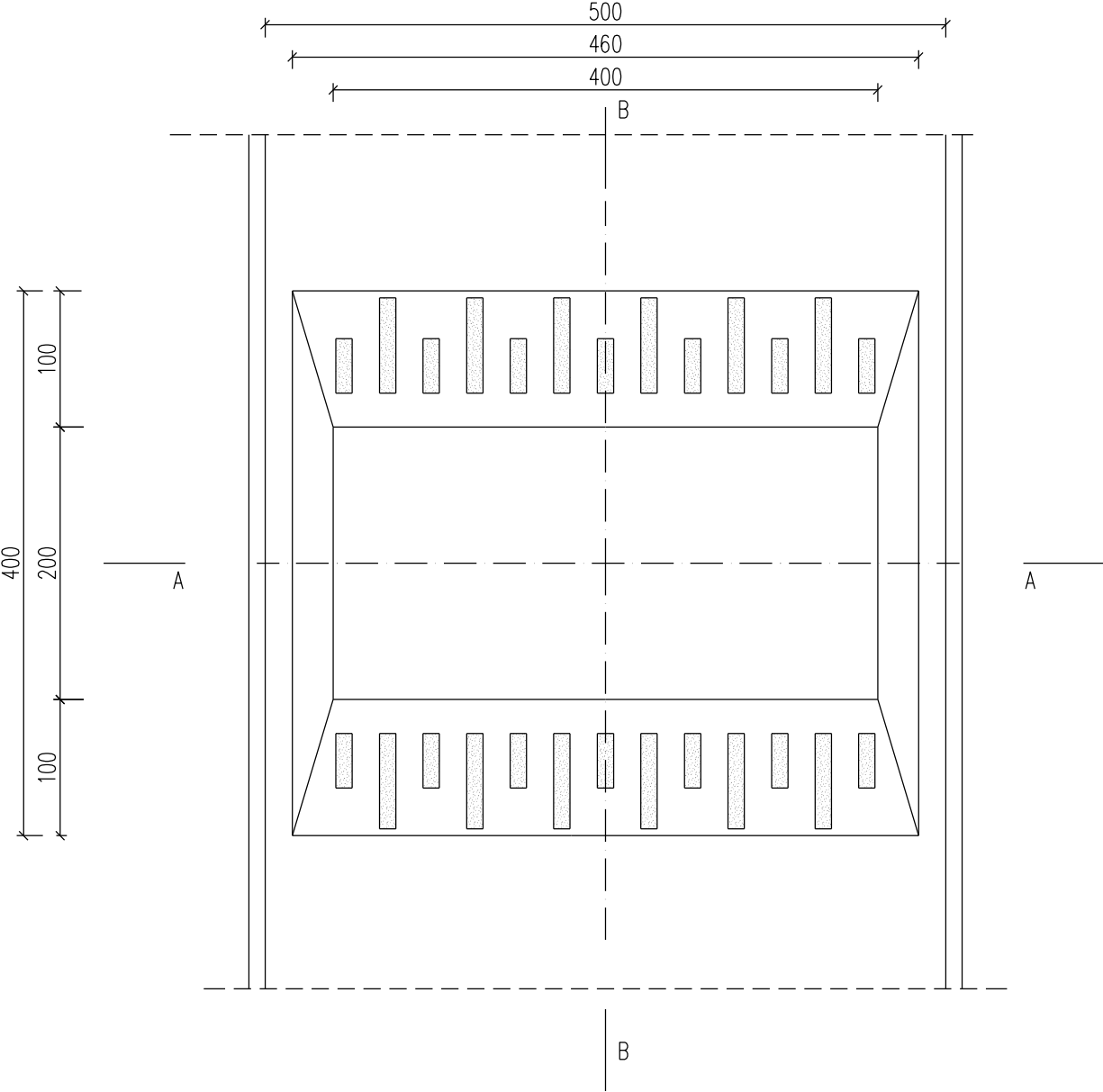
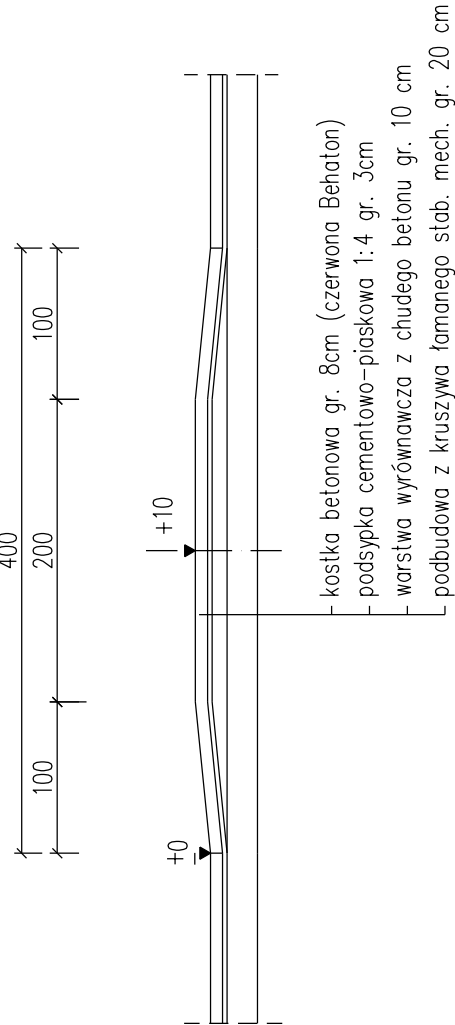


