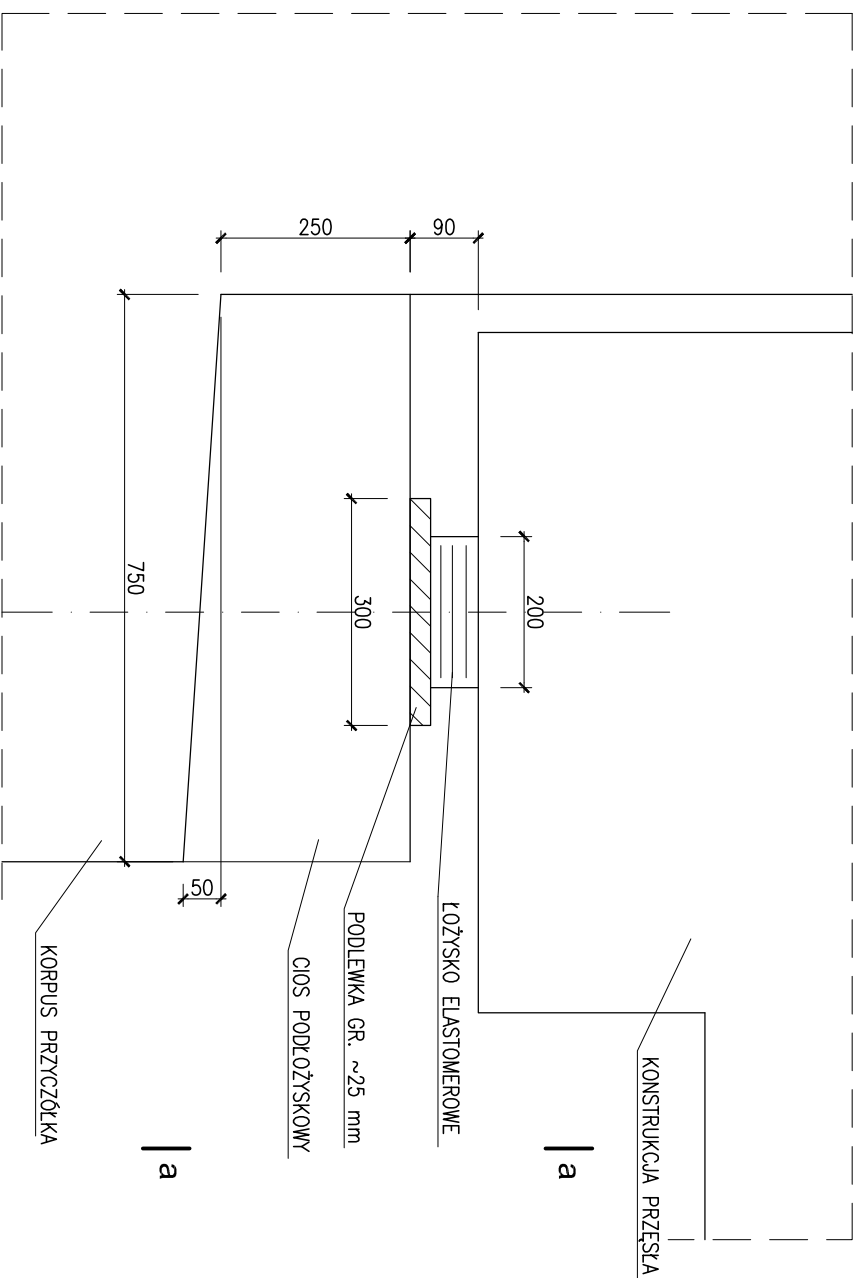
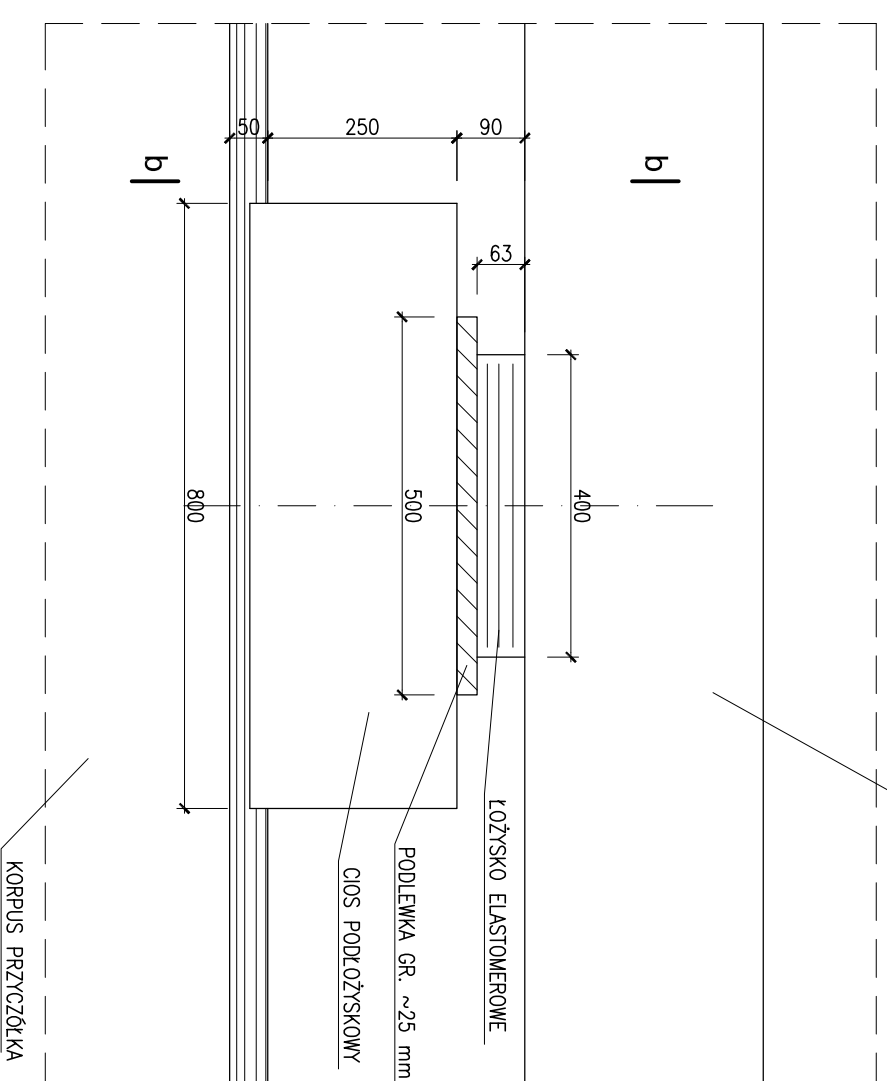


