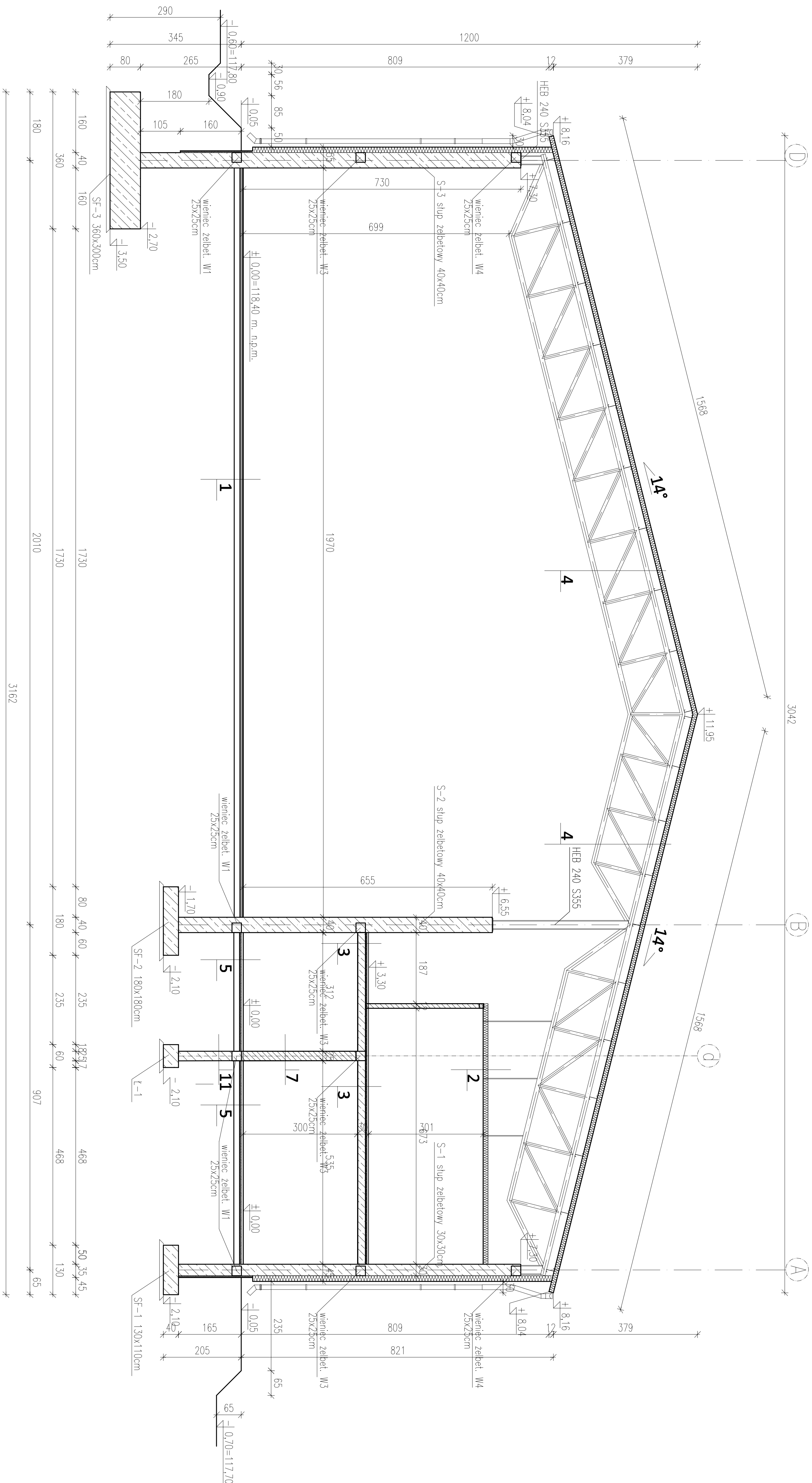


A-A



| | | | | | |
|----|--|----|--|----|---|
| 1 | Nawierzchnia sportowa PCV 7,5 mm moduł oddziążający ze sklejki i folii, grubości 15 mm Folia izoacylna PE Pianka gr. 15 mm Folia izoacylna budowlana 0,2 mm styropian XPS 5 cm Podłoże betonowe C16/20 gr. 20cm Żwir zagęszczony gr. 30cm | 2 | Surfit z płyt warstwowych na ruszcie stalowym | 3 | Płytki ceramiczne gr. 10mm Wylewka betonowa gr. 35mm Folia izoacylna PE Wetna mineralna akustyczna gr. 40mm Strop kanałowy 200mm Tynk cem.-wap. gr. 15mm |
| 4 | Płyta warstwowa gr. 120mm Płatwie 2200x53x48x3 Pas grdny 120x120x6,3 Skrawowanie 80x80x6,3 Pas dolny 120x120x6,3 | 5 | Parquet z klejem gr. 10mm Wylewka betonowa gr. 35mm Folia izoacylna PE Styropian gr. 50mm Podłoże betonowe C16/20 gr. 20cm Żwir zagęszczony gr. 30cm | 6 | Tynk akrylowy gr. 1,5mm Wylewka gr. 150mm Ciepła silikazowa gr. 250mm Tynk cem.-wap. gr. 1,5mm |
| 7 | Tynk akrylowy gr. 1,5mm Ciepła silikazowa gr. 250mm Tynk cem.-wap. gr. 1,5mm | 8 | Parquet z klejem gr. 10mm Wylewka betonowa gr. 35mm Folia izoacylna PE Wetna mineralna akustyczna gr. 40mm Strop kanałowy 200mm Tynk cem.-wap. gr. 15mm | 9 | Płytki ceramiczne gr. 10mm Wylewka betonowa gr. 35mm Folia izoacylna PE Styropian gr. 50mm Podłoże betonowe C16/20 gr. 15cm |
| 10 | Styropian ekstrudowany gr. 50mm Bloczek fundamentowy gr. 250mm | 11 | Bloczek fundamentowy gr. 250mm | 12 | Strop żelbetonowy gr. 120mm Tynk cem.-wap. gr.15mm |
| 13 | Membrana dachowa 1,2mm Styropian twardy na zakład (2x10cm) Kliny ze spadkiem 1% Strop kanałowy 15cm Tynk cem.-wap. gr.15mm | | | | |

[illegible]