



PRZEKRÓJ A - A 1 : 100

**UWAGA:**

- Rynny i rury spustowe wykonać z blachy cynkowej
- Obróbki blacharskie wykonać z blachy powlekanej w kolorze RAL 6004
- Na tarasie skuć istniejące LASTRICO, wylać posadzkę samopoziomującą mrozoodporną i ułożyć płytki klinkierowe antypoślizgowe mrozoodporne w kl. ścieralności
- nowe balustrady wg rys. 6/k i 7/k

<b>KONSBUD</b> Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością 85-749 BYDGOSZCZ, ul. Inwalidów 51C	
TEMAT OPRACOWANIA: <b>Termorenowacja i udostępnienie dla osób niepełnosprawnych Szkoły podstawowej Nr 4 w Solcu Kujawskim</b>	
ADRES OBIEKTU: <b>SOLEC KUJAWSKI, ul. Słowackiego 4</b>	
NAZWA RYSUNKU: <b>PRZEKRÓJ A - A SKALA 1 : 100</b>	
PROJEKTOWAŁ ARCHITEKTURA: mgr inż. arch. <b>Marina Grzybek</b> - upr.bud.do projektów w spec. architektonicznej bez ograniczeń nr ewid. ABIT-II-7131-23/2001	PODPIS: <i>Marina Grzybek</i>
WERYFIKOWAŁ: mgr inż. arch. <b>Małgorzata Dobiszewska</b> - upr.bud.do projekt. w spec. architektonicznej bez ograniczeń nr ewid. GT.III.72.10/215/77	
BRANŻA: <b>BUDOWLANA</b>	DATA: <b>Marzec 2004</b>
NR RYSUNKU: <b>7</b>	