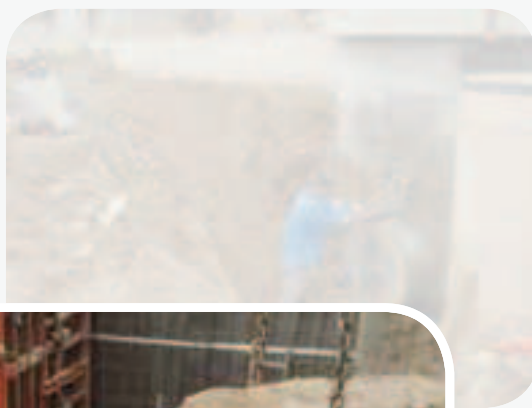


RaPaTech

Przedsiębiorstwo Specjalistyczne Rafał Komisarczyk

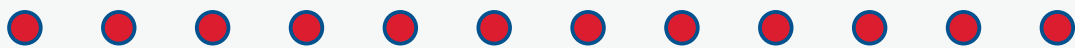


TECHNIKA DIAMENTOWA - CIĘCIE I WIERCENIE W ŻELBECIE

WYBURZENIA TECHNICZNE

FREZOWANIE I ŚRUTOWANIE BETONU

KRUSZENIE I ROZRYWANIE BETONU



Na rynku specjalistycznych usług budowlanych istniejemy od 2006 roku. Zajmujemy się cięciem i wierceniem w żelbecie techniką diamentową oraz wyburzeniami technicznymi. Od początku naszej działalności realizujemy zlecenia na terenie całego kraju. Pracowaliśmy przy budowach elektrowni, dróg i mostów, basenów, hoteli, galerii handlowych, budynków mieszkalnych i fabryk. Największe firmy budowlane w Polsce nawiązały z nami stałą współpracę kierując się sprawnością naszego działania, fachowością oraz terminowym realizowaniem zleceń przez naszą firmę. Nasi specjaliści korzystając ze światowej klasy sprzętu, dbają o profesjonalne i bezpieczne wykonanie najtrudniejszych zadań.

W odpowiedzi na zapotrzebowanie rynku, w 2010 roku uruchomiliśmy nowy oddział firmy w Szczecinie.

Dlaczego technika diamentowa a nie metody tradycyjne?

- Redukcja poziomu hałasu
- Brak wibracji i wstrząsów
- Wysoka precyzja
- Szybkość realizacji
- Możliwość wykonywania prac nie wyłączając procesów technologicznych np. w fabrykach

Posiadamy bogaty i nowoczesny park maszynowy, pracujemy na najwyższej klasy sprzęcie takich firm jak: TRACTIVE, BROKK, TYROLIT-HYDROSTRESS, HILTI, CEDIMA, HUSQVARNA, BOSCH.

Specjalistyczny sprzęt i narzędzia dostarcza nam firma **RaaN** dystrybutor profesjonalnego sprzętu dla budownictwa.

Zapraszam do współpracy

Rafał Komisarczyk

Właściciel

Wiercimy otwory o różnych średnicach i pod dowolnym kątem. Specjalistyczny sprzęt pozwala wykonywać otwory o dowolnych długościach i w ściśle określonych miejscach. Wiertnicami wykonujemy otwory o średnicy do 1100mm. Istnieje możliwość wykonania otworów nawet o średnicy do 3200mm specjalną piłą linową (cyrkularką).

Zastosowanie:

- Przepusty pod dowolne instalacje
- Otwory do montażu kotew
- Otwory technologiczne
- Pobieranie próbek
- Otwory w studniach i rurach kanalizacyjnych



Przykładowe średnice wiercenia	Cena za 1cm wiercenia
do \varnothing 32mm	3,00 zł
\varnothing 62mm	2,30 zł
\varnothing 82mm	2,70 zł
\varnothing 102mm	3,00 zł
\varnothing 132mm	3,80 zł
\varnothing 162mm	4,50 zł
\varnothing 202mm	6,80 zł
\varnothing 250mm	8,50 zł
\varnothing 300mm	12,00 zł
\varnothing 400mm	17,00 zł
\varnothing 500mm	24,00 zł
\varnothing 600mm	35,00 zł
większe średnice objęte wyceną indywidualną	



