



A

- płytki ceramiczne - 1.5 cm
- wylewka cementowa - 4 cm
- folia pcv x 2
- styropian FS 20 - 5 cm
- strop żelbetonowy - 12 cm

B

- płytki ceramiczne - 1.5 cm
- wylewka cementowa - 4 cm
- strop żelbetonowy - 12 cm
- tynk c-w - 1.5 cm

C

- blacha trapezowa
- łaty 5x4cm
- kontrłaty 5x4cm
- folia wiatroizolacyjna
- wełna mineralna 16 cm
- folia paroizolacyjna
- krokwie 7/14
- płyty g+k ognioodporna

TYTUŁ PROJEKTU: ROZBUDOWA BUDYNKU URZĘDU GMINY O ZEWNĘTRZNĄ KLATKĘ SCHODOWĄ W ALEKSANDROWIE	
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: Aleksandrów ewid.dz.390/2, 391/16 gm.Aleksandrów	
NAZWA RYSUNKU: PRZEKRÓJ B-B	SKALA: 1:50
PROJEKTANT:	DATA: CZERWIEC 2009
	NR RYS.: 7