

## BETON:

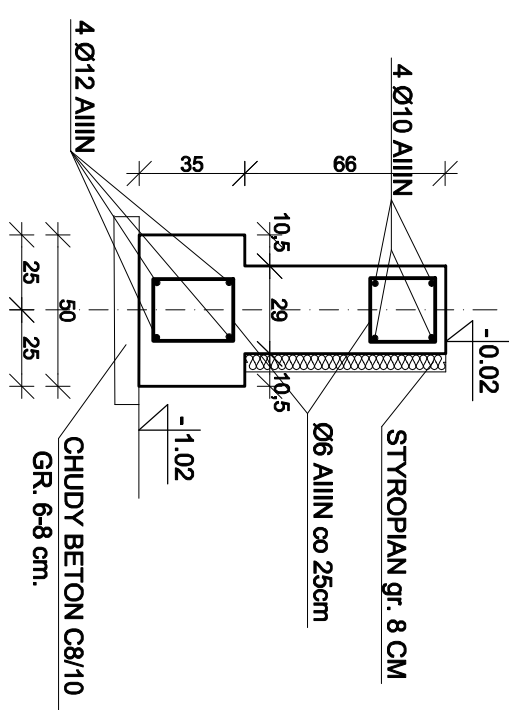
- C20/25 (WG. PN-EN 1992-1-1:2008 "EUROKOD 2")  
<B25 (WG. PN-B-03264:2002)>

## STAL ZBROJENIOWA:

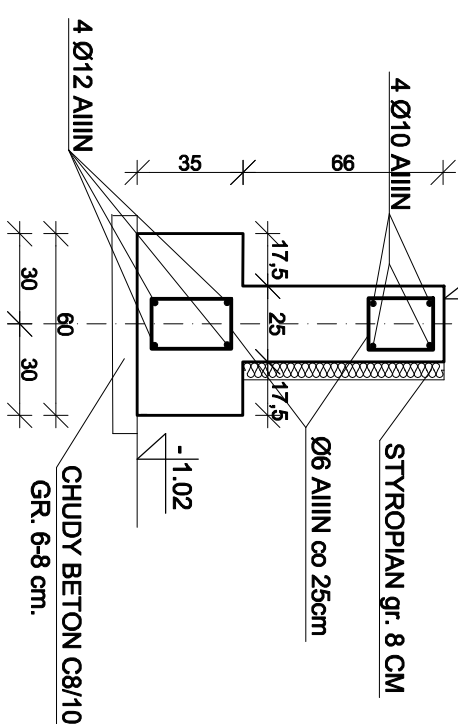
- ZBROJENIE GŁÓWNE, STRZELAMIONA, ZBRÓJ. ROZDZIAŁECZE:
- GATUNIK: BŚT 500S, RB500W, B500B, B500SP (ZAMIENNIK)
- GRANICA PLASTYCZNOŚCI: minimum 500 MPa
- KLASA WG. PN-B-03284:2002: A1IN
- KLASA WG. PN-EN 1992-1-1:2008 "EC 2": minimum B

## OTULINA NOMINALNA:

- KRAWĘDŹ DOLNA: 50 mm
- KRAWĘDŹ BOCZNA: 30 mm
- KRAWĘDŹ GÓRNA: 30 mm



27



L1 - ŁAWA ŻELBETOWA 50X35 CM, ZBROJONA WIENKOWO DOŁEM 4Ø12 AIII, STREMIENIA Ø6 AIII CO 25 CM, POSADOWIENIA -1,02 M, ŚCIANA FUNDAMENTOWA BETONOWA GR. 29 CM WYLEWANA DO POZIOMU -0,02 M ZAKONCZONA WIENCEN ZBROJONYM 4X Ø10 AIII, STREMIENIA Ø6 AIII CO 25 CM.

