



A. blacha trapezowa ocynkowana na łątach drewnianych  
blachca stalowa ocynkowana na deskach drewnianych

B. folia  
wełna mineralna gr. 20cm  
folia  
istn. strop konstrukcji drewnianej

C. posadzka - gres antypoślizgowy  
gładź cementowa gr. 5cm zbrojona siatką stalową 5mm  
płyty styropianowe EPS 100-038 gr. 10cm na zaprawie cem. 1cm.  
2x papa na lepiku z wyłożeniem na ściany do izolacji ścian  
beton B-15 gr. 10cm  
piasek gr. 10cm

D. posadzka PCV  
gładź cementowa gr. 5cm zbrojona siatką stalową 5mm  
płyty styropianowe EPS 100-038 gr. 10cm na zaprawie cem. 1cm  
2x papa na lepiku z wyłożeniem na ściany do izolacji ścian  
beton B-15 gr. 10cm  
piasek gr. 10cm

*Tynk na ścianie zewnętrznej klasy stropu REJ 30*

| BUDYNEK ŻŁOBKA |                                  |                        |                    |
|----------------|----------------------------------|------------------------|--------------------|
| ADRES:         | Miastków Kościelny, dz. nr 52/3, |                        |                    |
| TYTUŁ RYS.:    | PRZĘKRÓJ I-I                     |                        |                    |
| PROJEKTANT:    | inż. Edward Skwarczyński         | upr. bud. nr 375/Wa/75 | <i>[Signature]</i> |
|                |                                  |                        |                    |
|                |                                  |                        |                    |
| Data:          | marzec 2018r.                    |                        | Skala: 1 : 50      |