Cięcie żelbetu piłami ściennymi

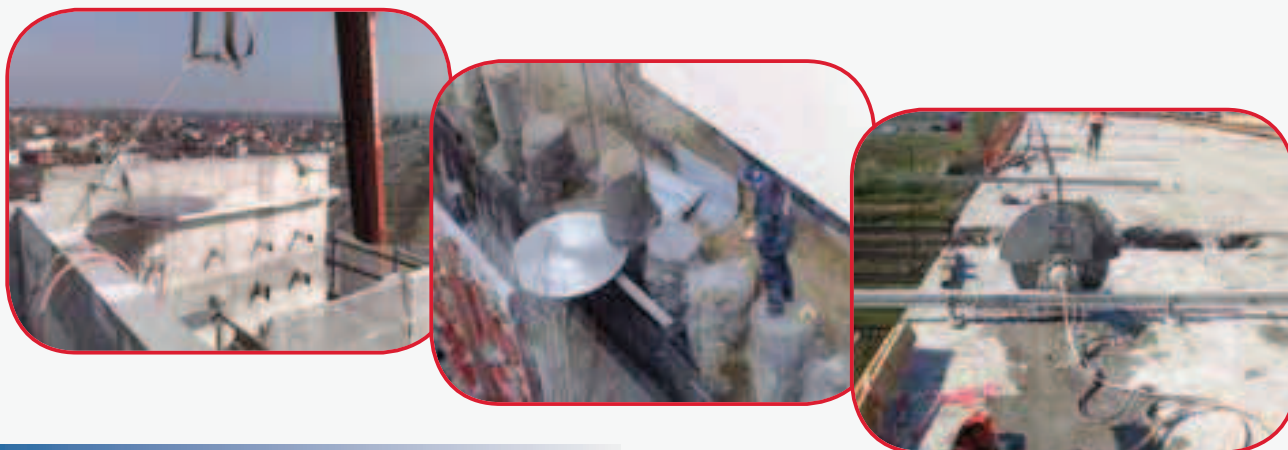
Posiadamy piły ścienne-szynowe o napędzie hydraulicznym i wysokiej częstotliwości prądu HF. Modułowa konstrukcja pozwala nam przenosić urządzenie w dowolne, nawet najtrudniej dostępne miejsca. Wysoka moc pił daje możliwość cięcia żelbetu o grubości nawet 1000 mm tarczami o średnicy 2200 mm. Cięcie piłami szynowymi charakteryzuje się największą dokładnością.

Zastosowanie:

1. Wycinanie otworów okiennych i drzwiowych
2. Cięcie w celu demontażu elementów
3. Wycinanie otworów technologicznych
4. Cięcie korekcyjne
5. Cięcie schodów i stropów



Cięcie piłami ściennymi od 600 zł/m² przeciętej powierzchni



Cięcie piłami ręcznymi

Wszędzie tam gdzie niemożliwe jest cięcie piłami ściennymi prace wykonujemy piłami ręcznymi. Maksymalna grubość cięcia to 260mm.

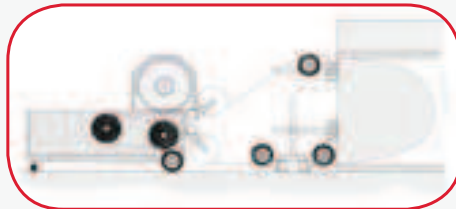
Zastosowanie:

- Otwory mało powierzchniowe
- Cięcie rur i studni kanalizacyjnych
- Cięcia korekcyjne

Cięcie piłami ręcznymi od 400 zł/m² przeciętej powierzchni

Cięcie liną jest najbardziej wydajną metodą usuwania dużych żelbetowych konstrukcji, takich jak fundamenty i mosty lub wycinania otworów w grubych murach.

Cięcie piłami linowymi od 1100 zł/m² przeciętej powierzchni



Cięcie piłami jezdnymi

Posiadamy piły jezdne do cięcia podłogi o napędzie elektrycznym i spalinowym. Możemy przeciąć podłogę o grubości do 50cm.

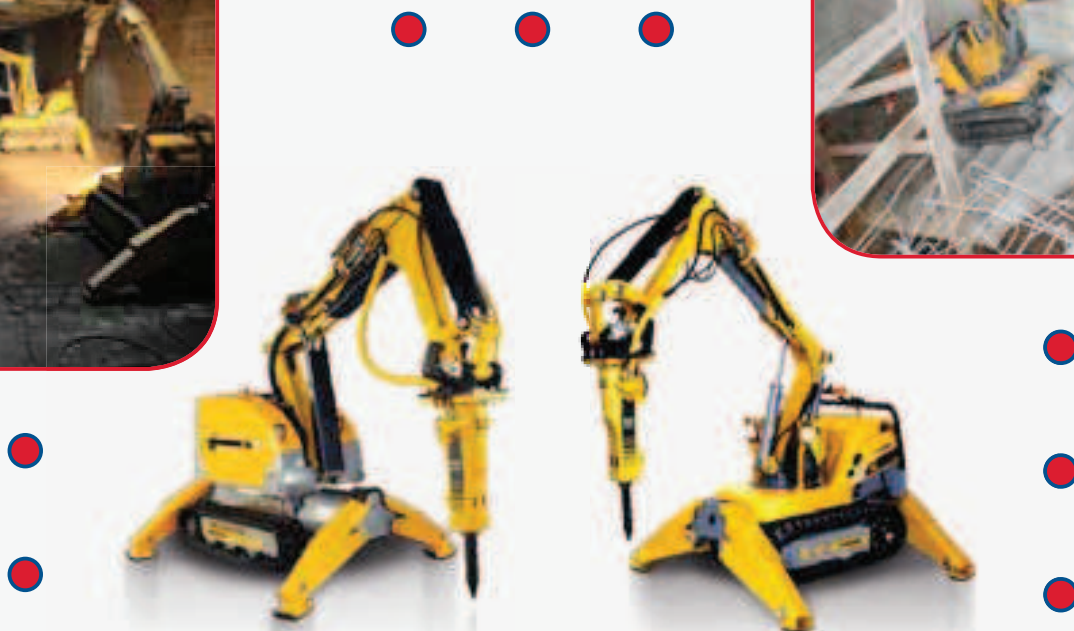
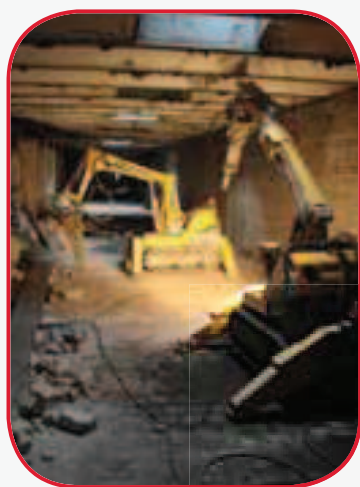
Zastosowanie:

