

Politechnika Wrocławska Instytut Budownictwa RZUT PARTERU

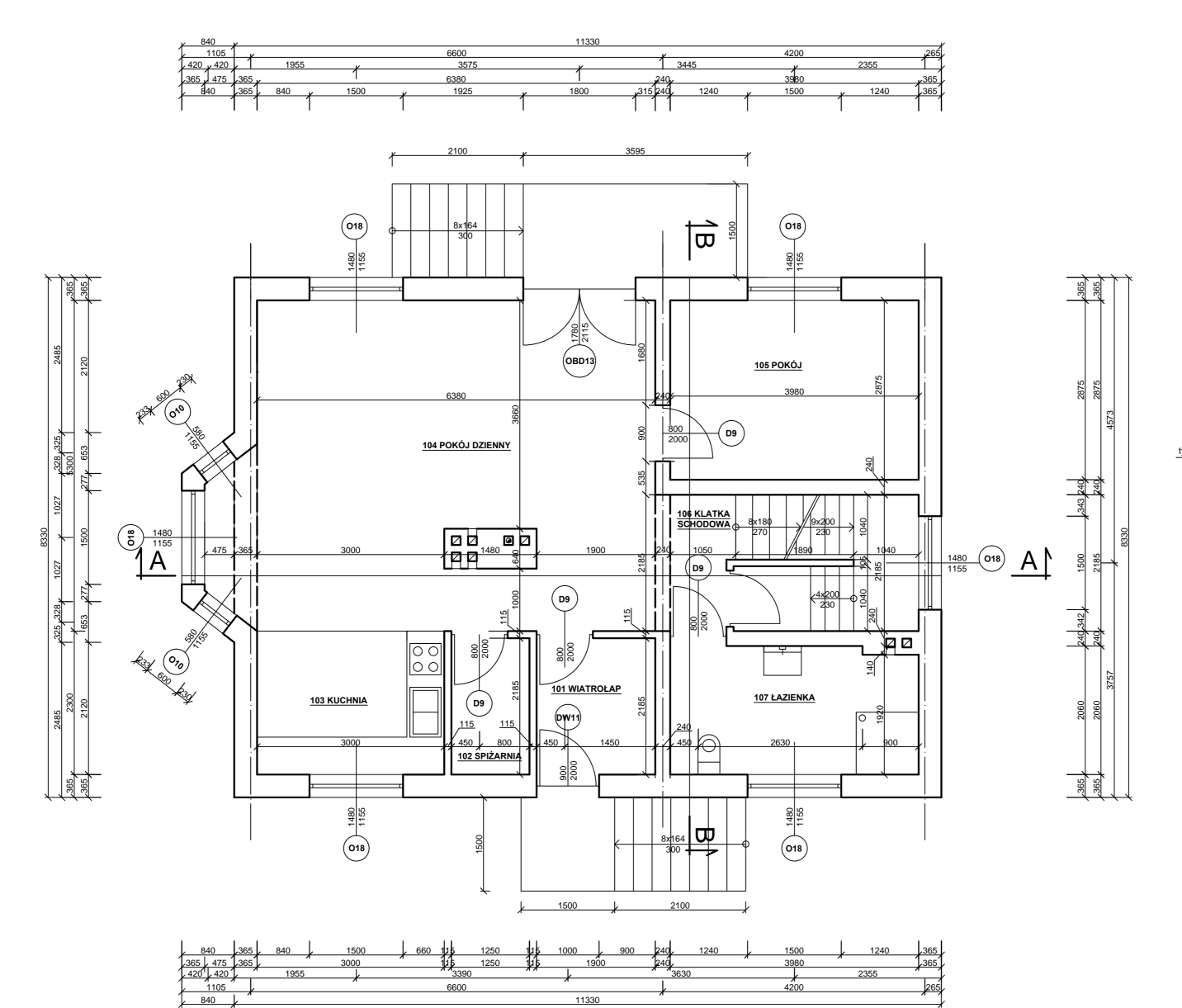
> Skala 1:50

Nr rysunku

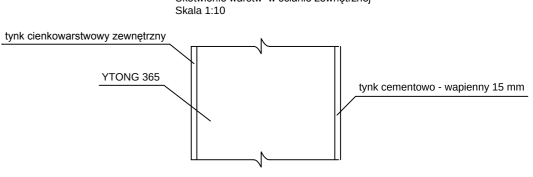
Piotr Kopka

Sprawdzający dr inż. Piotr Pietraszek

OBIEKT: Dom jednorodzinny LOKALIZACJA: Bolesławiec



Zestawienie pomieszczeń			
Nr pom.	Pomieszczenie	Pow. [m²]	Podłoga
101	WIATROŁAP	4,15	Płytki ceramiczne
102	SPIŻARNIA	2,73	Płytki ceramiczne
103	KUCHNIA	6,90	Płytki ceramiczne
104	POKÓJ DZIENNY	34,76	Deski dębowe
105	POKÓJ	11,44	Deski dębowe
106	KLATKA SCHODOWA	8,70	Płytki ceramiczne
107	ŁAZIENKA	7,96	Płytki ceramiczne



$$R_{TH} = R_{TI} + \frac{dI}{\lambda 1} + \frac{d2}{\lambda 2} + \frac{d3}{\lambda 3} + R_{Te} = 0.13 + \frac{0.013}{0.82} + \frac{0.305}{0.0855} + \frac{0.013}{0.30} + 0.04 = 4.50 \left[\frac{III \cdot K}{W} \right]$$

$$U_C = U + \Delta U = \frac{1}{R_{TH}} + \Delta U = \frac{1}{4.50} + 0.03 = 0.25 \left[\frac{W}{m^2 K} \right]$$