

Architectural floor plan of a bathroom. The plan includes a bathtub, toilet, sink, and shower area. Dimensions are provided in millimeters (mm) and centimeters (cm). Key features and annotations include:

- Dimensions:**
  - Overall width: 711 mm
  - Overall depth: 571 mm
  - Room width (excluding walls): 520 mm
  - Room depth (excluding walls): 390 mm
  - Door width: 110 mm
  - Door swing radius: R100
  - Door swing radius: R200
  - Door swing radius: R250
  - Door swing radius: R300
  - Door swing radius: R350
  - Door swing radius: R400
  - Door swing radius: R450
  - Door swing radius: R500
  - Door swing radius: R550
  - Door swing radius: R600
  - Door swing radius: R650
  - Door swing radius: R700
  - Door swing radius: R750
  - Door swing radius: R800
  - Door swing radius: R850
  - Door swing radius: R900
  - Door swing radius: R950
  - Door swing radius: R1000
  - Door swing radius: R1050
  - Door swing radius: R1100
  - Door swing radius: R1150
  - Door swing radius: R1200
  - Door swing radius: R1250
  - Door swing radius: R1300
  - Door swing radius: R1350
  - Door swing radius: R1400
  - Door swing radius: R1450
  - Door swing radius: R1500
  - Door swing radius: R1550
  - Door swing radius: R1600
  - Door swing radius: R1650
  - Door swing radius: R1700
  - Door swing radius: R1750
  - Door swing radius: R1800
  - Door swing radius: R1850
  - Door swing radius: R1900
  - Door swing radius: R1950
  - Door swing radius: R2000
  - Door swing radius: R2050
  - Door swing radius: R2100
  - Door swing radius: R2150
  - Door swing radius: R2200
  - Door swing radius: R2250
  - Door swing radius: R2300
  - Door swing radius: R2350
  - Door swing radius: R2400
  - Door swing radius: R2450
  - Door swing radius: R2500
  - Door swing radius: R2550
  - Door swing radius: R2600
  - Door swing radius: R2650
  - Door swing radius: R2700
  - Door swing radius: R2750
  - Door swing radius: R2800
  - Door swing radius: R2850
  - Door swing radius: R2900
  - Door swing radius: R2950
  - Door swing radius: R3000
  - Door swing radius: R3050
  - Door swing radius: R3100
  - Door swing radius: R3150
  - Door swing radius: R3200
  - Door swing radius: R3250
  - Door swing radius: R3300
  - Door swing radius: R3350
  - Door swing radius: R3400
  - Door swing radius: R3450
  - Door swing radius: R3500
  - Door swing radius: R3550
  - Door swing radius: R3600
  - Door swing radius: R3650
  - Door swing radius: R3700
  - Door swing radius: R3750
  - Door swing radius: R3800
  - Door swing radius: R3850
  - Door swing radius: R3900
  - Door swing radius: R3950
  - Door swing radius: R4000
  - Door swing radius: R4050
  - Door swing radius: R4100
  - Door swing radius: R4150
  - Door swing radius: R4200
  - Door swing radius: R4250
  - Door swing radius: R4300
  - Door swing radius: R4350
  - Door swing radius: R4400
  - Door swing radius: R4450
  - Door swing radius: R4500
  - Door swing radius: R4550
  - Door swing radius: R4600
  - Door swing radius: R4650
  - Door swing radius: R4700
  - Door swing radius: R4750
  - Door swing radius: R4800
  - Door swing radius: R4850
  - Door swing radius: R4900
  - Door swing radius: R4950
  - Door swing radius: R5000
  - Door swing radius: R5050
  - Door swing radius: R5100
  - Door swing radius: R5150
  - Door swing radius: R5200
  - Door swing radius: R5250
  - Door swing radius: R5300
  - Door swing radius: R5350
  - Door swing radius: R5400
  - Door swing radius: R5450
  - Door swing radius: R5500
  - Door swing radius: R5550
  - Door swing radius: R5600
  - Door swing radius: R5650
  - Door swing radius: R5700
  - Door swing radius: R5750
  - Door swing radius: R5800
  - Door swing radius: R5850
  - Door swing radius: R5900
  - Door swing radius: R5950
  - Door swing radius: R6000
  - Door swing radius: R6050
  - Door swing radius: R6100
  - Door swing radius: R6150
  - Door swing radius: R6200
  - Door swing radius: R6250
  - Door swing radius: R6300
  - Door swing radius: R6350
  - Door swing radius: R6400
  - Door swing radius: R6450
  - Door swing radius: R6500
  - Door swing radius: R6550
  - Door swing radius: R6600
  - Door swing radius: R6650
  - Door swing radius: R6700
  - Door swing radius: R6750
  - Door swing radius: R6800
  - Door swing radius: R6850
  - Door swing radius: R6900
  - Door swing radius: R6950
  - Door swing radius: R7000
  - Door swing radius: R7050
  - Door swing radius: R7100
  - Door swing radius: R7150
  - Door swing radius: R7200
  - Door swing radius: R7250
  - Door swing radius: R7300
  - Door swing radius: R7350
  - Door swing radius: R7400
  - Door swing radius: R7450
  - Door swing radius: R7500
  - Door swing radius: R7550
  - Door swing radius: R7600
  - Door swing radius: R7650
  - Door swing radius: R7700
  - Door swing radius: R7750
  - Door swing radius: R7800
  - Door swing radius: R7850
  - Door swing radius: R7900
  - Door swing radius: R7950
  - Door swing radius: R8000
  - Door swing radius: R8050
  - Door swing radius: R8100
  - Door swing radius: R8150
  - Door swing radius: R8200
  - Door swing radius: R8250
  - Door swing radius: R8300
  - Door swing radius: R8350
  - Door swing radius: R8400
  - Door swing radius: R8450
  - Door swing radius: R8500
  - Door swing radius: R8550
  - Door swing radius: R8600
  - Door swing radius: R8650
  - Door swing radius: R8700
  - Door swing radius: R8750
  - Door swing radius: R8800
  - Door swing radius: R8850
  - Door swing radius: R8900
  - Door swing radius: R8950
  - Door swing radius: R9000
  - Door swing radius: R9050
  - Door swing radius: R9100
  - Door swing radius: R9150
  - Door swing radius: R9200
  - Door swing radius: R9250
  - Door swing radius: R9300
  - Door swing radius: R9350
  - Door swing radius: R9400
  - Door swing radius: R9450
  - Door swing radius: R9500
  - Door swing radius: R9550
  - Door swing radius: R9600
  - Door swing radius: R9650
  - Door swing radius: R9700
  - Door swing radius: R9750
  - Door swing radius: R9800
  - Door swing radius: R9850
  - Door swing radius: R9900
  - Door swing radius: R9950
  - Door swing radius: R10000
- Annotations:**
  - dytacja styropian 1cm (Styrene foam insulation 1cm)
  - Ocieplenie projektowane styropian gr. 14 cm (Designed insulation styrene foam thickness 14 cm)
  - rytna spustowa - Ø90 mm (Flush valve - Ø90 mm)
  - went. w stropie (Ventilation in the ceiling)
  - ±0,00 (Level 0.00)



