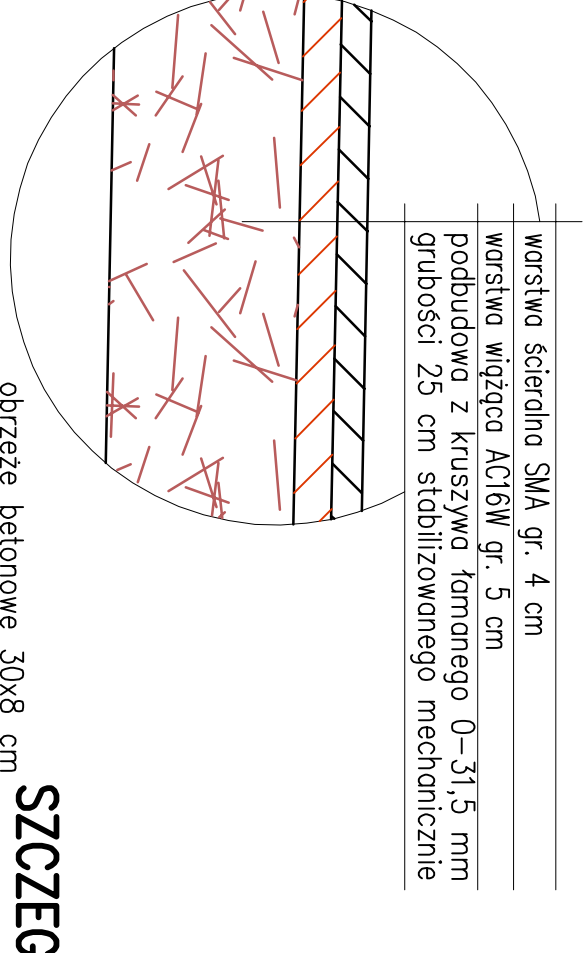
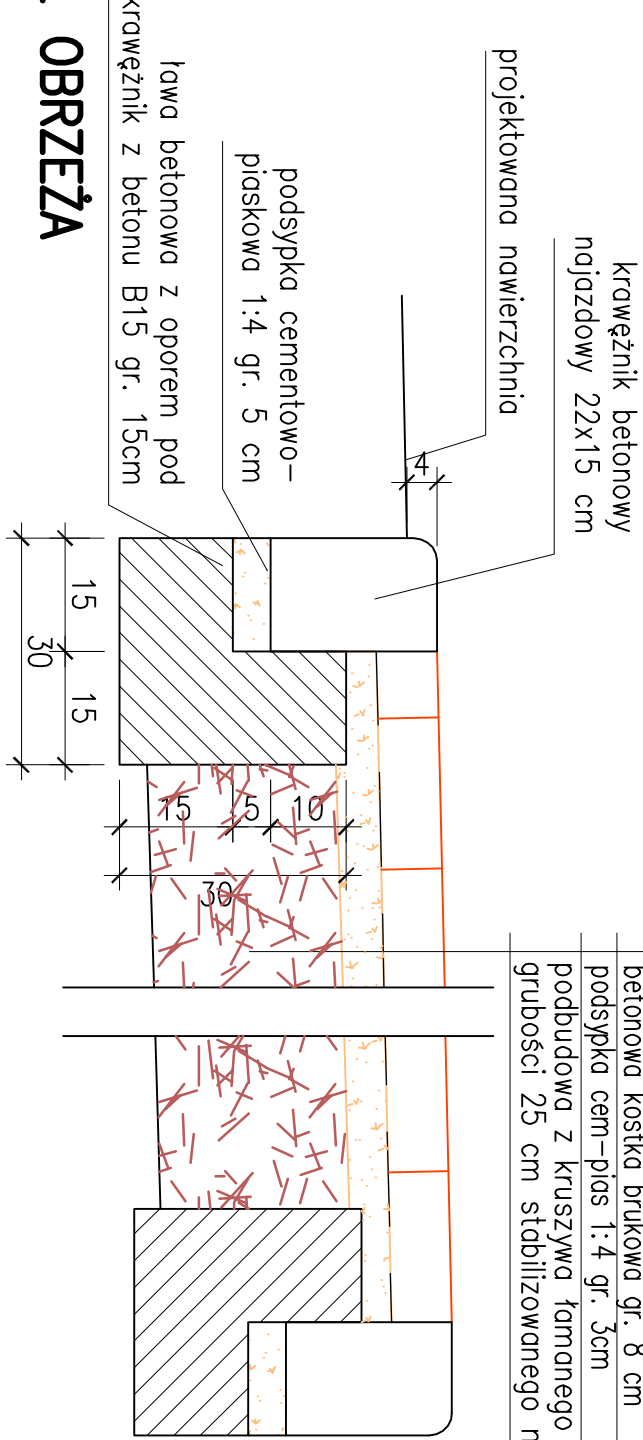


