



LEGENDA

- 1 profil narożny
- 2 zaprawa klejąca LEPSTYR
- 3 płyta termoizolacyjna – gr. 12cm
- 4 kołek rozprężny
- d – grubość płyt termoizolacyjnych

NR RYS. D/3	TEMAT:	PROJEKT PRZEBUDOWY I NADBUDOWY SZKOŁY PODSTAWOWEJ W BAKAŁARZEWIE	
DATA: 15 grudzień 2008r.	ADRES:	ul. Filipowska , dz. nr 315/8	
	INWESTOR:	URZĄD GMINY W BAKAŁARZEWIE, ul. Rynek3	
NAZWA RYSUNKU: 3 – WZMOCNIENIE NAROŻNIKÓW ZEWNĘTRZNYCH			
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.