Sc1. - Ściana betonowa grubości 12 cm, wylewana od poziomu: -0,68, do poziomu schodów zbrojona siatką Ø8 AIIIIN co 15cm

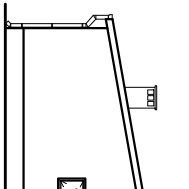
**Fundament pod sch. wew. -** Blok fundamentowy 30x130cm wylewany od poziomu -0,60m

FUNDAMENT POD SCHODY - ŚCIANA BETONOWA GRUBOŚCI 20 CM, WYLEWANA OD POZIOMU: -0,65; DO POZIOMU SCHODKA

T1 - TRZPIEŃ ŻELBETOWY 29x25 ZBROJONY 4 Ø 12 AIII, STRZEMIOMA Ø 6 AIII co 20cm.
T2 - TRZPIEŃ ŻELBETOWY 20x25 ZBROJONY 4 Ø 12 AIII, STRZEMIOMA Ø 6 AIII co 20cm.

# WAGI!

1. POZIOM POSADOWIENIA BUDYNKU PODANO NA RZUCIE
  2. PROJEKT KONSTRUKCYJNY ROZPATRYWAĆ RAZEM Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM
  3. W PRZYPADKU GDY WYKONAWCA W CZASIE WYKONYWANIA WYKOPU NATRAFI NA GRUNT ORGANICZNY LUB NASTĘPOWY NALEŻY ZASTOSOWAĆ WYMIANE GRUNTU NA POSPOŁĘ UBIJANĄ WARSTWIANĄ LUB CHUDY BETON DO POZIOMU RODZIMEGO GRUNTU NOŚNEGO
  4. FUNDAMENT ZABEZPIECZONY 2 X IZOLACJĄ PRZECIWMŁOCIOWĄ DYSPERSYJNĄ MASĄ ASFALTOWO-KALCUKOWĄ
  5. ŚCIANY FUNDAMENTOWE OCIEPIONE STYROPIANEM GRUBOŚCI 8 CM
  6. PROJEKTOWANE FUNDAMENTY NALEŻY POSADOWIĆ NA TYM SAMYM POZIOMIE CO FUNDAMENTY ISTNIEJĄCE
  7. BEZPOŚREDNIO PRZY ISTNIEJĄCYCH FUNDAMENTACH, WYKOPY NALEŻY WYKONYWAĆ RĘCZNIE I NIE NALEŻY PODKOPYWAĆ ISTNIEJĄCYCH FUNDAMENTÓW
  8. FUNDAMENTY NALEŻY OBYSPĄC DO POZIOMU TERENU PROJEKTOWANEGO
  9. WSZYSTKIE FUNDAMENTY NALEŻY POSADOWIĆ NA CHUDYM BETONIE C8/10.
- GR. 6-8cm

	
<b>INWESTOR</b>  GMINA DZIKOWIEC UL. DYMORSKA 82 38-122 DZIKOWIEC	<b>MAZWA I ADRES OBIEKTU</b>  ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO WOKALISTYCZNEGO BUDYNKU SOCJALNEGO PRZY OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW NOWY DZIKOWIEC DZ. NR 23/92
<b>TEMAT</b>  RZUT FUNDAMENTÓW	<b>PROJEKTANT</b>  JOANNA TYBANI PRK.0039PPOW/19 UPR. W SPEC. KONSTRUKCJI (INO-BUDOWLANIE) <b>SPRAWDZAJĄCY</b> ANDRZEJ FAŁAT B-16983 UPR. W SPEC. KONSTRUKCJI (INO-BUDOWLANIE)
<b>OPRACOWAŁ</b>  GERARD ZAJAC KRYSZTAŁ IACH DATA 06.2018 NR RYS. BRANŻA KONSTRUKCJA	GZajac IACH
SKALA 1:50	

**autorskie studio projektowo-inwestycyjne**  
ul. Biernackiego 13a/39 39-300 MIELEC  
tel. 0171 788 46 46