SZCZEGÓŁ ZJAZDU O NAWIERZCHNI BITUMICZNEJ

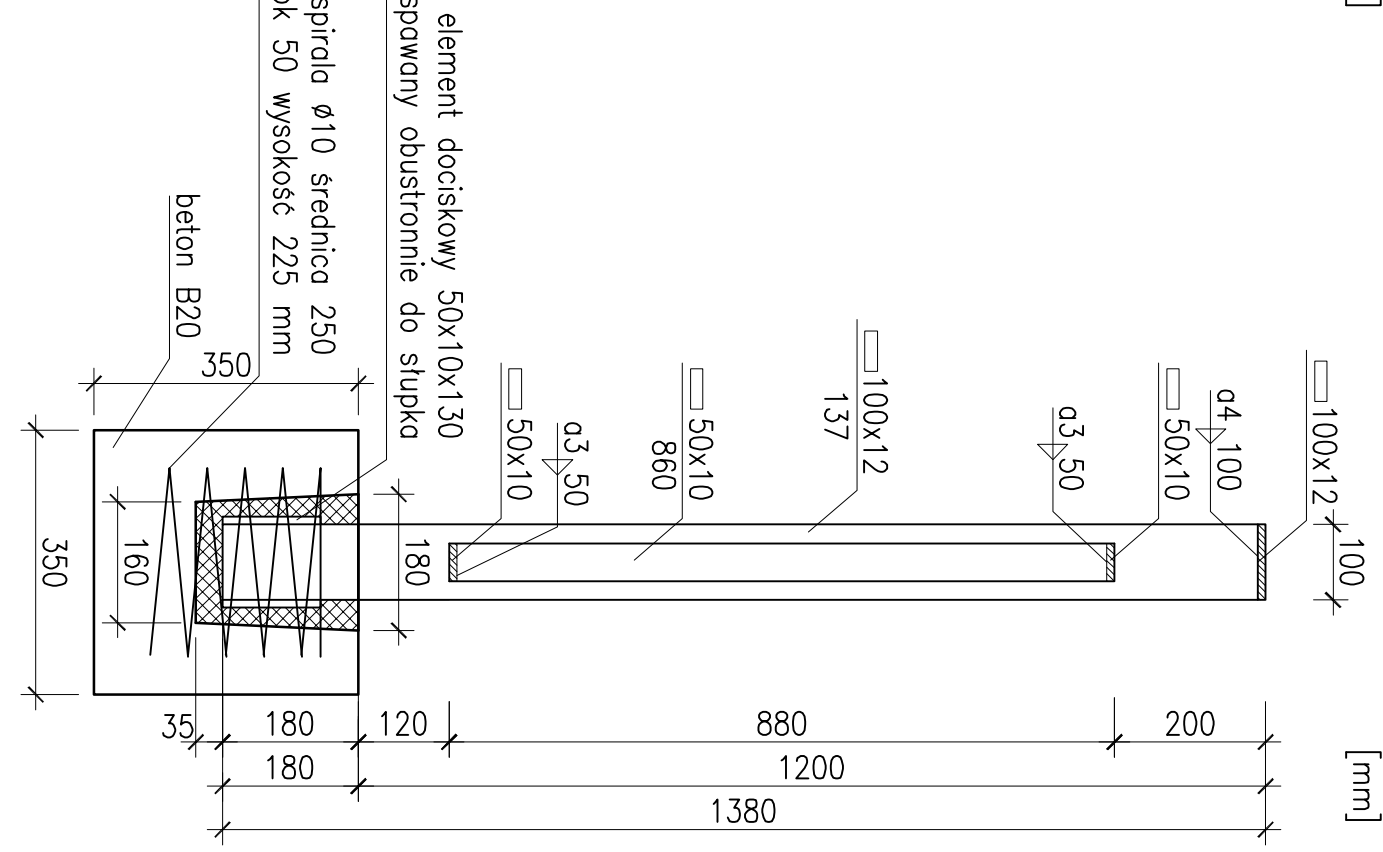
