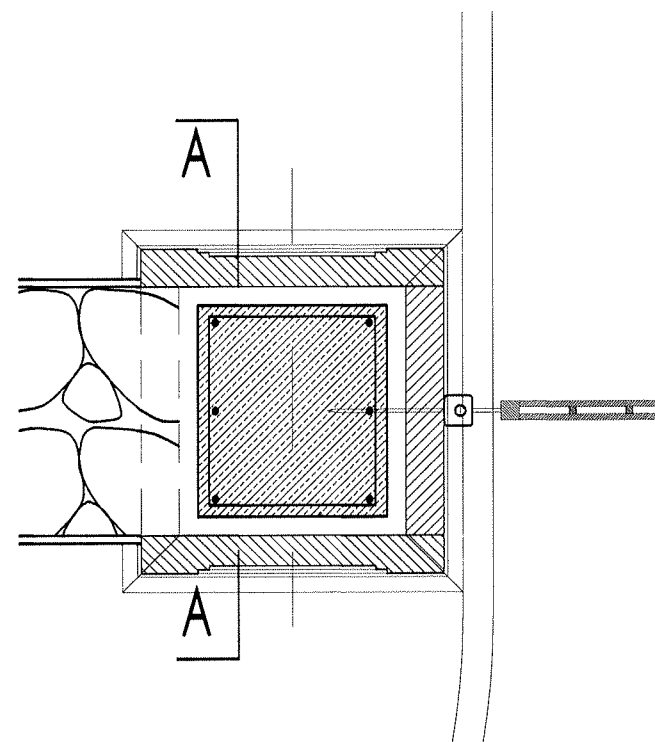
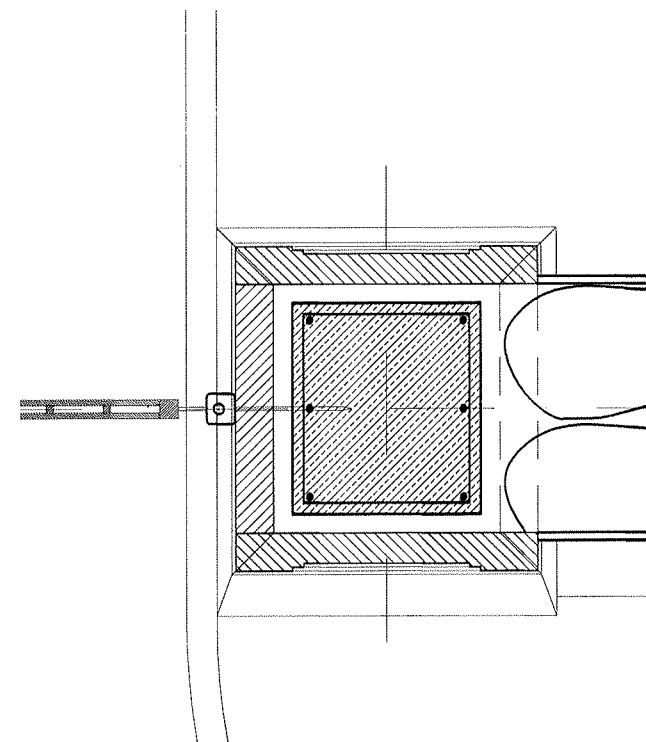


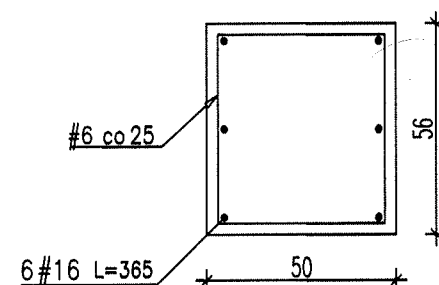
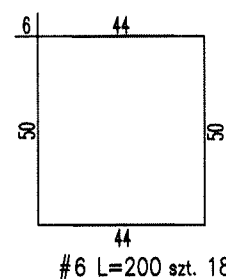
# SŁUP 1



