



Technical drawing of a wall cross-section showing reinforcement details. The drawing includes a horizontal reinforcement bar (RURKA) with diameter 18mm and length 120mm, and vertical reinforcement bars (RURKA) with diameter 18mm and length 120mm. Dimensions are given in mm: 70, 50, 30, 110, 150, and 120. The drawing is labeled with 'RURKA' and 'Ø18x2mm L=120mm'.

**PRZYKŁADOWE MOCOWANIE ELEMENTÓW
WYTYCZNE DLA KOTWY M12 OSADZONEJ NA KLEJU**

- WYKONAĆ OTWÓR $\varnothing 18\text{mm}$ NA GŁĘBOKOŚĆ 120mm
- DO OTWORU ZAŁOŻYĆ RURKĘ $\varnothing 18 \times 2\text{mm}$ L=120mm
- WYKONAĆ OTWÓR $\varnothing 14\text{mm}$ NA GŁĘBOKOŚĆ 110mm
- ZAŁOŻYĆ KOTWE WG SYSTEMU KOTWIENIA

		43-100 TYCHY, ul. Jeżynowa 8				
www.skm.com.pl ■ e-mail: skm@skm.com.pl ■ tel. 0048/32/ 219 04 10 ■ kom. 722 397 569						
PROJ-BUD Jacek Chojnacki		43-100 TYCHY ul. Fabryczna 43 Tel. 605 339 864 Fax:(032) 329 14 84 e-mail: jchojnacki@poczta.onet.pl NIP: 954-146-85-93				
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO		BUDYNEK USŁUGOWO - BIUROWY 43-100 Tychy, ul.Fabryczna 2, parcela nr 2312/4				
TYTUŁ RYSUNKU		WYTYCZNE DO MOCOWANIA ELEMENTÓW NA WYKOŃCZONEJ POSADZCE				
UDZIAŁ	NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ NR UPRAWNIENÍ	PODPIS	FAZA PROJEKTU	DATA	SKALA
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Jacek Chojnacki	901/94		PW	11.2017	1:5
OPRACOWAŁ	tech. Bożena Kucz			NR RYSUNKU :		INDEX :
SPRAWDZIŁ				Ks-12		
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM, USTAWA z dn.04.02.1994, DZ.U.NR80 z 2000r., poz.904, WRAZ Z PÓŹNIEJSZYMI ZMIANAMI ROZPOWSZECZNIANIE I POWIELANIE NINIEJSZEJ DOKUMENTACJI BEZ ZGODY  projekt JEST ZABRONIONE ROZWIĄZANIA ZAWARTE W NINIEJSZYM PROJEKCIE SĄ OBOWIĄZUJĄCE. WSZELKIE ZMIANY W TRAKCIE REALIZACJI OBIEKTU WYMAGAJĄ AKCEPTACJI PROJEKTANTA. REALIZACJA NIEZGODNA Z PROJEKTEM ZWALNIA PROJEKTANTA OD ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA PROJEKTOWANY I REALIZOWANY OBIEKT I PRZENOSI TĄ ODPOWIEDZIALNOŚĆ NA WYKONAWCĘ						