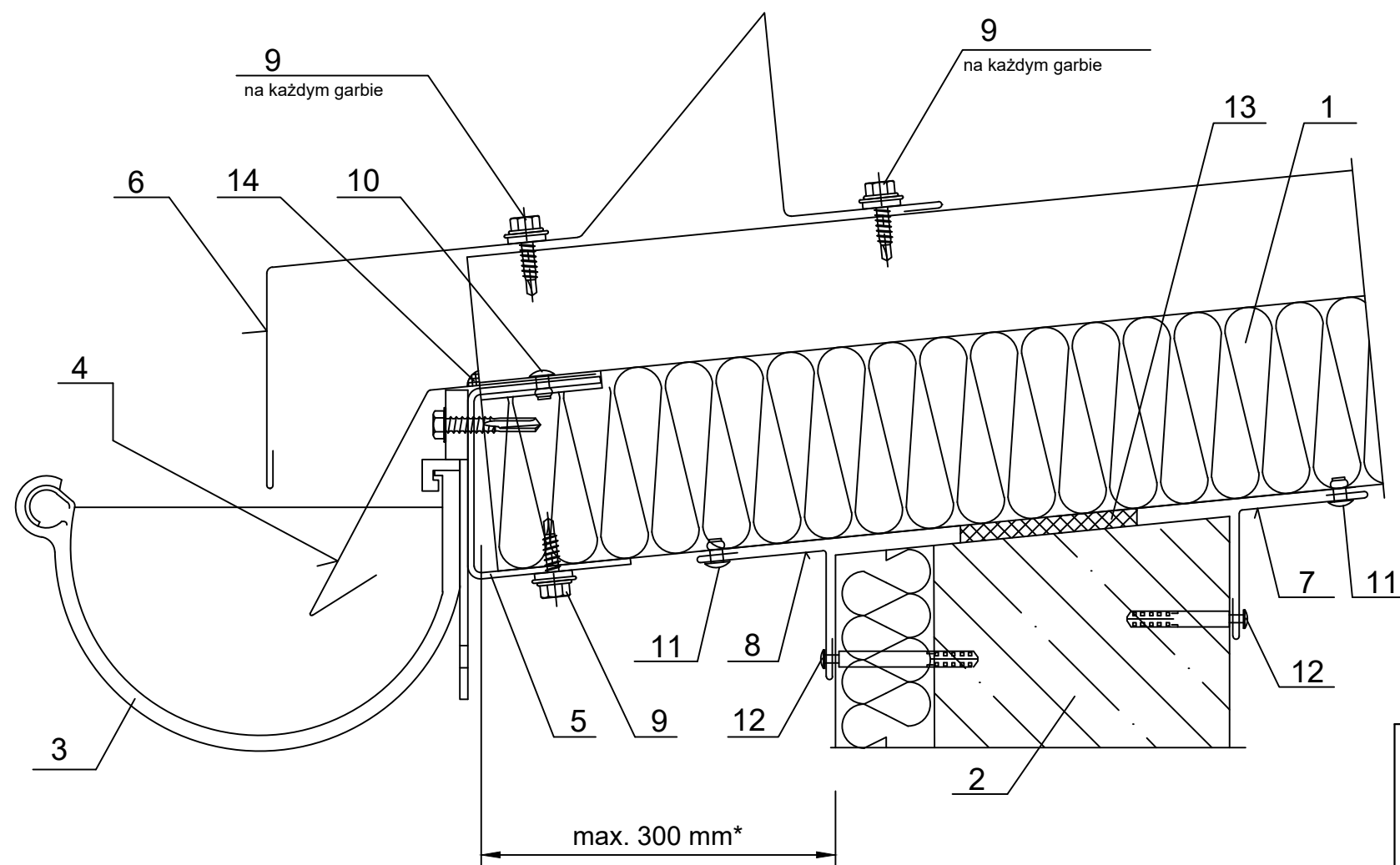


DETAL OKAPU



- 1. Płyta warstwowa
- 2. Istniejąca ściana
- 3. Rynna + hak rynnowy + elementy złączne.
- 4. Okapnik rynnowy EA1B11.
- 5. Obróbka montażowa EA1B20.
- 6. Okapnik rynnowy EA1B25.
- 7. Obróbka stykowa EA1B30 lub EA1B39**.
- 8. Obróbka stykowa EA1B31 lub EA1B38**.

- 9. Łącznik Ł03.
- 10. Nit szczelny (co ~300 mm).
- 11. Nit jednostronny Al/Fe (co ~300 mm).
- 12. Kołek rozporowy.
- 13. Impregnowana uszczelka PU 10x85.
- 14. Butylowa masa uszczelniająca.

UWAGI:
1. Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z całym wielobranżowym, którego jest integralną częścią.
2. Należy pracować tylko na podstawie wymiarów podanych na rysunku. Przed przystąpieniem do robót Wykonawca powinien sprawdzić na budowie wszystkie rzędne wysokościowe oraz wymiary poziome. Rozwiązania wynikające z różnic wymiarów podanych na rysunku i wymiarów rzeczywistych należy uzgodnić z Projektantem.
3. Wszystkie prace należy wykonywać, a specyfikowane materiały stosować zgodnie z właściwymi regulacjami prawnymi i normatywnymi oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
4. Wskazane produkty należy rozumieć jako komplet elementów i dodatków niezbędnych do właściwego montażu oraz do ich poprawnego funkcjonowania zgodnie z zaleceniami producentów.
5. Wszystkie prace przygotowawcze, podstawowe, wykończeniowe, użytkowe i konserwacyjne związane z zastosowaniem wskazanych produktów, należy wykonywać zgodnie z instrukcjami, procedurami i metodami wymaganymi i przewidzianymi przez producentów danych produktów i powinny być poprzedzone zapoznaniem Wykonawcy z właściwymi kartami katalogowymi i instrukcjami producentów.
6. Lokalizacja końcówek instalacji na podstawie projektów branż instalacyjnych.

PW	ARCHITEKTURA		<div><div><div>G</div><div>Architektura&Budownictwo</div><div>reg project</div><div>Grzegorz Michalski</div></div><div><div>ul. S. Borodziejca 1a</div><div>06-400 Ciechanów</div><div>Tel. 504-544-024</div><div>e-mail: gm.budownictwo@gmail.com</div></div></div>				
			Projektant w specjalności architektonicznej:		Pieczęć, podpis:		
			mgr inż. arch. Grzegorz Michalski upr. nr MA/040/18 w specjalności architektonicznej				
			Sprawdzający w specjalności architektonicznej:		Pieczęć, podpis:		
mgr inż. arch. Jacek Jaśkowiec upr. nr Cie-76/91 w specjalności architektonicznej							
Temat projektu:		Termomodernizacja hali sportowej przy Szkole Podstawowej nr2 w Makowie Mazowieckim.					
Inwestor:		Miasto Maków Mazowiecki ul. Stanisława Moniuszki 6, Maków Mazowiecki					
Adres inwestycji:		Maków Mazowiecki, Dz. Nr 968/5, 968/7, 968/9, 969/6, 969/4 gmina Maków Mazowiecki					
Nazwa rysunku:		DETAL OKAPU PŁYTY WARSTWOWEJ					
Numer projektu		Branża: architektura	Faza projektu: PW	Data: 10.06.2022	Skala:	Numer rysunku: PW-AD-02	