



A

 $\mathbb{W}$ 

papa samozgrzewalna SBS wiecznego krycia  
 papa podkładowa samozgrzewalna modyfikowana  
 SBS na wlocdce z włókny poliestrowej  
 płyty OSB (MFP) gr. 22mm  
 krokwień/welna mineralna gr.15cm  
 przewietrz wentylowana  
 welna mineralna gr.15cm  
 stelaż sfitu podwieszonoego  
 folia paroizolacja  
 płyty gips. kart. gr.1,25cm

płytki gres gr.2cm z klejem  
 beton gr. 7cm zbr. siatka  $\varnothing 6$  co 15x15cm  
 styropian EPS100 gr. 6cm  
 2x folia pcv 0,3  
 chudy beton gr.10cm C12/C15 (B15)  
 podsyпка wielofrakcyjna zagęszczona do 1d

wieniec W1 - 25x25cm zbr. 4Ø12 i Ø6 co 20cm

przekrój A-A

Przebudowa części budynku OSP Trzebień na kuchnię cateringową z rozbudową o remizę – Trzebień nr 22 działka nr ew.115

|                     |                                     |              |                            |        |
|---------------------|-------------------------------------|--------------|----------------------------|--------|
|                     | imię i nazwisko                     | specjalność  | nr uprawnień               | podpis |
| Projektant          | mgr inż. Joanna Matyszczyk          | architektura | 25/DSOKK/2016              |        |
|                     | mgr inż. Maciej Piasecki            | konstrukcja  | 230/02/DUW                 |        |
| Sprowadzający       | mgr inż. arch. Radosław Maciejewski | architektura | WP-00A/OKK/<br>UPB/19/2009 |        |
| data: wrzesień 2017 | branża: architekt-konstr.           | skala: 1:50  | rys./str.: 6/28            |        |