NR POM.	NAZWA POMIESZCZENIA	POM. UŻYTK. M2
1	KOMUNIKACJA	9,96
2	KOTŁOWNIA	12,85
3	SKŁAD OPALU	15,34
	RAZEM:	38,15

## ŚCIANY I ELEMENTY DO ROZBIÓRKI

# ŚCIANY ISTNIEJĄCE


## ŚCIANY DO PRZEMUROWANIA

## ŚCIANY PROJEKTOWANE

WENTYLACJA GRAWITACYJNA

UWAGI:

1. Wszystkie wymiary otworów okiennych podane są w świetle muru.
2. Wszystkie wymiary otworów drzwiowych podane są w świetle przejścia
3. Poziomy okien podane są wg. stanu wykonanego  $\pm 0,00$

 <b>KOBI SYSTEM</b> BIURO TECHNICZNO - HANDLOWE architektura - konspekty - inżynieria ul. Mickiewicza 22a, 97 - 500 Radomsko tel/fax 44 083 59 25, tel. kom. 784 014 019 e - mail: <a href="mailto:biurozadanie@kobi.pl">biurozadanie@kobi.pl</a>	Wszystkie prawa autorskie zastrzeżone - (DZ. U. Nr. 34/52 poz. 234). Rozpowszechnianie i kopiowanie bez zgody autora jest zabronione.		NR RYS. <b>P 2b</b>
	Projekt zamiatenny rozbudowy i przebudowy budynku Domu Ludowego w Łekawie, wraz z urządzeniami budowlanymi, gm. Bełchatów nr ewid. grantu 105/3, obręb 12 Kałisko - Kąsle, 97-400 Bełchatów		
Nazwa rysunku	RZUT PRZYZIEMIENIA - szczegół B	Data 04. 2017 Skala 1 : 50	arch. / konstr. podpis
ARCHITEKTURA (projektował)	inż. i nazwisko	(m. uprawnień)	
ARCHITEKTURA (sprawdził)	mgr inż. arch. Przemysław Prowocki	KL-31/2000	
KONSTRUKCJA (projektował)	mgr inż. arch. Piotr Zaborowski	7342,56/94	
KONSTRUKCJA (sprawdził)	mgr inż. Robert Drzażga	LOD/1808/POOK/12	
	mgr inż. Marcin Ciasłko	LOD 2159/PMOK/13	