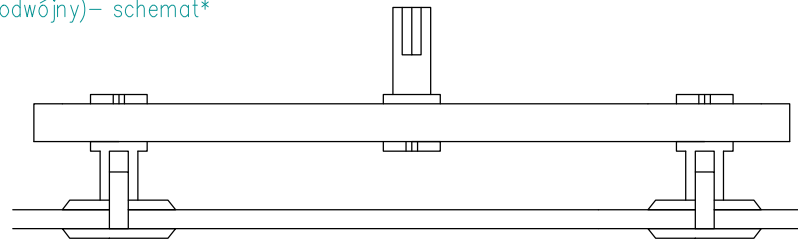
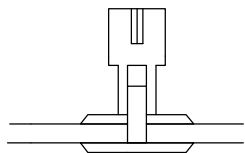


element montażowy 1 środkowy  
(podwójny)– schemat\*

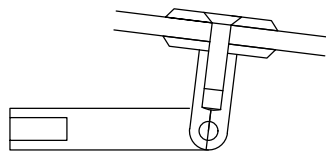


## ZADASZENIE SYSTEMOWE 200X150

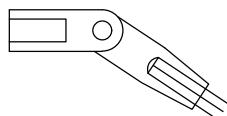
element montażowy 1 boczny  
(pojedynczy)– schemat\*



element montażowy 2  
–schemat\*



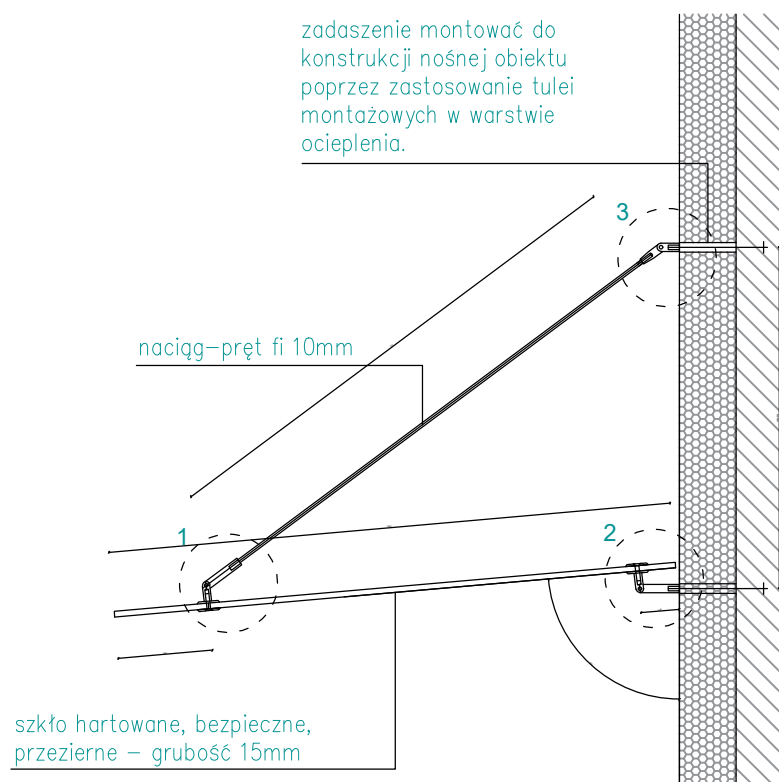
element montażowy 3  
–schemat\*



\*UWAGA! Przedstawiono schematy elementów montażowych. Należy zastosować rozwiązanie systemowe. Podczas montażu należy ściśle przestrzegać zasad zawartych w instrukcji montażu danego produktu udostępnianych przez producenta.

- Montaż elementów do powierzchni montażowej na pojedynczyprś
- ch prętach M12
- Uchwyty montażowe szkła – uchwyt punktowy fi 60mm
- Otwory minimalne w szkłe – ø16 mm
- Grubość szkła: 15mm
- Elementy przegubów wykonane z pręta o średnicy fi 20mm
- Rodzaj stali – AISI 304
- Powierzchnia: szlifowana (matowa)
- Występ daszka: 1500mm
- Odległość pomiędzy zawieszami: 69.5–30–69.5mm
- Uszczelka międzyszybowa – długość 1500mm – materiał Silikon transparentny
- Naciąg wykonany z pręta fi 10mm z gwintami na końcach M10 prawy / M10 lewy

zadaszenie montować do konstrukcji nośnej obiektu poprzez zastosowanie tulei montażowych w warstwie ocieplenia.



szkło hartowane, bezpieczne, przeziernie – grubość 15mm

WIDOK Z BOKU

	Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
	Projektował arch:	mgr inż. arch. Magdalena Dornik–Morawiec	4/SŁOKK/2019	
	Sprawdził arch:	mgr inż. arch. Leszek Horzela	15/98	
PRIMTECH Szymon Kita tel: 506–340–000 www.primtech.pl	Lokalizacja:	Ciechanowiec ulica Stadion 1 działki 1969/4, 1969/5, 343		
	Nazwa projektu/Obiekt:	Budowa z przebudową zespołu obiektów sportowych wraz z budynkiem klubowym w Ciechanowcu w ramach inwestycji pod nazwą: "Modernizacja zespołu miejskich: obiektów sportowych położonych przy ulicy Stadion 1 w Ciechanowcu"		
	Nazwa rysunku:	zadaszenie szklane– detal		
	Faza projektu:	Projekt techniczny/wykonawczy	Nr rysunku:	Nr egz.:
Data: Listopad 2021 r.	Skala:	-----	D–01	
Korzystanie z rozwiązań technicznych zawartych w niniejszym projekcie, w zakresie przekraczającym ustalenia umowy na opracowanie dokumentacji, wymaga pisemnego zezwolenia: PRIMTECH Szymon Kita				