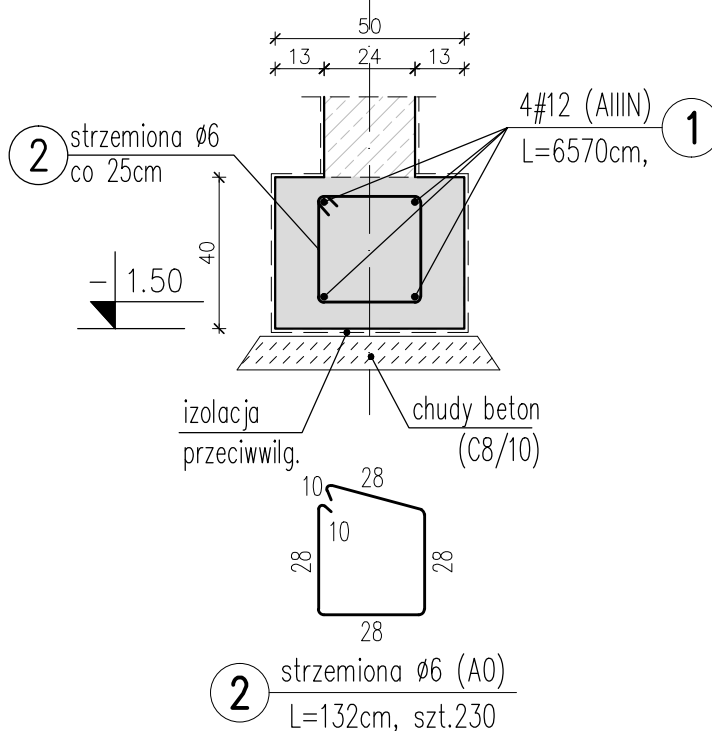


## Ława Ł1

Ł1 - L=57,12m,  
1:20



BETON C16/20 (B20)  
STAL A-IIIIN (RB500W)  
STAL A-0 (St-0)  
OTULINA 5cm  
CHUDY BETON C8/10 gr.10cm

## UWAGI:

1. POZIOM ODNIESIENIA  $\pm 0,00=496,0\text{m}$  n.p.m.
2. POZIOM POSADOWNIA:  $-1,50\text{m}$
3. GRUBOŚĆ OTULINY  $C_{nom}=5\text{cm}$ .
4. ZBROJENIE PODŁUŻNE ŁAW FUNDAMENTOWYCH. NALEŻY UKŁADAĆ TAK, ABY W KAŻDYM PRZĘKROJU POSIADAŁO PEŁNĄ NOŚNOŚĆ.
5. FUNDAMENTY POD KOMINY WYKONAĆ JAKO BETONOWE.
6. WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, W RAZIE NIEZGODNOŚCI SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.
7. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
8. PRZED PRZYSTAPIENIEM DO PRAC BUDOWALANYCH NALEŻY OPRACOWAĆ PROJEKT WYKONAWCZY KONSTRUKCJI BUDYNKU.



**KONSTRUKTOR**  
biuro projektowe • mgr inż. Łukasz Orlef

TEMAT

PROJEKT BUDOWLANY  
BUDYNKU INFORMACJI UZDROWISKOWO-TURYSTYCZNEJ  
W POLAŃCZYKU

INWESTOR

GMINA SOLINA  
ul. WIEJSKA 2, 38-610 POLAŃCZYK

ADRES

GM. SOLINA, POLAŃCZYK DZ. NR 590  
J.EWID.: 182105\_2 SOLINA OBRĘB: 0011 POLAŃCZYK

OPRACOWAŁ:

mgr inż. Łukasz Orlef

upr. nr

PDK/0240/P00K/11

podpis

TYTUŁ

ŁAWA FUNDAMENTOWA Ł1

SPRAWDZIŁ:

mgr inż. Andrzej Palonek

upr. nr

338/2002

podpis

FAZA

PB

DATA

09.2015r.

SKALA

1:20

NR ARK.

K-06