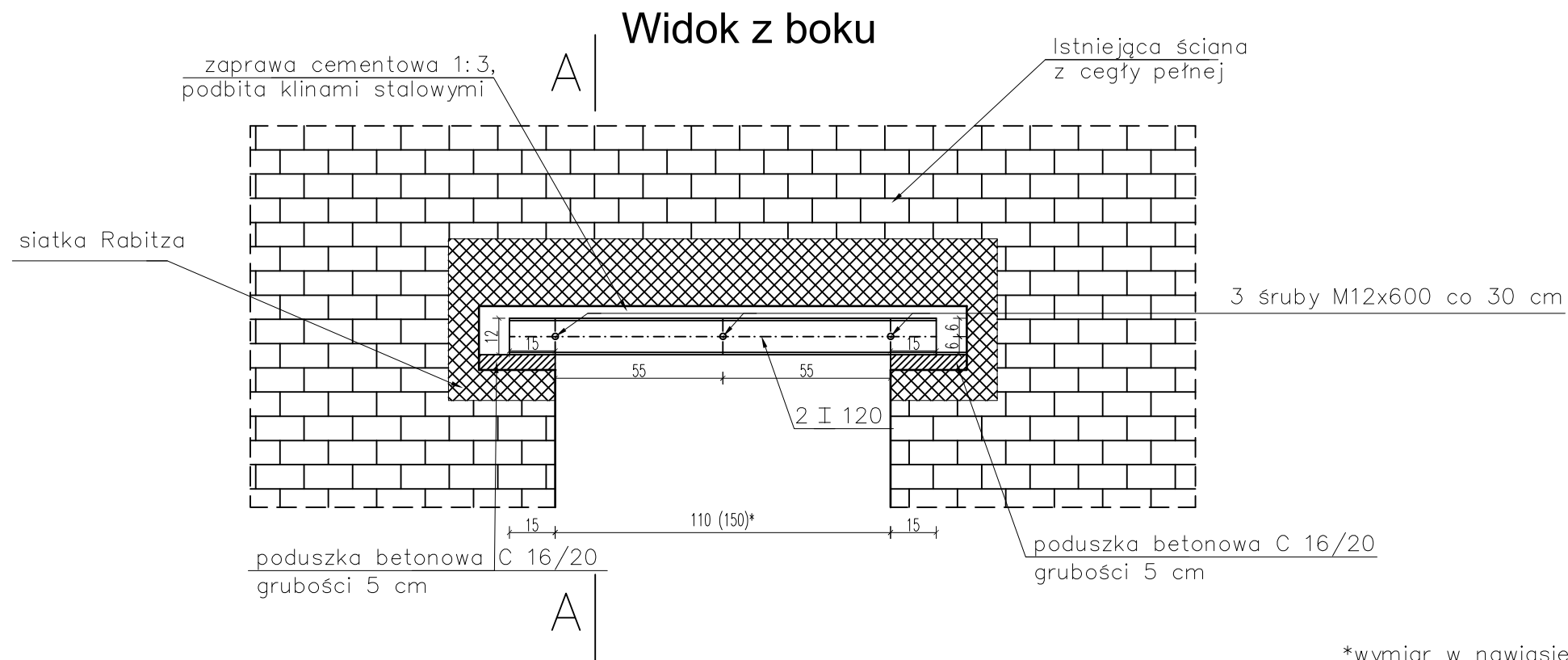


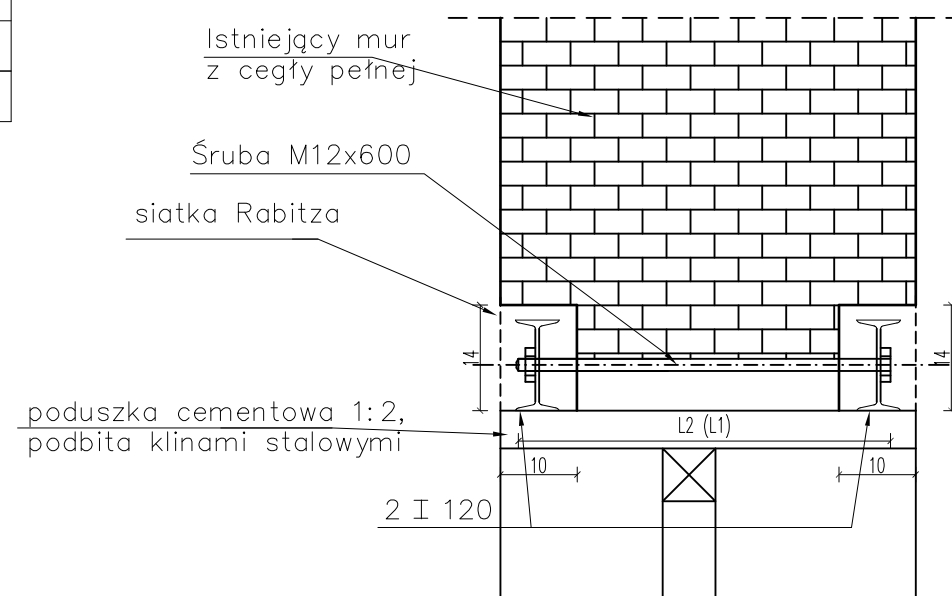
PROJEKTOWANE NADPROŻE STALOWE ŚCIANY ZEWNĘTRZNEJ



*wymiar w nawiasie dotyczy otworu drzwiowego na kondygnacji parteru

Przekrój A - A skala 1:10

Oznaczenie	Długość śruby [cm]	Ilość	Lokalizacja
(L1)	36	3	II piętro
L2	50	6	parter, I piętro



Uwaga!
Przed przystąpieniem do wykonywania robót
sprawdź zgodność stanu istniejącego z projektowanym.
W przypadku stwierdzenia warunków innych
niż określone w projekcie lub niejasności
należy skontaktować się z autorską jednostką
projektowania.

"KINGER" PROJEKTY BUDYNKÓW		Data wykonania
siedziba: Łódź, ul. Grabieniec 16 m196, pracownia: Al. Armii Krajowej 2/6 tel: 505 176 752, 504 187 179; e-mail: mk-projekt@wp.pl		kwiecień 2017 r.
OBIEKT:	Budynek mieszkalny frontowy nr 1	Rys. nr:
ADRES:	Łódź, ul. Dąbrowskiego 38 dz. nr. 335/1, 335/3, 335/8, obręb G/5	W-2
BRANŻA:	Konstrukcja	Skala: 1 : 20
TEMAT:	Nadproże stalowe nad oknami w elewacji południowej	
Projektant:	mgr inż. Marek Majewski Upr. nr ewid.: LOD/1133/PWOK/09 w spec. konstrukcyjno-budowlanej b.o.	
Asystent:	Daniel Jędrzejczak	