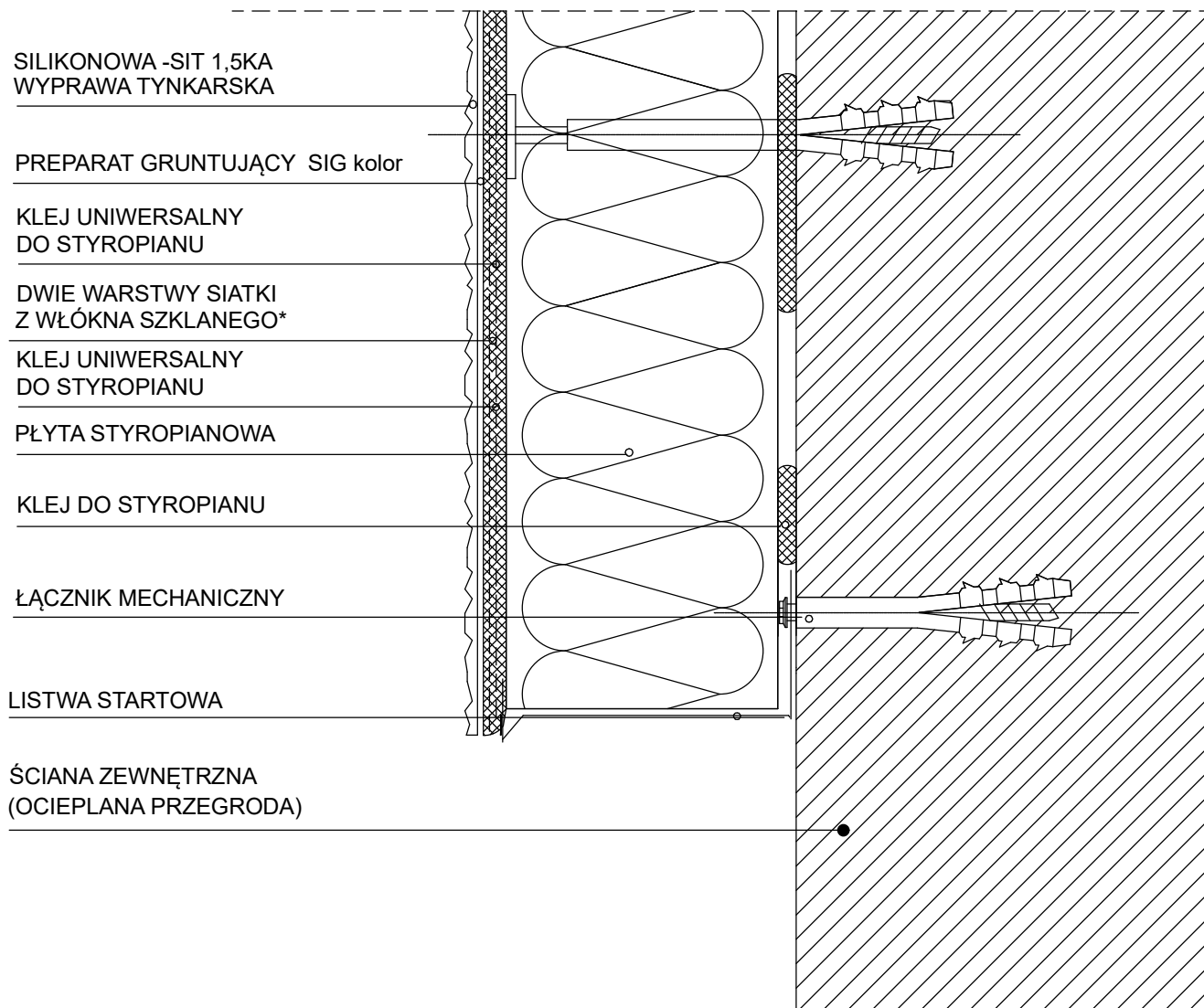


# SYSTEM OCIEPLEŃ OPARTY NA STYROPIANIE

## DETAL DOLNEJ KRAWĘDZI DOCIEPLENIA PRZY ZASTOSOWANIU LISTWY STARTOWEJ PRZEKRÓJ PIONOWY



\* Nad cokołem zaleca się użycie dwóch warstw siatki z włókien szklanych, gdyż jest to fragment ścian parteru w większym stopniu narażony na uszkodzenia mechaniczne.

### PROJEKT WYKONAWCZY

|   |  |  |                        |
|---|--|--|------------------------|
| tytuł projektu :<br><b>TERMOMODERNIZACJA I PRZEBUDOWA BUDYNKU<br/>ORAZ BUDOWA GARAŻU PRZY UL.PSZCZYŃSKIEJ</b> |  | inwestor:<br>Jastrzębie -Zdrój -Miasto na prawach powiatu<br>ul. al.Piłsudskiego 60<br>44-335 Jastrzębie-Zdrój |                        |
| stadium:projekt arch-bud<br>branża : architektura i konstrukcja   | projektant:<br><b>mgr inż. arch Bernard Łopacz</b><br>nr 171/91/OP | lokalizacja: 44-335 Jastrzębie -Zdrój<br>ul. Pszczyńska 142<br>dz. nr 1662/226,1658/241,2571/241,1660/244      |                        |
| PRACOWNIA PROJEKTOWA<br><b>ARCHIDOM</b><br>Bernard Łopacz<br>ul. Środkowa 5, 47-400 Racibórz                  |  | temat rysunku:   |                        |
|   |  | opracowanie:<br>tech. Agnieszka Szuba<br>mgr inż. Piotr Niestrój   | rysunek nr: <b>P32</b> |
|   |  | data opracowania:<br><b>wrzesień 2019</b>  | skala:                 |