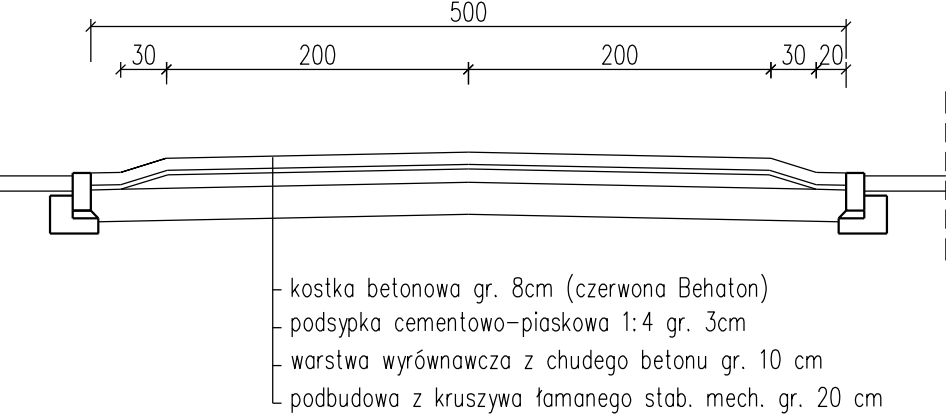
LINIOWY PRÓG ZWALNIAJĄCY U-16c







B - B



A - A



- kostka betonowa gr. 8cm (czerwona Behaton)
- podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3cm
- warstwa wyrównawcza z chudego betonu gr. 10 cm
- podbudowa z kruszywa łamanego stab. mech. gr. 20 cm

Inwestor	 <b>Miasto i Gmina Łomianki</b> ul. Warszawska 115, 05-092 Łomianki tel. (22) 768 63 24; fax (22) 768 63 02 e-mail: umig@lomianki.pl; www.lomianki.pl		
Jednostka projektowa	<b>ROBIMART</b> ul. K.Gierdziejewskiego 7, 02-495 Warszawa tel. (022) 245 34 00 fax: (022) 398 70 91 e-mail: robimart@robimart.pl; www.robimart.pl		
Nazwa zamierzenia budowlanego <b>BUDOWA ULICY KROKUSA W ŁOMIANKACH</b>			
Nazwa i adres obiektu budowlanego <b>ULICA KROKUSA W ŁOMIANKACH NA ODCINKU OD ULICY FRANCUSKIEJ DO KOŃCA DZIAŁKI NR 322/3, OBRĘB 21, POWIAT WARSZAWSKI ZACHODNI</b>			
Stadium <b>PROJEKT BUDOWLANY</b>		Branża <b>DRGOWA</b>	Tom <b>I</b>
Projektant inż. Mariusz Jaciubek	Specjalność i nr uprawnień drogowa ŁOD/0609/P00D/06	Podpis 	Data <b>LISTOPAD 2012</b>
Opracował mgr inż. Piotr Kiełczewski		Podpis 	Skala
Projektant sprawdzający mgr inż. Robert Zalewski	Specjalność i nr uprawnień drogowa MAZ/0400/P00D/05	Podpis 	1:50
Nazwa rysunku <b>PRÓG ZWALNIAJĄCY U-16C</b>			Nr rys. <b>7</b>
			Nr strony <b>21</b>