



- a- projektowane 2 pary krokwi o przekroju 7x14 cm
- b- projektowany słup drewniany o przekroju 14x14 cm
- c- projektowany miecz o przekroju 7x7 cm
- d- istniejący wylaz dachowy o wym. 80x80 cm
- e- projektowane drzwi na poddasze nieuzytkowe

<b>PROJEKT</b>	Rozbiórka części budynku garażowo-warsztatowego wraz z dobudową ściany szczytowej	
<b>TEMAT</b>	Rzut więźby dachowej	
<b>ADRES</b>	Mława, ul. Padlewskiego 59, dz. nr ewid. 3596/1 i 3596/2	
<b>SKALA</b>	1: 50	<b>Opracowanie</b>
<b>NR RYS</b>	4	mgr inż. Grzegorz Siemianowski
		inż. Andrzej Wesołowski