

# TARAS ZIELONY: DETAL 2

PRAWA AUTORSKIE EKORCHITEKCI.PL 2012

## WARSTWY A

1. DESKA KOMPOZYTYWNA 30mm
2. LEGARY KOMPOZYTYWNE 28mmx68mm
3. ŻWIIR PŁUKANY FRAKCJA 8-16mm; 5-10cm
4. GEOWŁÓKNINA GRAMATURA 300g/m<sup>2</sup>
5. HYDROIZOLACJA EPDM
6. GEOWŁÓKNINA GRAMATURA 200g/m<sup>2</sup>
7. WYLEWKA BETONOWA BETON C19/20 O KLASIE WODOSZCZELNOŚCI W8; ZBROLONA PRZECIWI SKURCZOWO (zbrojenie rozproszone)
8. FOLIA IZOLACYJNA 0,2mm OSŁANIAJĄCA STYROPIAN
9. STYROPIAN EPS 70 PODŁOGA 20-26cm
10. FOLIA PAROIZOLACYJNA 0,3mm
11. STROP ŻELBETOWY
12. TYNK WEWNĘTRZNY

## WARSTWY B

1. HUILIUS – 20cm
2. GEOWŁÓKNINA GRAMATURA XXXg/m<sup>2</sup>
3. ŻWIIR PŁUKANY FRAKCJA 8-16mm; 5-10cm
4. GEOWŁÓKNINA GRAMATURA 300g/m<sup>2</sup>
5. HYDROIZOLACJA EPDM
6. GEOWŁÓKNINA GRAMATURA 200g/m<sup>2</sup>
7. WYLEWKA BETONOWA BETON C19/20 O KLASIE WODOSZCZELNOŚCI W8; ZBROLONA PRZECIWI SKURCZOWO (zbrojenie rozproszone)
8. FOLIA IZOLACYJNA 0,2mm OSŁANIAJĄCA STYROPIAN
9. STYROPIAN EPS 70 PODŁOGA 20-26cm
10. FOLIA PAROIZOLACYJNA 0,3mm
11. STROP ŻELBETOWY
12. TYNK WEWNĘTRZNY