1. Cięcie nawierzchni w celu demontażu i rozbiórki
2. Cięcie posadzek i stropów
3. Cięcie asfaltów
4. Cięcie dylatacji

Cięcie piłami jezdnymi od 350 zł/m² przeciętej powierzchni



Prace wykonane robotami BROKK objęte są wyceną indywidualną



Wszędzie tam gdzie istnieje możliwość kucia i rozbiórek tradycyjnymi metodami używamy robotów wyburzeniowych BROKK. Jest to zdalnie sterowana maszyna zasilana silnikiem elektrycznym, dzięki czemu można nią pracować bezpiecznie w zamkniętych pomieszczeniach. Niewielka waga i nieduże gabaryty pozwalają przedostać się maszynie przez otwór drzwiowy, a dzięki podwoziu gąsienicowemu można nią wjechać po schodach. BROKK idealnie sprawdza się podczas demontażu klatek schodowych, szybów windowych, anrtesol, wyburzeń wewnątrz obiektów. Maszyny wyposażone są w młoty o mocy od 110 J do 406 J, szczęki kruszące oraz w łyżkę załadowniczą.

Rozrywanie elementów żelbetowych polega na wykonywaniu otworów rdzeniowych i montażu w tych otworach specjalnych cylindrów hydraulicznych, które rozrywają beton z siłą 265 ton. Kruszenie betonu to dobra alternatywa dla techniki diamentowej wszędzie tam gdzie niemożliwe jest użycie wody do chłodzenia tarcz diamentowych. Szczęki kruszarki miażdżą elementy o grubości max 30 cm z siłą 30 ton.

Kruszenie oraz rozrywanie betonu od 400 zł/m³



RaaN

Profesjonalny sprzęt dla budownictwa

Autoryzowany przedstawiciel firmy Tyrolit-HYDROSTESS.

W swojej ofercie posiadamy również bogatą gamę produktów firm takich jak:

STIHL, JCB, BAIER, CARBOTEC, BATMATIC

a także kleje FISHER

RaaN

ul. Naramowicka 176a/15

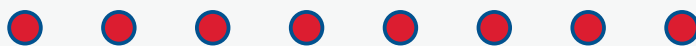
61-611 Poznań

tel. 508 092 010



WYPOŻYCZALNIA SPRZĘTU BUDOWLANEGO

www.raanserwis.eu, biuro@raanserwis.eu



- Most nad rzeką Wartą w Kole
- Most nad rzeką Wartą w Obornikach Wielkopolskich
- Stadion Miejski w Poznaniu
- Stadion Miejski we Wrocławiu
- Śluza na rzece Odrze w Rogowie
- Stacja Uzdatniania Wody w Mosinie
- Oczyszczalnia ścieków w Szczecinku
- Przebudowa Dworca Głównego we Wrocławiu
- Centrum handlowe Port Łódź
- Szpital Onkologii w Poznaniu
- Fabryka Bridgestone w Poznaniu
- Fabryka Winiary w Kaliszu
- Lotnisko Ławica w Poznaniu

raPaTech

Przedsiębiorstwo Specjalistyczne Rafał Komisarczyk

siedziba Poznań

ul. Naramowicka 176a/15, 61-611 Poznań

tel. 510 915 246

tel. 509 108 411

e-mail: biuro@rapatech.eu

www.rapatech.eu

oddział Szczecin

ul. Druckiego-Lubeckiego 1a

71-656 Szczecin

tel. 502 632 677

e-mail: szczecin@rapatech.eu



Podane ceny są cenami netto do których należy doliczyć podatek VAT.

Podane ceny są cenami orientacyjnymi i podlegają negocjacom przez obie strony.

Wiążąca oferta możliwa po dokonaniu wizji lokalnej i ustaleniu zakresu prac. Ceny nie zawierają wywozu gruzu, rdzeni oraz szlamu, itp.