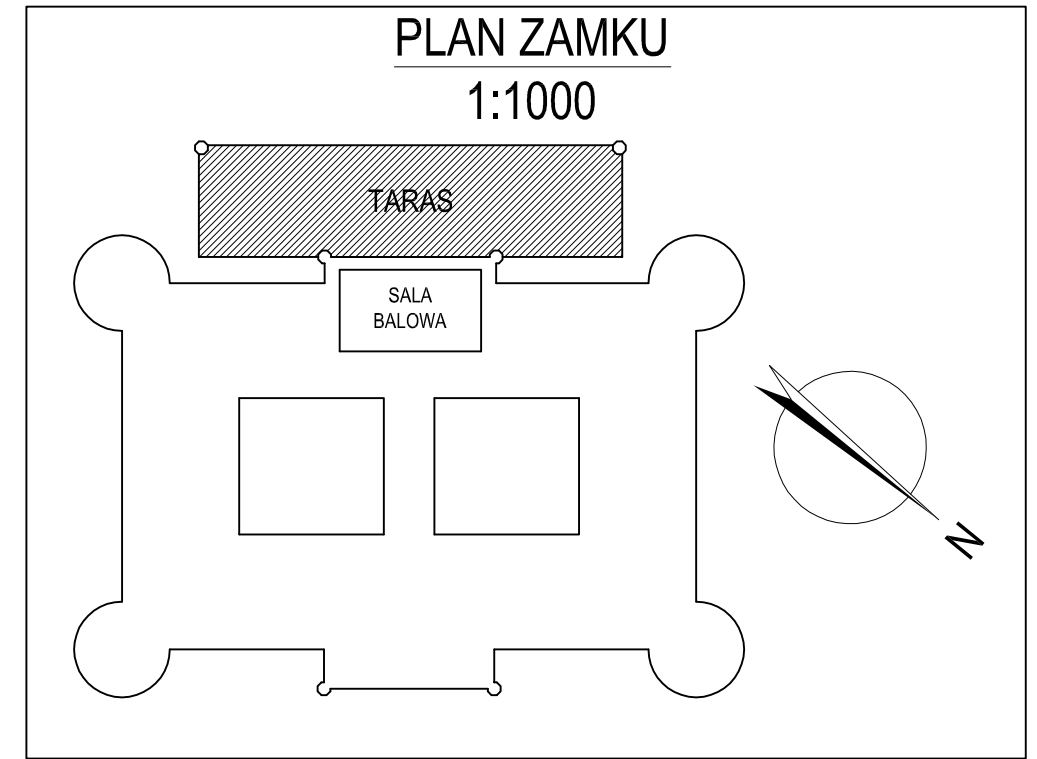
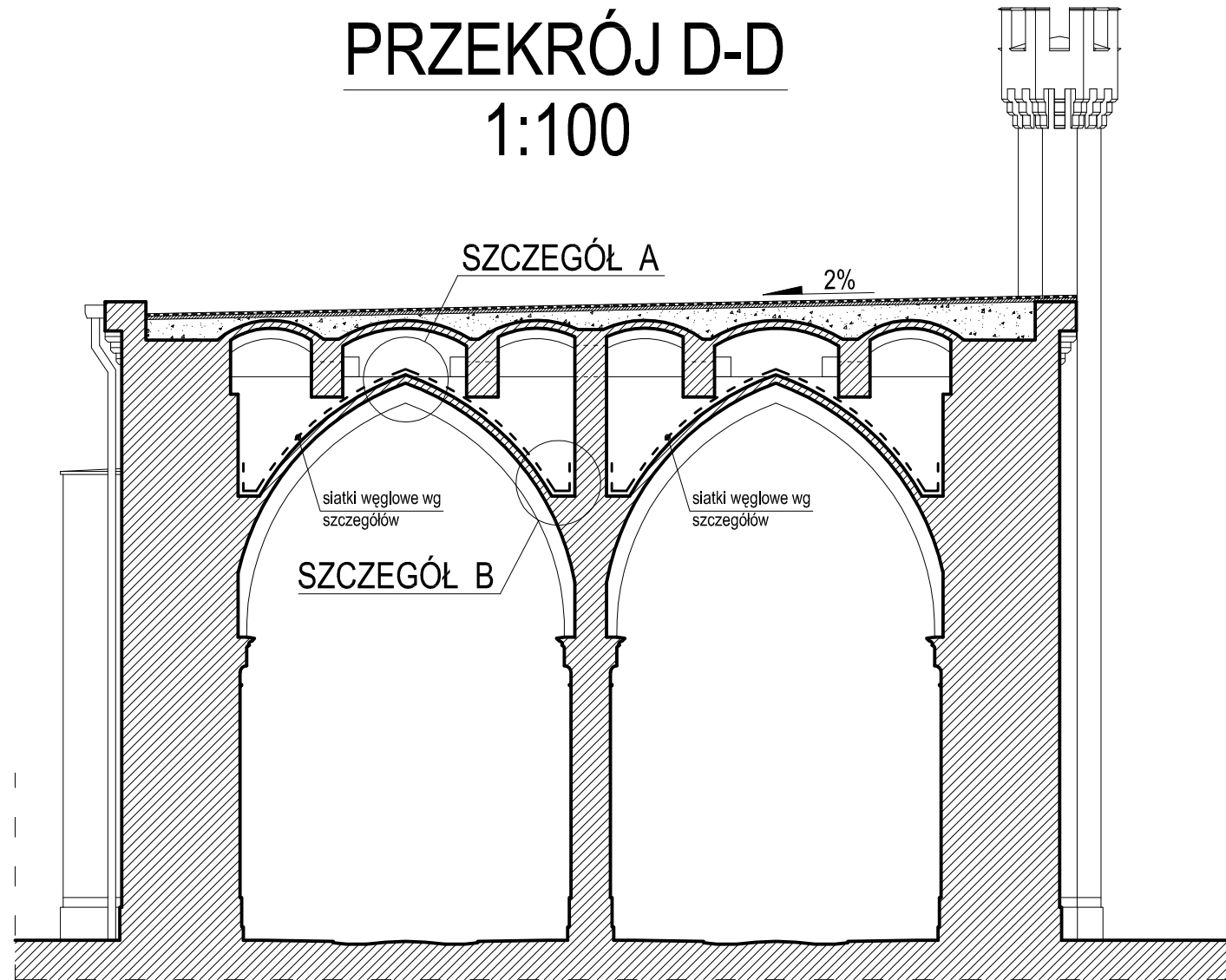


