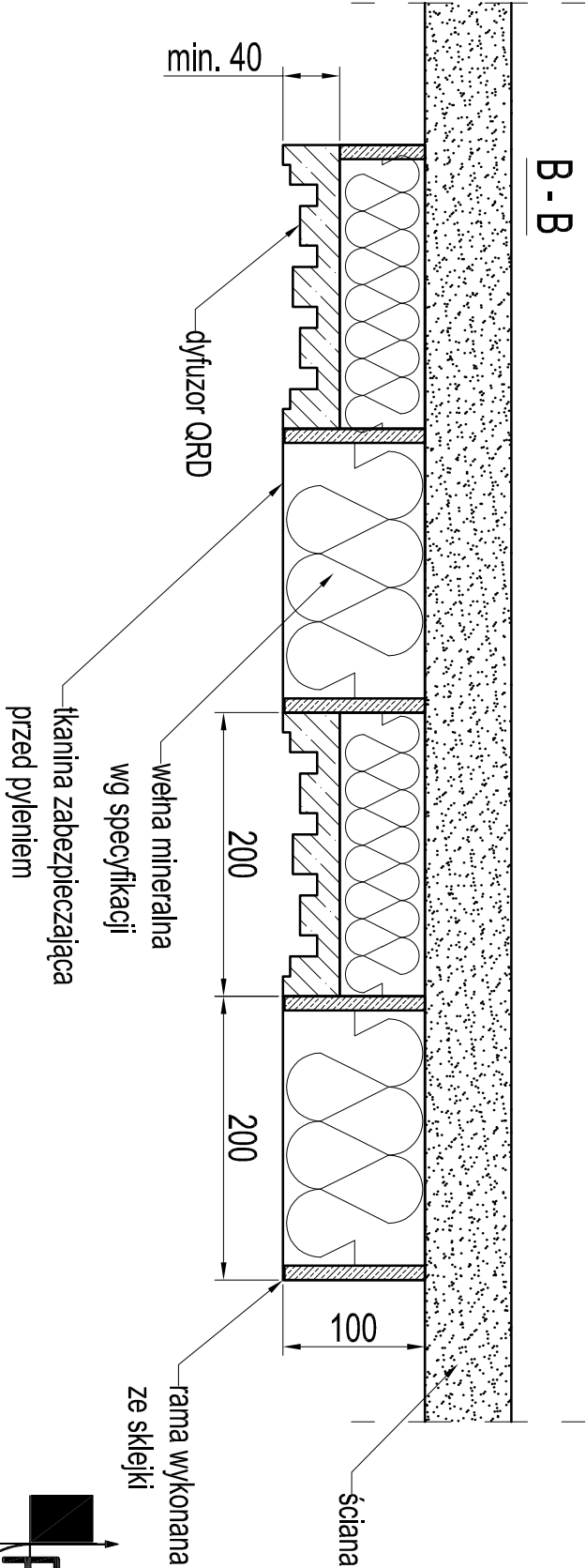


Specyfikacja konstrukcji ustroju UR01+UW03	
PARAMETR	OPIS
Typ ustroju	Ustrój rozpraszający - pochłaniający
Rodzaj płyty	Płyta drewnopochodna impregnowana przeciwogniowo
Grubość wełny mineralnej	100 mm
Gęstość wełny mineralnej	70 – 90 kg/m³
Wykończenie	Powłoka zabezpieczająca przed pyleniem

Uwagi:

- ustroje wykonane w postaci modułów o szerokości 20 cm,
- ostateczne wykończenie do uzgodnienia z Wykonawcą.



**PRACOWNIA
AKUSTYCZNA**

pracownia@akustyczna.pl www.akustyczna.pl

główny projektant	dr inż. Piotr Z. KOZŁOWSKI	projekt	Projekt wykonawczy z branży akustyki wnętrz pomieszczeń Polskiego Radia Płk w Bydgoszczy	
	projektant prowadzący	inż. Bartłomiej KONIK	Detal konstrukcji ustroju akustycznego UR01+UW03	
zespół projektowy	mgr inż. Mikołaj PAWELEEC	zlecenie	ZL_301	format
			branża Akustyka wnętrz	data
sprawdzenie	dr inż. Romuald BOLEJKO	edycja	v.01	skala
konceptcja <input type="checkbox"/>		budowlany <input type="checkbox"/>		przetargowy <input type="checkbox"/>
				wykonawczy <input checked="" type="checkbox"/>

Przejmując niniejszy rysunek firma wykonawcza akceptuje przedstawione na nim rozwiązania. Zapasy naniesione ręcznie mają pierwszeństwo nad drukowanymi. Wykonawca zobowiązuje się do sprawdzenia na własną odpowiedzialność wszystkich wymiarów i wytycznych dotyczących swojego zlecenia przed przystąpieniem do robót. O rozbieżnościach z narysowanymi lub pisemnie uzgodnionymi wytycznymi należy niezwłocznie powiadomić projektanta lub kierownictwo budowy. Przed przystąpieniem do robót należy przedłożyć projektantowi do zatwierdzenia aktualne rysunki warsztatowe. Niniejszy rysunek oraz jego zawartość stanowią własność intelektualną Pracowni Akustycznej Kozłowski sp. j. Projekt jest chroniony prawem autorskim zgodnie z ustawą z dnia 04.02.1994 "O prawie autorskim i prawach pokrewnych". Każdorazowe użycie, upublicznienie, powielanie lub przekazywanie stronom trzecim wymaga pisemnej zgody Pracowni Akustycznej Kozłowski sp. j. Do czasu uregulowania pełnego wynagrodzenia Pracowni Akustycznej Kozłowski sp. j. jest ona jedynym właścicielem wszelkich praw autorskich oraz praw do wykorzystania niniejszej dokumentacji.