



D1	1 - dachówka 2 - łąta 3 - kontrłata 4 - membrana dachowa 5 - krokiew 6 - wełna mineralna między krokiewiami gr. 20 cm 7 - podkonstrukcja systemu płyt gipsowo-kartonowych 8 - paroizolacja 9 - płyty gipsowo- kartonowe
P2	1 - płyta OSB 2 - łąty 3 - izolacja akustyczna z wełny mineralnej 4 - belka stropowa gr. 20 cm 5 - płyta wiórowa 6 - rzut nośny dla sufitu podwieszanego 7 - płyta g-k
P1	1 - posadzka 2 - warstwa samopoziomująca gr. 2 cm 3 - jastrych gr. 6 cm (anhydryt) 4 - folia 5 - styropian EPS gr. 20 cm 6 - izolacja przeciwwilgociowa 7 - wylewka betonowa gr. 10 cm 8 - piasek gr. 30 cm
W1	1 - tynk gr. 2 cm 2 - cegła ceramiczna gr. 24 cm 3 - tynk gr. 2 cm
W2	1 - tynk gr. 20,0 cm 2 - cegła ceramiczna gr. 12 cm 3 - tynk gr. 20,0 cm
Z1	1 - tynk gr. 2,0 cm 2 - cegła ceramiczna gr. 24 cm 3 - styropian gr. 15 cm 4 - klej do elewacji wraz z siatką 5 - tynk zewnętrzny gr. 2,0 cm