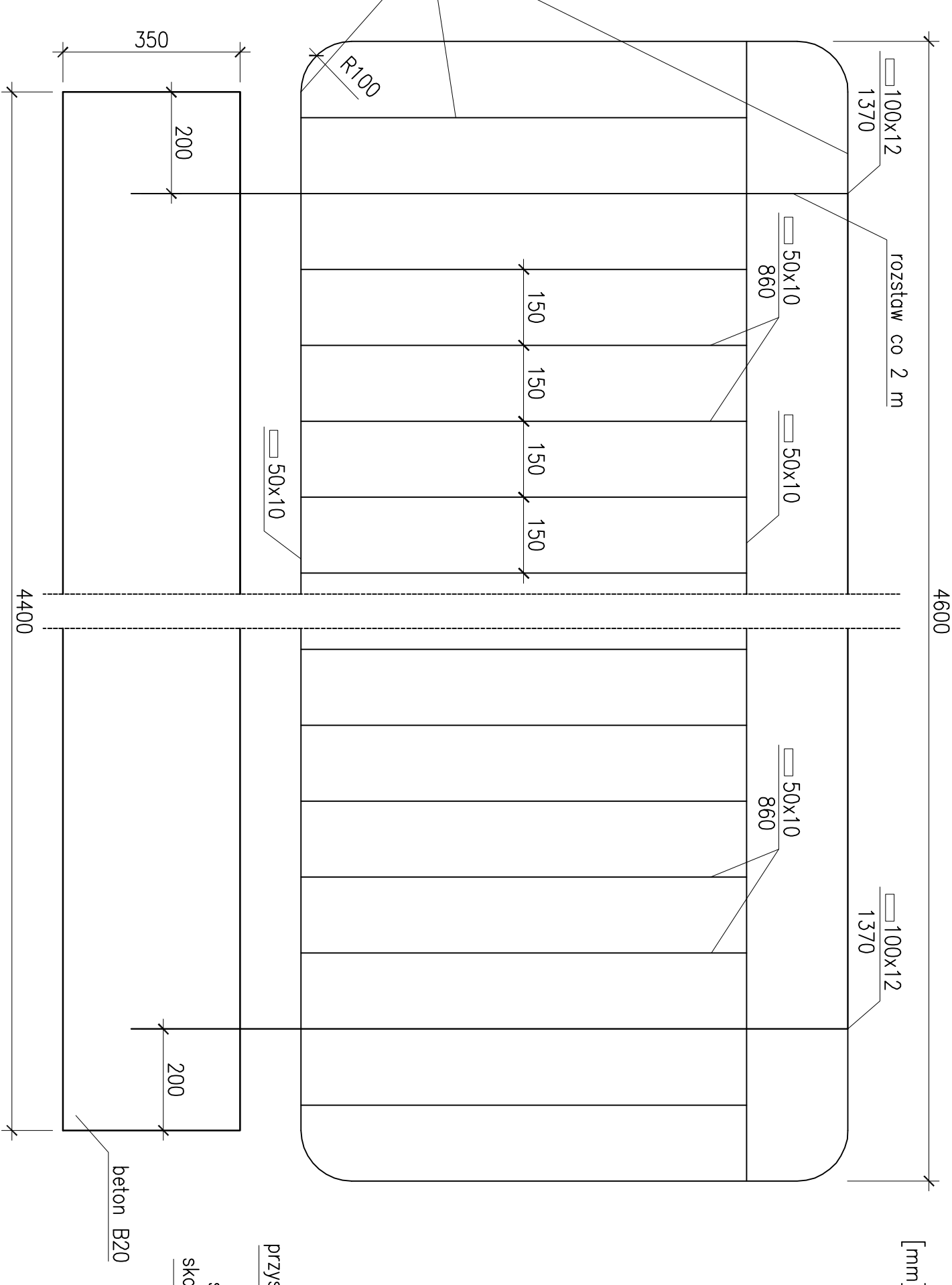