# ŁOŻYSKA

b - b  
1:10



a - a  
1:10



UWAGA:  
ŁOŻYSKA SYTUOWAĆ PROSTOPADLE DO OSI PODŁUŻNEJ MOSTU (PATRZ RYS. 5.1)

1. ILOŚĆ ŁOŻYSK ELASTOMEROWYCH NIEKOTWIONYCH O NOŚNOŚCI min. 1000 KN I WYMIARACH 20x40x6.3 cm - 14 szt.
2. PODLEWKA POD ŁOŻYSKA - MIESZANKI FIRMOWE NA BAZIE ZAPRAW CEMENTOWYCH

<b>TRAB</b>		<b>MOSTY</b>	
Projektowanie, Nadzory Zbigniew Bartnikowski 81-595 Gdynia, ul. Makuszyńskiego 34		Inwestor: Zarząd Dróg Powiatowych w Elblągu z/s w Pasłęku ul. Dworcowa 6, 14-400 Pasłęk	
ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCEGO I BUDOWA NOWEGO MOSTU NAD RZ. FISZEWKĄ W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ NR 1103 N W KM 12+282 W M. MOJKOWO			
Projektował	mgr inż. Zbigniew Bartnikowski	upr. nr 1921/IE/94 w spec. konst.-inż. w zakresie mostów	Nr arch.
Opracował	mgr inż. Zbigniew Bartnikowski	upr. nr 1921/IE/94 w spec. konst.-inż. w zakresie mostów	Data: 12.2016 r.
Sprawdził	mgr inż. Małgorzata Bartnikowska	upr. nr 187/Gd/01 w spec. konst.-bud. bez ograniczeń	Podziątka: 1:10
<b>ŁOŻYSKA</b>			Nr rys. <b>10</b>