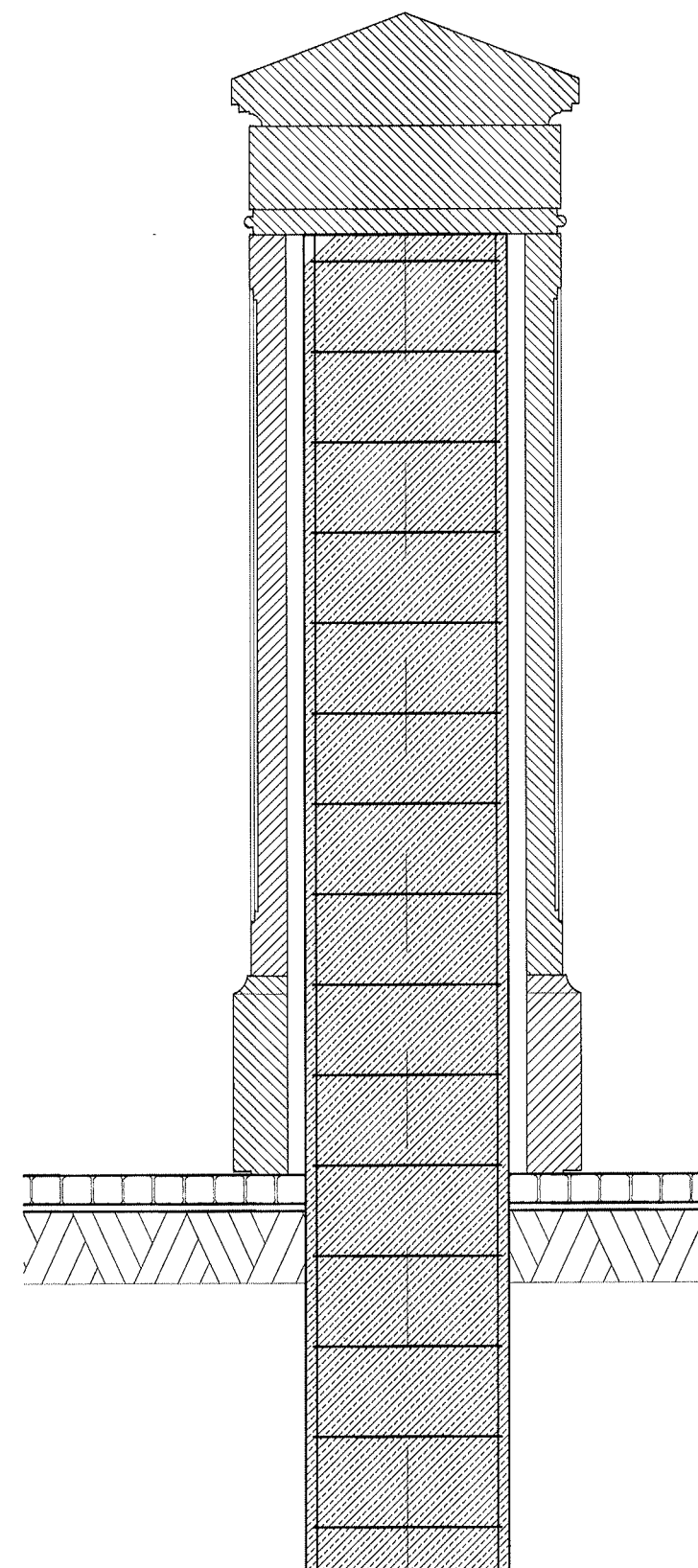
# SŁUP 2



**SŁUPY 1, 2**  
PRZEKRÓJ 1:20



BETON C20/25  
STAL A-IIIIN



UWAGA:

Przed wykonaniem prac budowlanych ewentualnie wykonać szczegółową inwentaryzację.

Badania architektoniczne oraz odkrywki archeologiczne należy wykonać przed rozpoczęciem prac budowlanych

Wszystkie prace na budowie należy wykonać w obecności kierownika budowy.

Podane odległości nowych elementów od ścian istniejących należy traktować orientacyjnie i poddać weryfikacji na budowie.

UWAGA  
Projekt jest opracowany wg indywidualnego rozwiązania i twórca zachowuje prawo do ochrony autorskich dóbr osobistych.  
Niniejsza dokumentacja jest własnością firmy Projekt PBPA Sp. z o.o.  
Bez wiedzy firmy Projekt PBPA Sp. z o.o. kopiowanie oraz udostępnianie dokumentacji jest zabronione.

