



Skala:
0 cm 5 10

- 10 Płyta elewacyjna
- 16 RHEINZINK - obróbka
 - j) obróbka
 - m przykrycie atyki
- 18 Usztywnienie
 - b) aluminium
- 19 Warstwa przekładkowa
 - a) mata strukturalna VAPOZINC®
- 20 Podkonstrukcja*
 - c) konsola systemowa
 - d) klin drewniany
 - f) podkład z płyt OSB-/BFU, min. 22mm gr.
- 23 Konstrukcja nośna
- 25 Izolacja termiczna
- 30 Szczelina wentylacyjna, szerokość szczeliny $\geq 20\text{mm}$

* Należy stosować wytyczne producenta.

DETAL STANDARDOWY	
Krawędź górna elewacji + obróbka dwuelementowa	Tytuł rysunku: Skala: 1:2 Format: A3
Detal nr: 09031003010528000001 PL_pl	Rys.: py/ab
	Data: 22.10.12
<p>Przedstawione możliwości wykonania detali są oparte o normalne warunki pogodowe występujące w europejskim klimacie. Użytkownik działając na własną odpowiedzialność nie jest zobowiązany do ich przestrzegania i powinien rozważyć inne możliwości rozwiązań uwzględniając specyficzne warunki lokalne. Odpowiedzialność za szkody powstałe w wyniku umyślnego lub rażącego niedbalstwa oraz dalsze roszczenia jakiegokolwiek rodzaju w stosunku do RHEINZINK jest wykluczona.</p>	

1. LISTWA USZCZELNIAJĄCA NAŚCIENNA
2. KRUSZYWO/ ŻWIR 16/32 Opaska żwirowa
3. GREENFOND LS-P Listwa separacyjna
4. GREENFOND SDE Warstwa wzrostowa- substrat
5. GREENFOND TEX Włóknina filtracyjna
6. GREENFOND 20 GARDEN PREMIUM Mata drenażowo retencyjna
7. GREENFOND PES 300 Włóknina separacyjna
8. WARSTWA HYDROIZOLACYJNA

DETAL STANDARDOWY	
Połączenie dachu zielonego ze ścianą konstrukcyjną (attyka).	Tytuł rysunku: Skala: 1:2 Format: A3
Faza: Projekt budowlano- wykonawczy	Rys.: GF det 02
	Data: 18.12.20