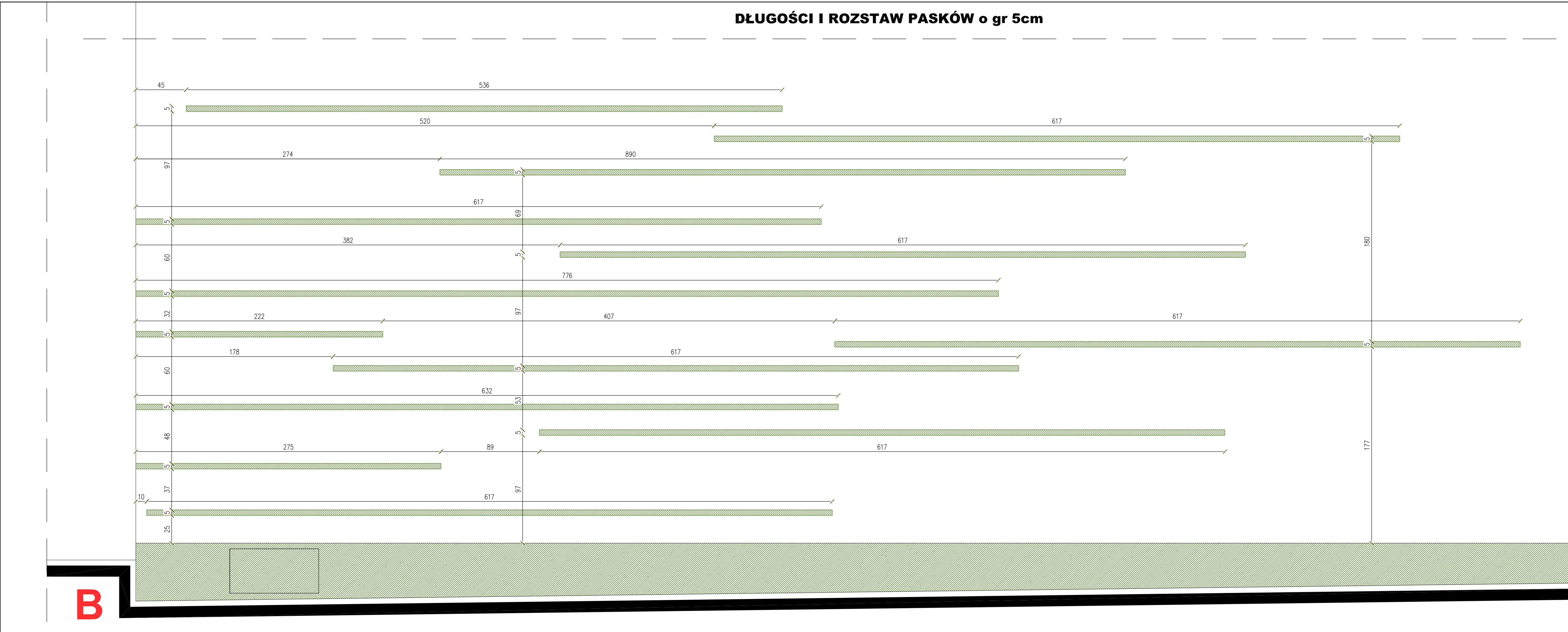


DŁUGOŚCI I ROZSTAW PASKÓW o gr 5cm

skala 1:20



	PROJEKTOWANIE, PRZYGOTOWANIE I PROWADZENIE INVESTYCJI BUDOWLANYCH ul. Gawryśla 6; 39-200 Dębica; tel/fax: 014 676 30 95; e-mail: biuro@sowaprojekt.pl
Projekt:	PROJEKT WYKONAWCZY BUDOWY SALI GIMNASTYCZNEJ I PRZEBUDOWA INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ PRZY MIEJSKIM GIMNAZJUM NR 2
Inwestor:	Gmina Miasto Dębica, 39-200 Dębica, ul. Ratuszowa 2.
Lokalizacja:	Dębica, dz. nr ewid. gr: 2753, 2752/1, 2752/2, 2754, obręb 4, ul. Łysogórska
Przedmiot rysunku:	Długości i rozstaw pasków - Elewacja B-C
Projektował: Nr uprawnieni:	mgr inż. Gabriel Sowa upr. proj. K-6901
Projektował: Nr uprawnieni:	mgr inż. arch. Rafal Owczarek upr. proj. A-0102
Opracowała:	inż. Marta Łukaszewska
Sprawdził: Nr uprawnieni:	mgr inż. arch. Michał Smajdor upr. proj. BPKOKK/2013
	Skala: 1:20
	data: 09.2014
	ARCHITEKTURA
	ARCHITEKTURA
	ARCHITEKTURA
	ARCHITEKTURA

Projektował: Nr uprawnieni:	mgr inż. Gabriel Sowa upr. proj. K-6901	budżet konstrukcja		
Projektował: Nr uprawnieni:	mgr inż. arch. Rafal Owczarek upr. proj. A-0102	budżet architektura		
Opracowała:	inż. Marta Łukaszewska	budżet architektura		
Sprawdził: Nr uprawnieni:	mgr inż. arch. Michał Smajdor upr. proj. BPKOKK/2013	budżet architektura		Nr rys. A35