SZCZEGÓŁ OBRZEŻA



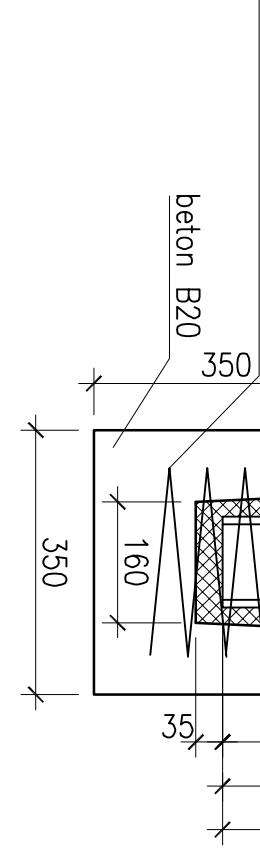
SZCZEGÓŁ NAWIERZCHNI JEZDNI BEZ KRAWĘŻNIKA

zabezpieczenie antykorozyjne wszystkich elementów balustrady

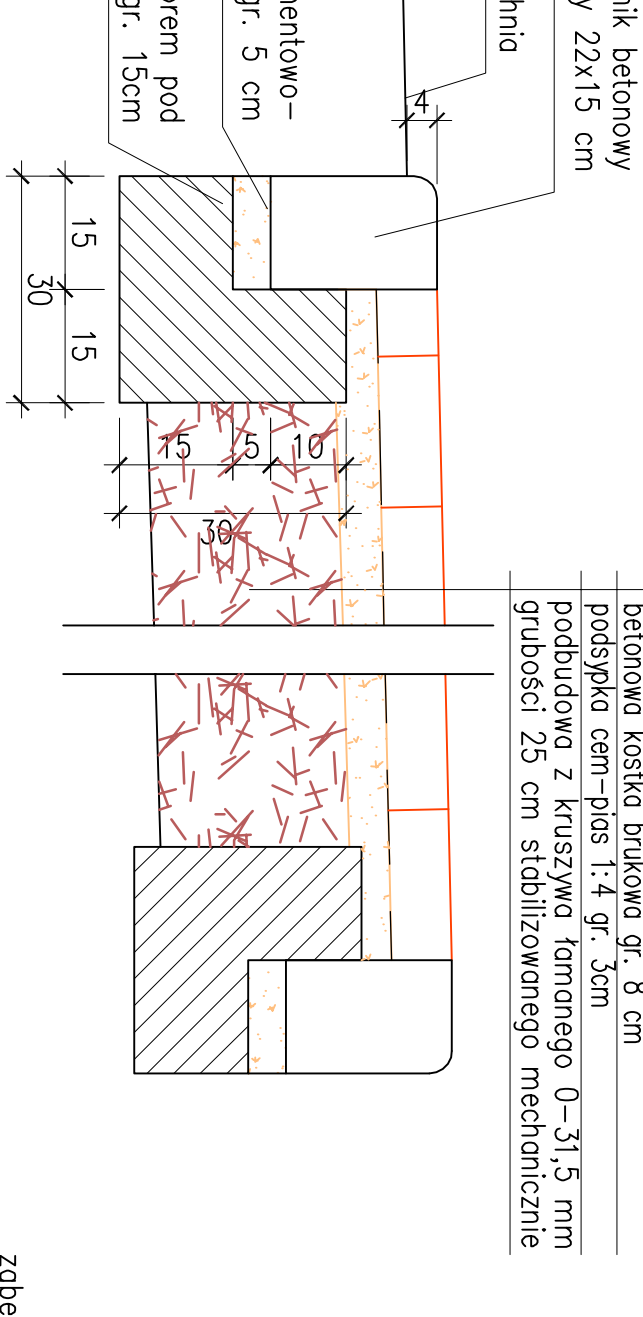


element dociskowy 50x10x130 przyspawany obustronnie do słupka

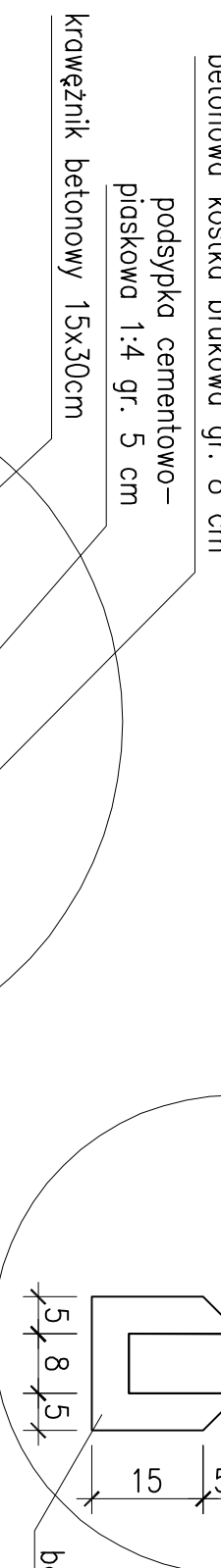
spindle Ø10 średnica 250 skok 50 wysokość 225 mm



