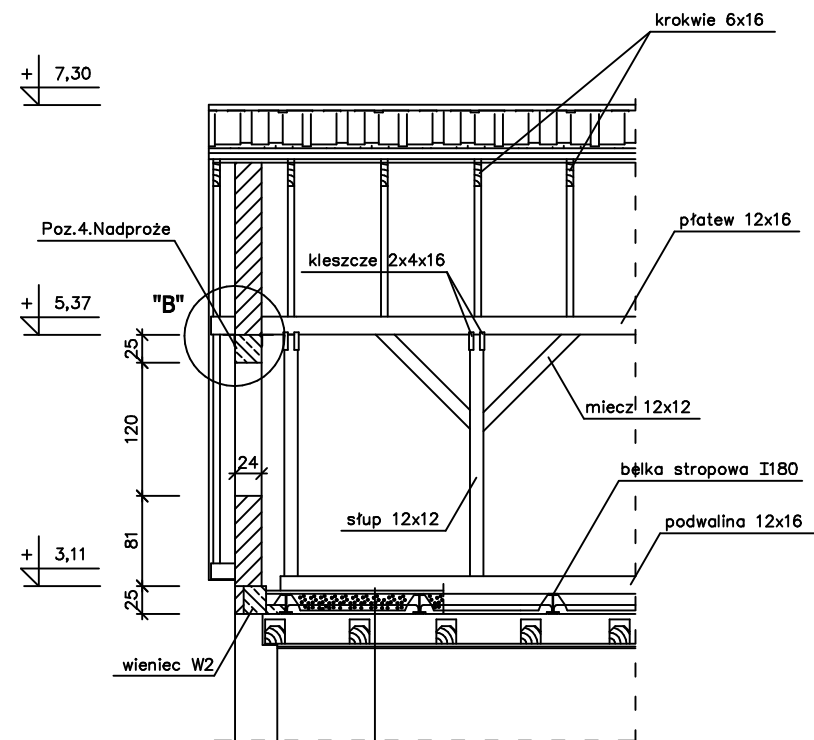
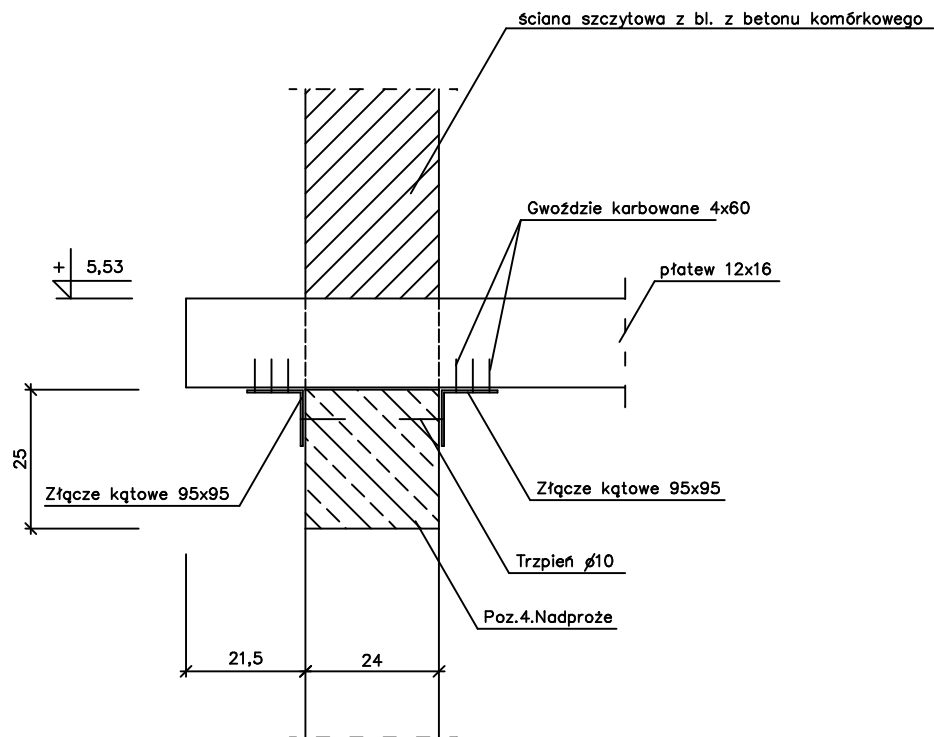


SZCZEGÓŁ "B" 1:10



włna mineralna 2x10cm
 podkład cementowy – 3cm
 keramzyt między belkami – 12cm
 płytki stropowe WPS na belkach I180
 pustka dystansowa – ok. 5 cm
 belki stropowe 17x22 cm – istn.
 tynk na podsufitce z desek – istn.

REMONT DACHU NA BUDYNKU ŚWIEŁICY WIEJSKIEJ
 ZARKÓW nr 16, gm. BOBROWICE, dz. nr 141, 59/3

PRZEKRÓJ PODŁUŻNY C - C

Skala 1:50

Nr rys. 5

Projektant	Nr upraw.	Data	Podpis
mgr inż. arch. Janusz Zawieja	33/74/ZG	02.2013	
mgr inż. Grzegorz Borowczyk	5/82/ZG	02.2013	