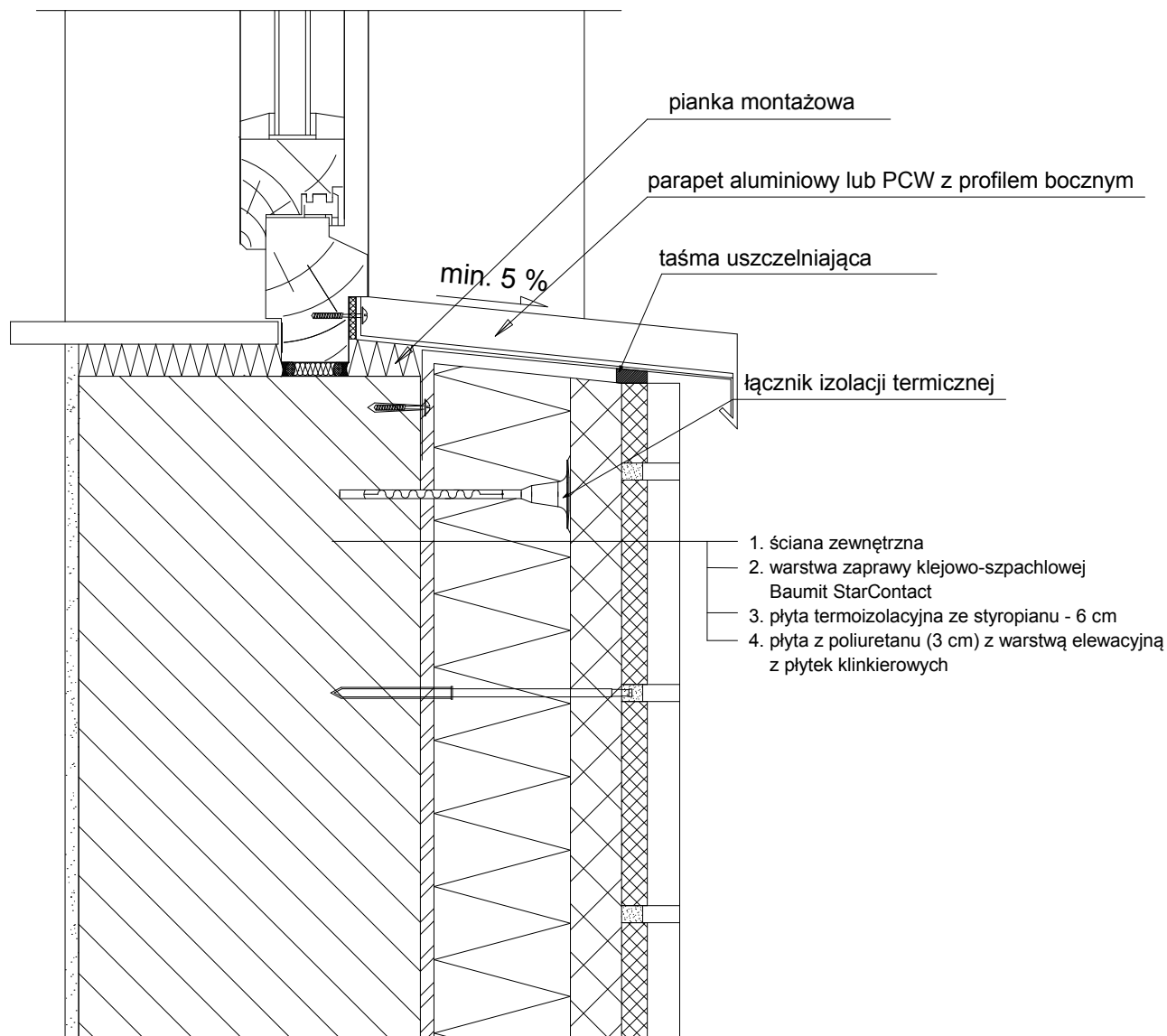


# Detal 8

Połączenie systemu ociepleniowego (styropian i PUR)  
z parapetem stalowym - przekrój poziomy.



|  |             |   |                       |                        |
|--|-------------|---|-----------------------|------------------------|
| <br><b>KOLIBER</b><br><small>PRACOWNIA ARCHITEKTURA I PROJEKTOWANIE</small> | TEMAT:      | <b>PROJEKT REMONTU I DOCIEPLENIA ELEWACJI PODWÓRKA<br/>W BUDYNKU UNIwersYTETU ROLNICZEGO w KRAKOWIE</b> |                       |                        |
|  | INWESTOR:   | <b>UNIwersYTET ROLNICZY w KRAKOWIE</b>  |                       |                        |
|  | ADRES:      | <b>AL. MICKIEWICZA 21, KRAKÓW</b> DZ. NR 5/4, OBRĘB 62, J. EWID. ŚRÓDMIEŚCIE                            |                       |                        |
|  | AUTOR:      | MGR INŻ. ARCH. EWA MIŚKÓW - JANIŁ<br>NR EWID. UPR. MPOIA 014/2013                                       |                       | DATA:<br>CZERWIEC 2014 |
|  | WSPÓŁPRACA: | MGR INŻ. ARCH. DARIUSZ BARSZCZEWSKI   |                       | <b>NR RYS.</b>         |
|  | SPRAWDZIŁ:  | MGR INŻ. ARCH. KAROLINA MIŚKÓW - BARSZCZEWSKA<br>NR EWID. UPR. 194/2001                                 |                       | <b>D.8</b>             |
|  | NAZWA RYS.: | <b>DETAL D8</b>   | <b>STADIUM<br/>PW</b> | <b>SKALA</b>           |