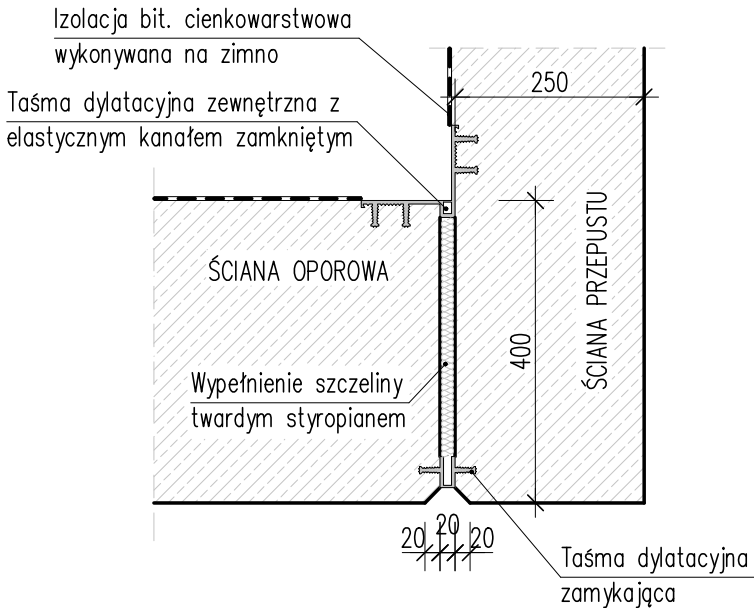


SZCZEGÓŁY DYLATACJI

Skala 1:10, 1:5

SZCZEGÓŁ DYLATACJI PEŁNEJ ŚCIAN OPOROWYCH

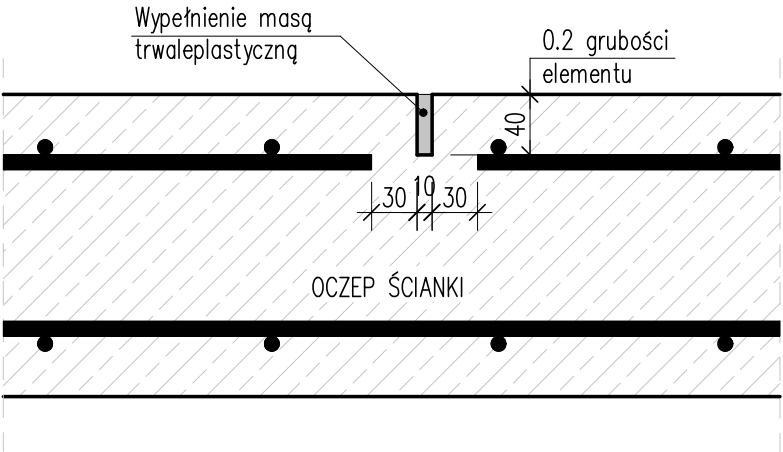
Skala 1:10



Uwaga:
Wybór i montaż taśm wg zaleceń producenta

SZCZEGÓŁ DYLATACJI POZORNEJ OCZEPÓW ŚCIANEK SZCZELNYCH

Skala 1:5



Uwaga:
Dylatację wykonać co około 6 m tzn. 1 sztukę na długości gzymsu.

<div><div>MPONT</div><div>MPont Michał Bekier</div><div>Sycewo 55</div><div>62-610 Sompolno</div></div> <div>Jednostka projektowa</div> <div>Powiatowy Zarząd Dróg w Kole</div> <div>ul. Toruńska 200</div> <div>62-600 Koło</div>	Rozbiórka istniejącego obiektu mostowego i budowa przepustu w ciągu drogi powiatowej nr DP 3407P w m. Bierzwienna Długa Wieś									
	Branża		Mostowa			Stadium		Projekt wykonawczy		
	Tytuł rysunku		SZCZEGÓŁY DYLATACJI							
	Funkcja		Imię, nazwisko		Branża	Nr uprawnień	Specjalność		Podpis	
	Projektant		mgr inż. Michał Wołoszyński		Mostowa	WKP/0073/POOM/05	Uprawnienia do projektowania b. o. w specjalności mostowej			
	Sprawdzający		mgr inż. Michał Bekier		Mostowa	WKP/0101/POOM/07	Uprawnienia do projektowania b. o. w specjalności mostowej			
Inwestor / Zamawiający	Tom -	Data opracowania		2017-12	Skala rysunku		1:10; 1:5	Numer rysunku		18