PRZEKRÓJ D-D

1:100



Uwaga:
- projektowane wzmocnienie sklepień siatkami węglowymi
wykonać tylko w sklepieniach spękanych

Uwaga:
- opis remontu spękanych sklepień
jak nad salą balową - rys.3.

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim.



CCI Sp. z o.o.
ul. Robotnicza 69, 55-090 Długołęka k/Wrocławia, POLAND
tel. (071) 315 20 15, (071) 346 78 22, fax (071) 346 78 31, e-mail: cci@cci.com.pl

Temat:

PROJEKT BUDOWLANO - KONSERWATORSKI REMONTU
SKLEPIEŃ SALI BALOWEJ ORAZ TARASU WIDOKOWEGO
ZAMKU W KAMIENIECU ZĄBKOWICKIM

Obiekt:

PAŁAC ZAMEK W KAMIENIECU ZĄBKOWICKIM

Adres:

UL. ZAMKOWA; 57-230 KAMIENIEC ZĄBKOWICKI
województwo: DOLNOŚLĄSKIE; powiat: ZĄBKOWICKI;
obręb: KAMIENIEC ZĄBKOWICKI;
Dz. nr : 936/4

Inwestor:

GMINA KAMIENIEC ZĄBKOWICKI
57-230 KAMIENIEC ZĄBKOWICKI; UL. ZĄBKOWICKA 26

Stadium:

PROJEKT BUDOWLANY

Projektant:

dr inż. Lech J. Engel
upr. 148/64-Op, 172/63-Op

Współpraca:

mgr inż. Adam Kondolewicz

Sprawdził:

prof. dr hab. inż. Jerzy Jasieńko
upr. nr: 59/86/UW

Data:

12.2012

Rysunek:

SKLEPIENIA NAD PODJAZDEM - WZMOCNIENIE SIATKAMI W MIEJSCACH SPĘKAŃ

Skala:

1:100; 1:20

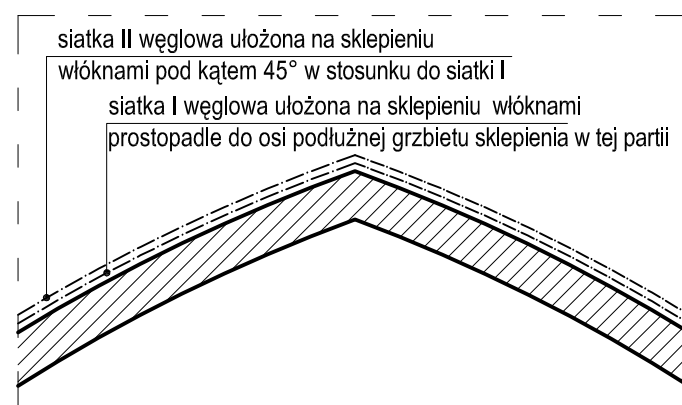
Numer rysunku:

PB-6

SZCZEGÓŁ A

UŁOŻENIE SIATEK NA POWIERZCHNI
GRZBIETOWEJ SKLEPIENIA

1:20

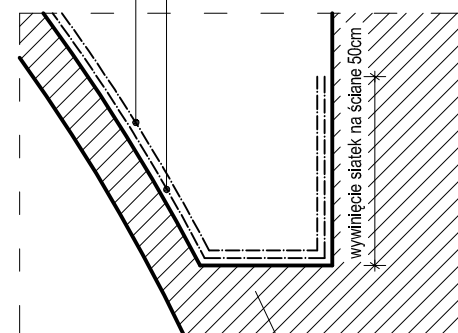


SZCZEGÓŁ B

UŁOŻENIE SIATEK PRZY ŚCIANACH

1:20

siatka II węglowa ułożona na sklepieniu
włóknami pod kątem 45° w stosunku do siatki I
siatka I węglowa ułożona na sklepieniu włóknami
prostopadle do osi podłużnej grzbietu sklepienia w tej partii



istniejące wymurowane pachy sklepienia

SZCZEGÓŁ C

UŁOŻENIE SIATEK NA ŻEBRACH

1:20

