



- A
- posadzka cementowa 7 cm
 - 1 x papa izolacyjna
 - gładź cementowa 4 cm
 - pchudy beton 20 cm
 - zagęszczony piasek 20 cm

- B
- wełna mineralna 20 cm
 - folia paroizolacyjna
 - sufit podwieszany typu Armstrong EI 30

- C
- blacha trapezowa
 - łaty 5x4 cm
 - folia wiatroizolacyjna
 - krokwie 8/16 cm

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: BUDOWA GARAZU PRZY BUDYNKU OSP	
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: Skotniki nr ewid.dz. 857 gm. Aleksandrów	
NAZWA RYSUNKU: PRZEKRÓJ A-A	SKALA: 1 : 100
PROJEKTANT:	DATA: LUTY 2010
	NR RYS.: 5