



PRZEKRÓJ B-B

stan istniejący

| | | | |
|---|--------------------------------|-----------------|----------------|
| <u>Temat projektu:</u> | | | |
| PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY DOBUDOWY SZYBU WINDOWEGO I NADBUDOWY ŁĄCZNIKA PRZY SEGMENTCIE B BUDYNKU WYDZIAŁU MAT-FIZ-CHEM PRZY UL. BANKOWEJ 14 | | | |
| <u>Inwestor:</u> | | | |
| UNIwersytet ŚLĄSKI UL. BANKOWA 12 40-007 KATOWICE | | | |
| <u>Projektowali:</u> | | <u>Nr upr.:</u> | <u>Podpis:</u> |
| | mgr inż. arch. Krzysztof Kulik | 207/90 | |
| | mgr inż. arch. Hanna Dąbrowska | 57/06/SŁOKK/II | |
| | | | |
| | | | |
| <u>Sprawdził:</u> | | | |
| mgr inż. arch. Jakub Dąbrowski | | 382/90 | |
| <u>Tytuł rysunku:</u> | | | 10 |
| <u>PRZEKRÓJ B-B</u> <u>stan istniejący</u> | | | |
| skala 1:100 | | marzec 2010 | <u>nr rys.</u> |
| PRACOWNIA AUTORSKA Architekt Krzysztof Kulik 40-756 Katowice, ul. Wybickiego 55, tel/fax (032) 202 20 80 | | | |