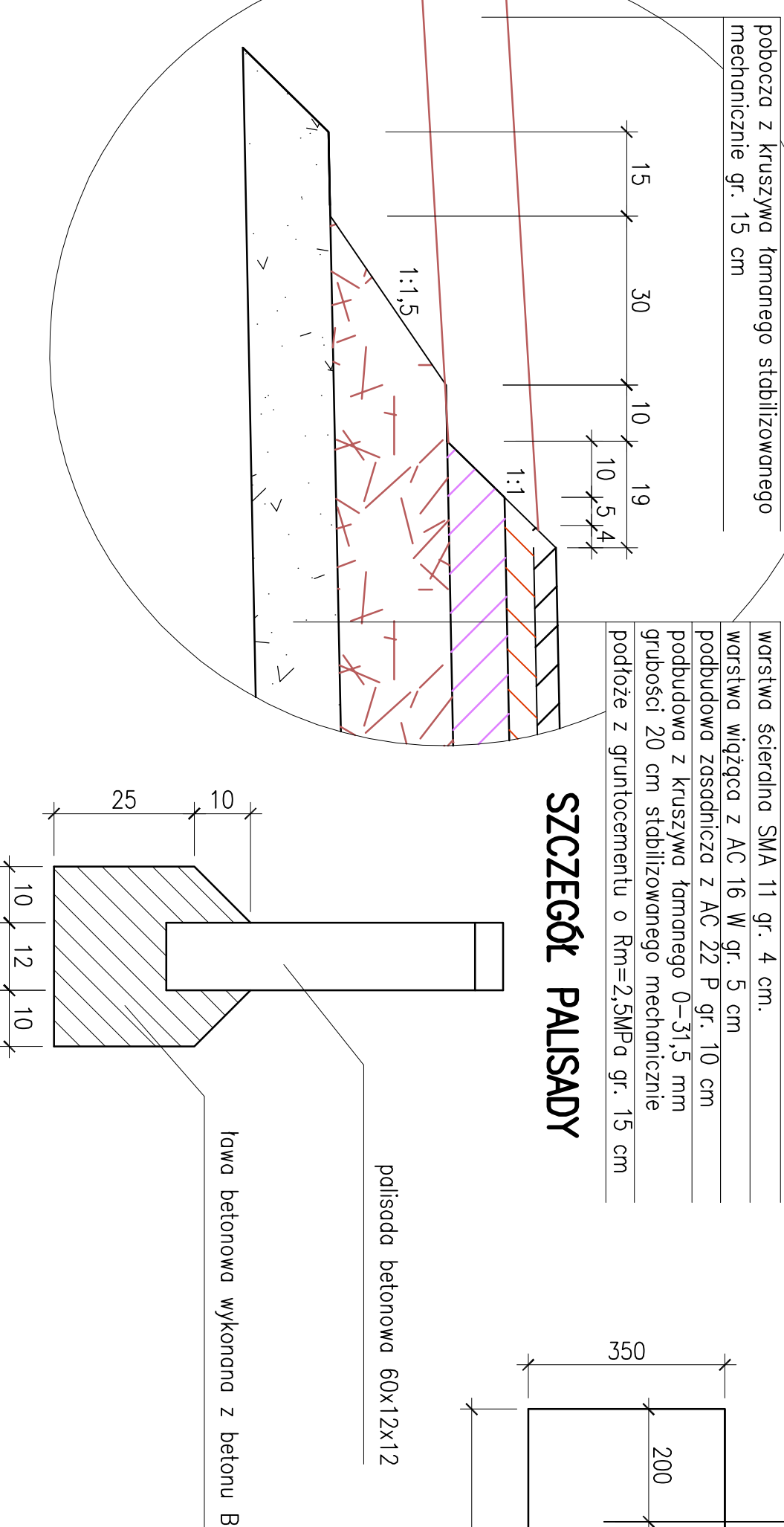
SZCZEGÓŁ ZJAZDU O NAWIERZCHNI Z KOSTKI BETONOWEJ



SZCZEGÓŁ KRAWĘŻNIKA



SZCZEGÓŁ PALISADY



BIURO PROJEKTÓW I EKSPERTYZ BUDOWNICTWA KOMUNIKACYJNEGO Z. KOKOSZKA 66-004 Zatonie, Zatonie 3E tel. 601789866			
PROJEKT WYKONAWCZY		SKALA	
Rozbórka istniejącego i budowa nowego mostu w ciągu drogi powiatowej 2705F (ul.Poniatowskiego) w km 0+631 wraz z drogami dojazdowymi w m. Ilowa		1:10	
Projektant:	mgr inż. Zbigniew Kokoszka	listopad 2012	
Uprawnienie konstrukcyjne – projektowe nr	265/94/LW	listopad 2012	
Asystent:	mgr inż. Eryk Wronski	listopad 2012	
Sprawdzający mgr inż. Karol Kobielca		listopad 2012	
Uprawnienie projektowe nr	LB5/0003/POOW/11	Nr rys. 20	
Szczegóły konstrukcyjne			