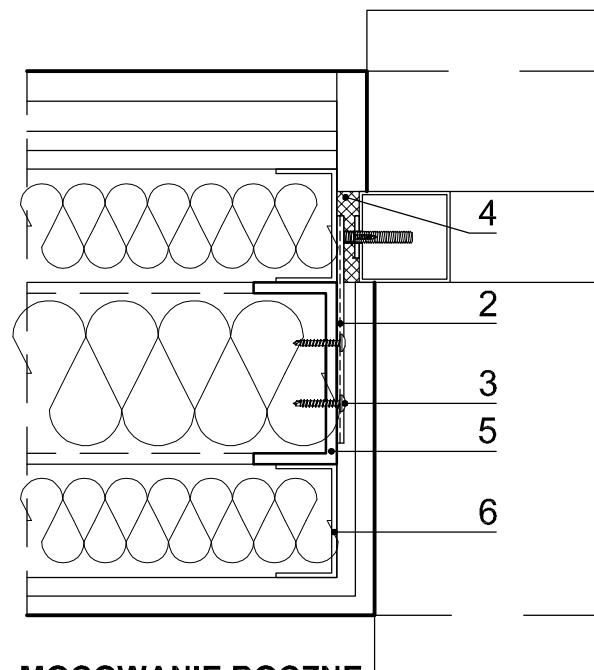
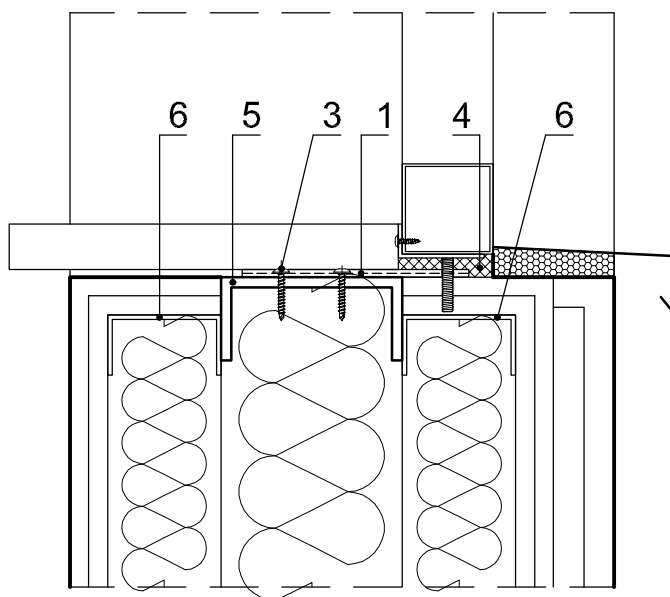


MOCOWANIE GÓRNE



MOCOWANIE BOCZNE



MOCOWANIE DOLNE

1. Konsola dolna systemowy JB-DK, mocowana do ceownika 120, wkrętami samowiercącymi do stali
2. Wspornik boczny systemowy JB-D, mocowany do ceownika 120, wkrętami samowiercącymi do stali
3. Wkręty samowiercące do stali
4. Pianka poliuretanowa
5. Ceownik 120
6. Systemowy profil stalowy UAR75

Konsole i wsporniki mocować max 150 mm od krawędzi ościeżnicy, pozostałe w rozstawie max 700 mm.

Okna mocować zgodnie z systemem.
Wymiary sprawdzić na budowie.

TEMAT: BUDOWA BUDYNKU BIUROWO-USŁUGOWO- SOCJALNEGO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ W SZKLARCE.		TEMAT RYSUNKU: MONTAŻ OKIEN W SYSTEMIE JB-D	
OBIEKT: BUDYNEK BIUROWO-USŁUGOWO-SOCJALNY W SZKLARCE, GMINA BYSTRZYCA KŁODZKA			
INWESTOR: ZAKŁAD USŁUG LEŚNYCH UL. NADBRZEŻNA 11, 57-500 BYSTRZYCA KŁODZKA			
PROJEKTOWAŁ: MGR INŻ. ARCH. ŚWIAŁOPEŁK DUDZIŃSKI UPR. PROJ. NR: 520/90	JEDNOSTKA PROJEKTOWA: P. U. P. "UTEX" SP. Z O. O.	FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY	
SPRAWDZIŁ: MGR INŻ. ARCH. EWELINA JAGIEŁŁO UPR. PROJ. NR: 41/LOOKK/2016	44-105 GLIWICE, UL. STRZELECKIEGO 27	DATA: SIERPIEŃ 2019	SKALA: 1:5 NR RYSUNKU: D-5