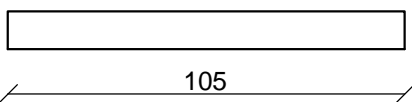
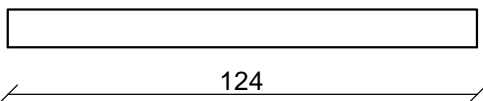


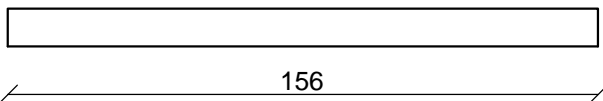
① □100x50x4 dł. 105cm



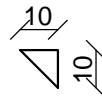
② □100x50x4 dł. 124cm



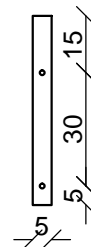
③ □100x50x4 dł. 156cm



⑤ bl 10x10x5



④ bl 500x50x5



UWAGA: wszystkie spoiny pachwinowe 5mm
wszystkie kotwy 140x12

Nadbudowa i przebudowa ze zmianą konstrukcji dachu budynku sali gimnastycznej i ocieplenie ścian w Zespole Szkół w Ślemieniu na działkach 1804/8, 1804/9, 1804/10

Tytuł : Szczegóły konstrukcji dachu		Data : Luty 2014
Projektant : inż. arch. Józef Polak upr.347/66 Spec.Konstrukcja		Skala 1:20
Sprawdzał : inż. Maria Tereszkievicz upr. 186/81, UAN-VI-1227/202/87, 102/90 MAP/BO/6407/02 Spec.Konstrukcja		BRANZA KONSTRUKCJA
Opracowanie : inż. Tadeusz Chmiel upr. 185/81, 24/12/81, FIDIC 23/09/04/Kr Spec.Konstrukcyjne		Nr rys. 21
Opracowanie : mgr inż. Agnieszka Markowska nr dypl. 96015 Asystent projektanta		