NAZWA INWESTYCJI:

**PROJEKT BUDOWLANY  
PRZEBUDOWY BRAM  
PRZY KOŚCIELE ŚWIĘTEJ TRÓJCY  
W RAKOWIE,**  
pow. kielecki, woj. świętokrzyskie,  
nr ew. działek: 2846 i 2847  
w obrębie 18-Raków

INWESTOR:

AUTOR:

**PROJEKT**  
POLSKO - BELGIJSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY SP. Z O.O.  
03-948 WARSZAWA UL. MEKSYKAŃSKA 8 TEL. 48 22 6549383 FAX. 48 22 6548848

ZESPÓŁ  
PROJEKTOWY:

arch. Adam WAGNER

WA-51/97

arch. Adam OLESZCZUK

FAZA:

**PROJEKT BUDOWLANY**

BRANŻA:

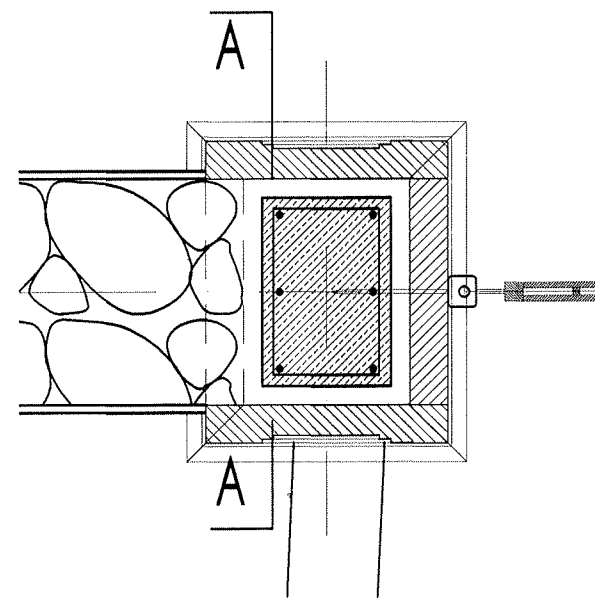
**ARCHITEKTURA**

NAZWA RYSUNKU:

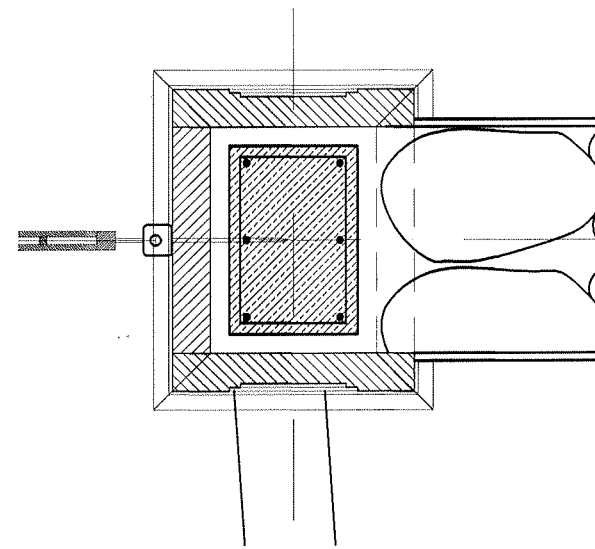
**BRAMA WJAZDOWA  
ZBROJENIE SŁUPÓW**

| BIURO: | DATA:            | SKALA: |
|--------|------------------|--------|
| ARCH   | PAŹDZIERNIK 2014 | 1:20   |
| FAZA:  | NR RYSUNKU:      | REV    |
| PB     | 18               | .      |

