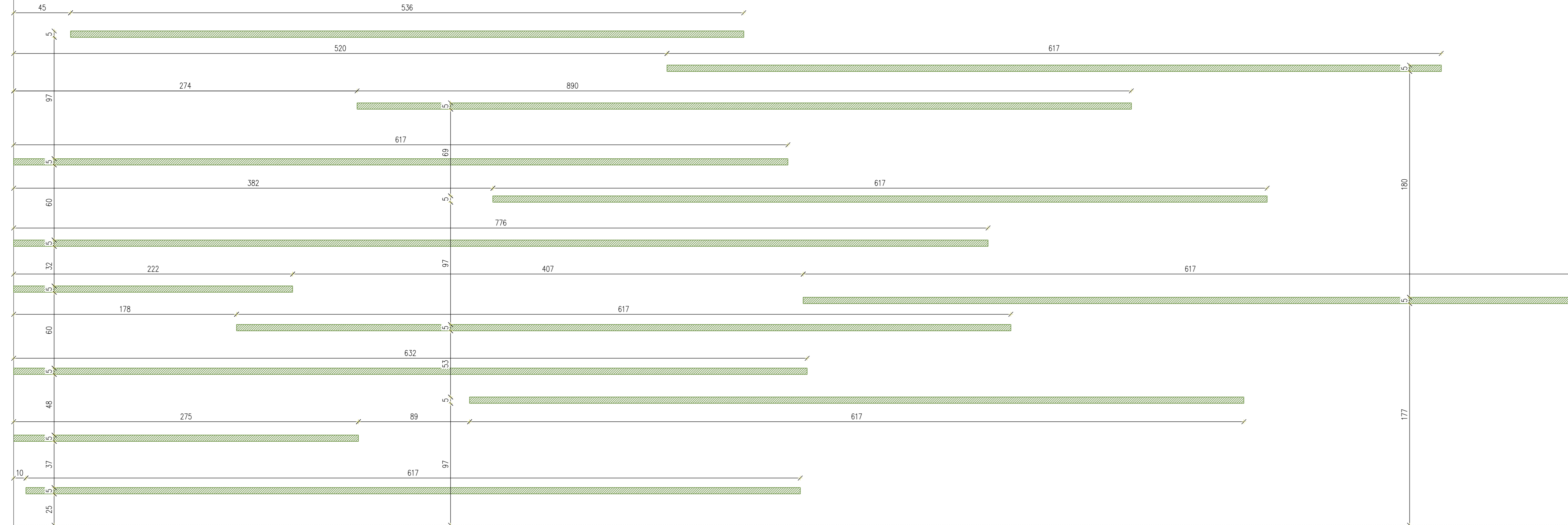


DLUGOŚCI I ROZSTAW PASKÓW o gr 5cm

skala 1:20



 PROJEKTOWANIE, PRZYGOTOWANIE I PROWADZENIE INWESTYCJI BUDOWLANYCH ul. Gawrysia 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	Skala: 1:20
Projektował: mgr inż. Gabriel Sowa Nr uprawnień: upr. proj. K - 6901	branża: KONSTRUKCJA
Projektował: mgr inż. arch. Rafał Owczarek Nr uprawnień: upr. proj. A - 0102	branża: ARCHITEKTURA
Opracował: inż. Marta Łukaszewska	branża: ARCHITEKTURA
Sprawdził: mgr inż. arch. Michał Smajdor Nr uprawnień: upr. arch. BPOK022013	branża: ARCHITEKTURA
	data: 09.2014
	Nr rys. A35

B

C