



LEGENDA

- 1 tynk cienkowarstwowy
- 2 warstwa zbrojona siatką szklaną
- 3 płyta termoizolacyjna – gr.12cm
- 4 narożnik z siatką
- 5 izolacja ościeża 2cm
- 6 profil uszczelniający z siatką lub taśmą uszczelniającą
- 7 parapet zewnętrzny

NR RYS. D/9	TEMAT:	PROJEKT PRZEBUDOWY I NADBUDOWY SZKOŁY PODSTAWOWEJ W BAKALARZEWIE	
DATA: 15 grudzień 2008r.	ADRES:	ul. Filipowska , dz. nr 315/8	
	INWESTOR:	URZĄD GMINY W BAKALARZEWIE, ul. Rynek3	
NAZWA RYSUNKU: 9 – OŚCIEŻA PIONOWE			
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Piotr Kuczyński	NR UPRAWNIENI:	BI 27/01
WSPÓŁPRACA:	mgr inż. arch. Agnieszka E. Kooperska	----	
	mgr inż. arch. Tomasz Matys	----	
	inż. Anna Kopcińska	----	
	mgr inż. Karol Klimowicz	----	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Paweł Kuczyński	NR UPRAWNIENI:	BI 111/01
			NR STR.