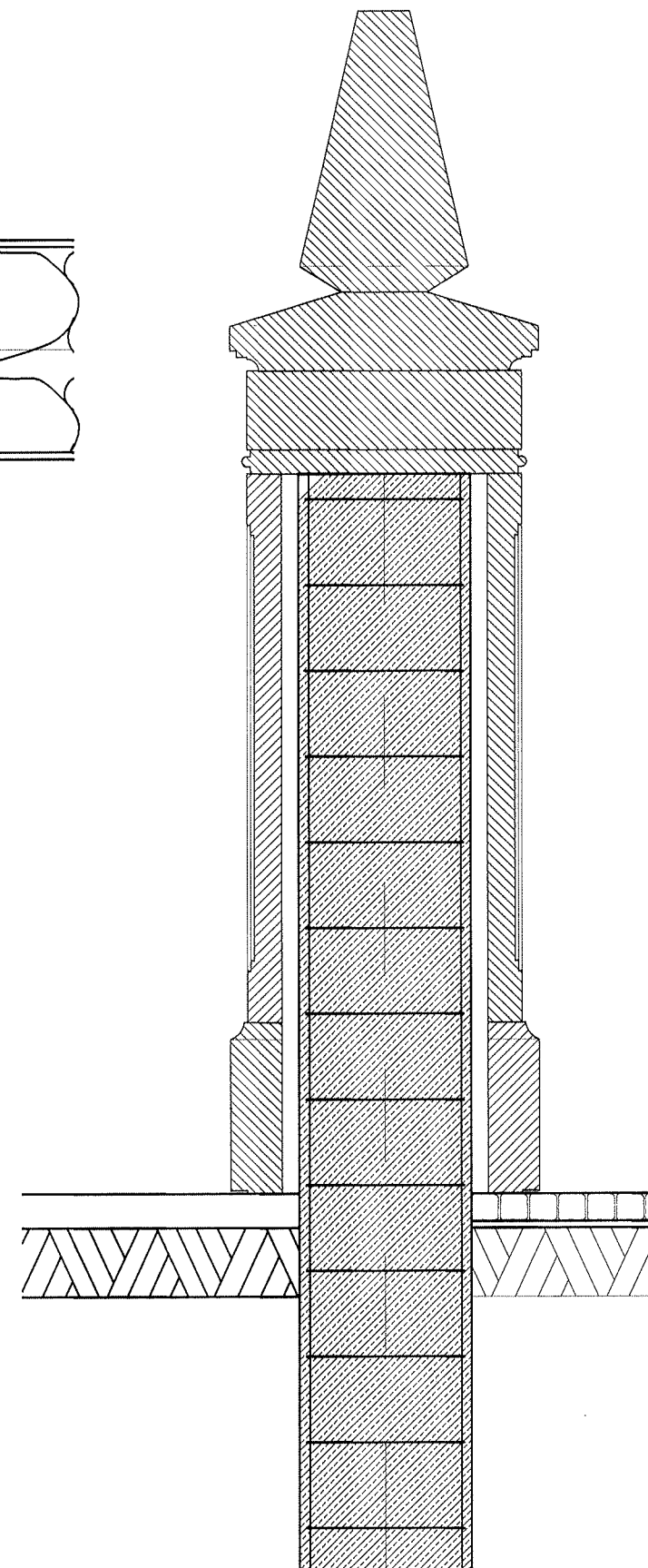
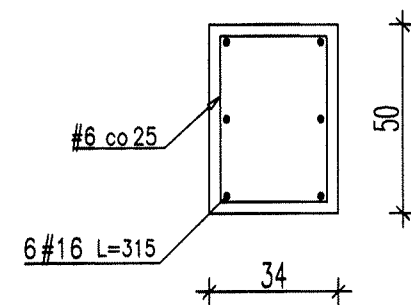
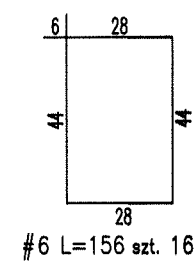
# SŁUP 3



# SŁUP 4



**SŁUPY 3, 4**  
PRZEKRÓJ 1:20



PRZEKRÓJ A-A

UWAGA:

Przed wykonaniem prac budowlanych ewentualnie wykonać szczegółową inwentaryzację.

Badania architektoniczne oraz odkrywki archeologiczne należy wykonać przed rozpoczęciem prac budowlanych

Wszystkie prace na budowie należy wykonać w obecności kierownika budowy.

Podane odległości nowych elementów od ścian istniejących należy traktować orientacyjnie i poddać weryfikacji na budowie.

UWAGA  
Projekt jest opracowany wg indywidualnego rozwiązania i twórca zachowuje prawo do ochrony autorskich dóbr osobistych.  
Niniejsza dokumentacja jest własnością firmy Projekt PBPA Sp. z o.o.  
Bez wiedzy firmy Projekt PBPA Sp. z o.o. kopiowanie oraz udostępnianie dokumentacji jest zabronione.

NAZWA INWESTYCJI:

**PROJEKT BUDOWLANY  
PRZEBUDOWY BRAM  
PRZY KOŚCIELE ŚWIĘTEJ TRÓJCY  
W RAKOWIE,  
pow. kielecki, woj. świętokrzyskie,  
nr ew. działek: 2846 i 2847  
w obrębie 18-Raków**

INWESTOR:

AUTOR:

**PROJEKT**  
POLSKO - BELGIJSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY SP. Z O.O.  
03-946 WARSZAWA UL. MEXYKAŃSKA 8 TEL. 48 22 6549583 FAX. 48 22 6548848

PRACOWNI:

arch. Adam WAGNER

WA-51/97

arch. Adam OLESZCZUK

FAZA:

**PROJEKT BUDOWLANY**

BRANŻA:

**ARCHITEKTURA**

NAZWA RYSUNKU:

**BRAMA WJAZDOWA  
ZBROJENIE SŁUPÓW**

| BIURO: | DATA:            | SKALA: |
|--------|------------------|--------|
| ARCH   | PAŹDZIERNIK 2014 | 1:20   |
| FAZA:  | NR RYSUNKU:      | REV    |
| PB     | 19               | .      |