - MEMBRANA KUBEŁKOWA LUB FOLIA PE
  - PODSYPKA ŻWIROWO–PIASKOWA ZAGĘSZCZONA NA MOKRO GR. 20cm

**EGZEMPLARZ POKAZOWY**  
 CHROŃNIWA  
 8–16 mm 20–30 cm  
 GRUNT RODZIMY PO ZWYKŁYM WYKOPANIU  
 ORAZ STANOWIĆ LEGALNEJ PODSTAWY  
 POZWOLENIA NA BUDOWĘ I INNYCH DECYZYJI

Powielnie i kopiowanie bez zezwolenia zbronione  
 (tekst jedn. Dz.U. z 2000r. Nr 80 poz. 904)

**MURŁATY UKŁADAĆ NA**  
 DWÓCH WARSTWACH PAPA

Pieczętka z najdużej siły

<b>nowy dom</b> projekty budowlane		26-200 Końskie ul. Kazanowska 18 tel. 41 372 88 36 www.nowydom-projekty.pl
Temat:	BUDYNEK INWENTARSKO-GOSPODARZY IGC07a	
Inwestor:		
Lokalizacja:		
Branża:	ARCHITECTURA	Stadium: P B
Tytuł rys:	PRZEKRÓJ A-A	Data:
Projektował:	inż. Ryszard Fabrowski upr. Ud. 27/66	nr rys: <b>A - 6</b>
Opracował:	mgr inż. Wojciech Sikora	Skala: 1:50
Adaptacja:		Podpis: Data: