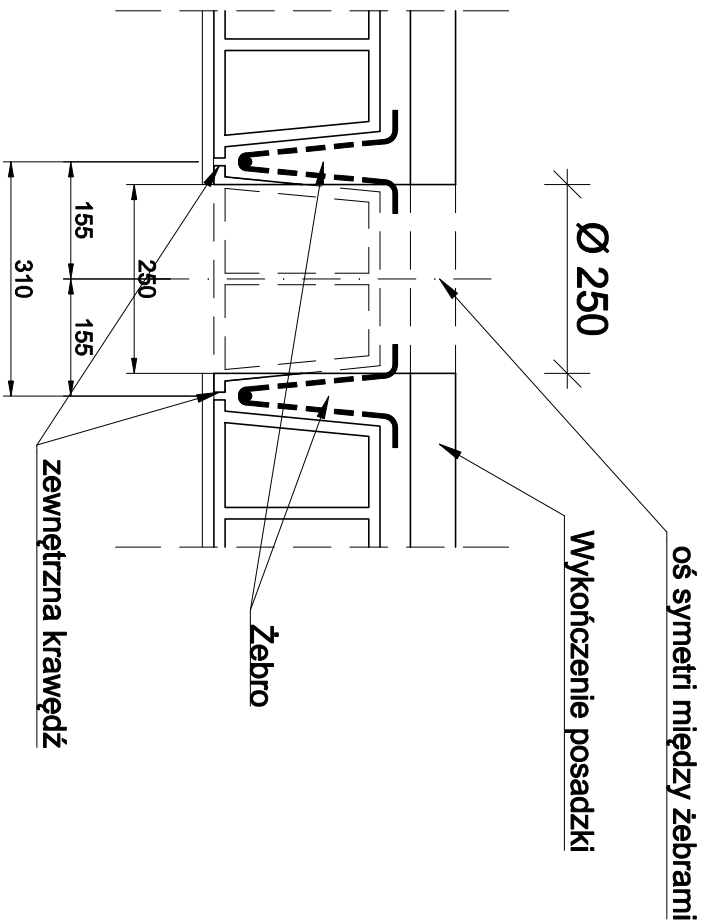


OTWOROWANIE STROPU
SKALA 1:10

PRZEKRÓJ



Technologia wykonaniawykucia:

1. Skucie tynku umożliwiające lokalizację zewnętrznej krawędzi pustaka Akermana.
2. Po namierzeniu osi symetrii, należy wykonać otwór o średnicy 250mm przy pomocy wiertnicy diamentowej bezudarowej.
3. Odnowienie skutych tynków wraz z malowaniem.

UWAGI:

1. ZABRONIONE JEST WIERCENIE PRZEZ ŻEBRO STROPU ACKERMANA.
2. Można wykonać otwór przez dwa sąsiednie pustaki na długości między żebrami.
3. W przypadku natrafienie na rozbiorności względem stanu zastanego należy skontaktować się projektanetem konstrukcji.

Jednostka projektowa:

CANEA
CANEA Inżynieria i Komputery - Artur Polakowski
25-035 Kielce, Al. Legionów 3/4
tel: (41) 344-7000; fax: (41) 344-77-80; e-mail: biuro@canea.com.pl

Inwestor:

WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOŁOWY
UL. GRUNWALDZKA 45, 25-736 KIELCE
WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE

Temat:

REMONT POMIESZCZEŃ DLA ZADANIA PN.: DOSTOSOWANIE POMIESZCZEŃ
KLINIKI ANESTEZJOLOGII I INTENSYWNEJ TERAPII

Adres obiektu:

ul. Grunwaldzka 45
25-736 Kielce

Branzja:

KONSTRUKCJA

Nr proj.: 18-06-02

Etap:

PROJEKT
ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

Data: 08.2018

FUNKCJA

NAZWISKO

PODPIS

Projektował:

mgr inż. Artur Polakowski
upr. nr SWK/0083/POOK/05

Opracował:

-

Sprawił:

mgr inż. Grzegorz Guszczynski
upr. nr SWK/0136/POOK/13

Tytuł:

OTWOROWANIE STROPU

Rewizja:

A

Skala:

1:10

Rys.:

PB-KON-801