



- | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------------------|
| A | B | C |
| - posadzka cementowa 7 cm | - wełna mineralna 20 cm | - blacha trapezowa |
| - 1 x papa izolacyjna | - folia paroizolacyjna | - łaty 5x4 cm |
| - gładź cementowa 4 cm | - sufit podwieszany typu | - folia wiatroizolacyjna |
| - pchudy beton 20 cm | Amstrong EI 30 | - krokwie 8/16 cm |
| - zagęszczony piasek 20 cm | | |

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: BUDOWA GARAŻU PRZY BUDYNKU OSP	
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: Skotniki nr ewid.dz. 857 gm. Aleksandrów	
NAZWA RYSUNKU: PRZEKRÓJ B-B	SKALA: 1 : 100
PROJEKTANT:	DATA: LUTY 2010
	NR RYS.: 6