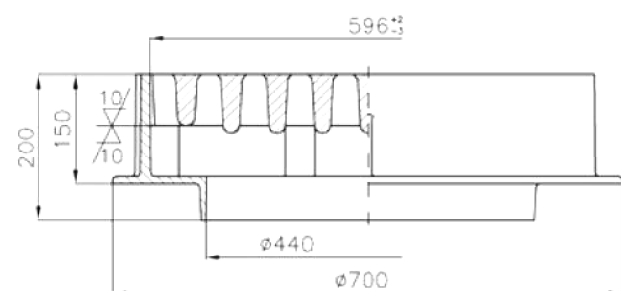
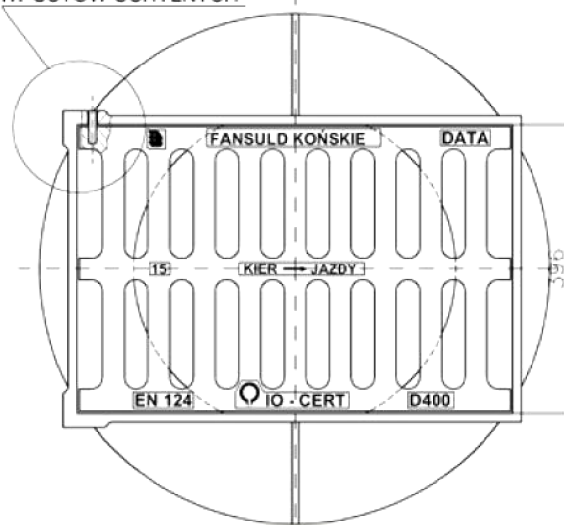


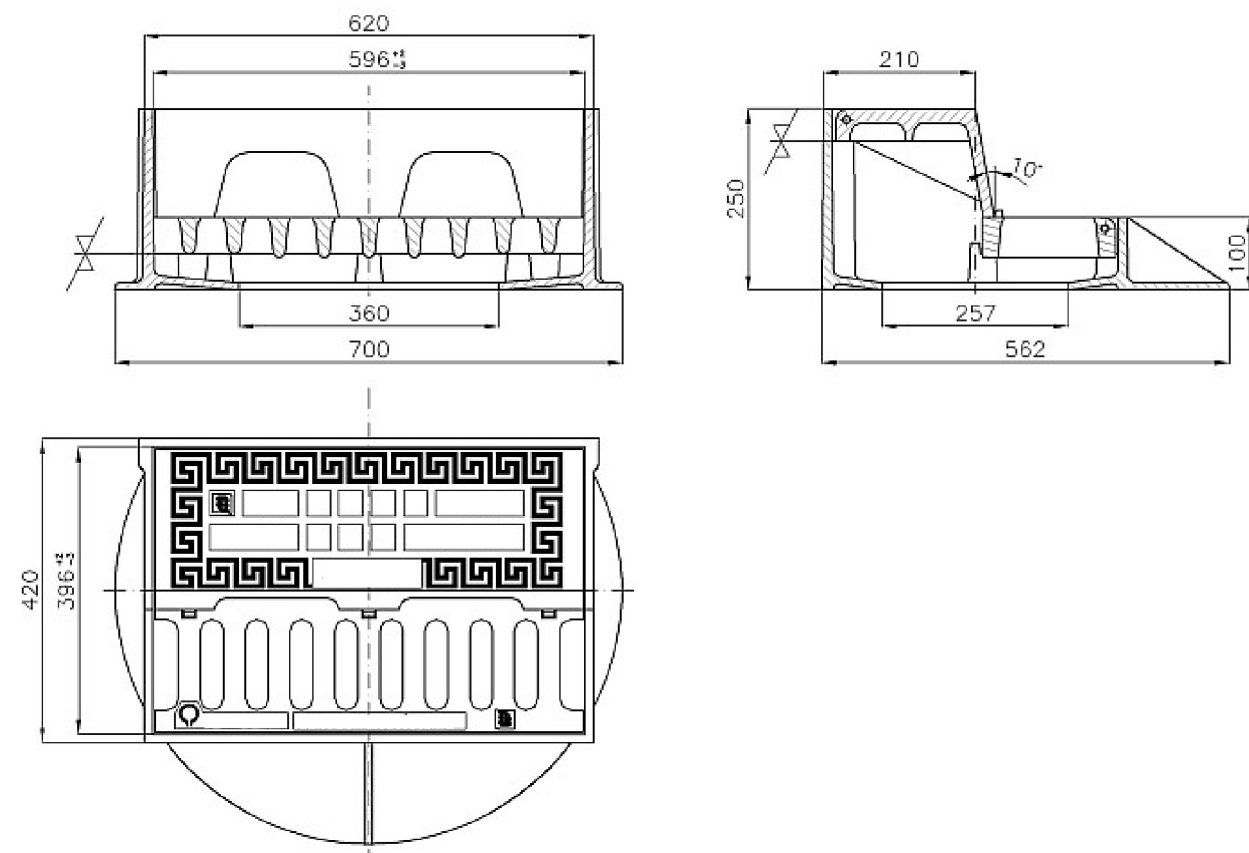
**Schemat kratki żeliwnej
zastosowanej w przypadku montażu
przy krawężniku najazdowym**



DOTYCZY WYŁĄCZNIE
WPUSTÓW UCHYLENYCH



**Schemat kratki żeliwnej
zastosowanej w przypadku montażu
przy krawężniku wysokim**



 "FORMA" Pracownia Projektowa s.c. Wilkowice, ulica Dębowa 6 ; 64-116 Świąciechowa tel/fax. 65-534-12-83		DATA: 12.2014
TEMAT	Przebudowa ulicy Prusa w Rypinie	
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY	
TYTUŁ RYSUNKU	Schemat kratki wpustowej	
INWESTOR	Gmina Miasta Rypin ul. Warszawska 40 87-500 Rypin	
BRANŻA	DROGOWA, SANITARNA	
PROJEKTANT	techn. Wiesław Kostórkiewicz	Uprawn. Bud. Nr 1760/94/Lo spec. inst.-inż.
PROJEKTANT	mgr inż. Zygmunt Maniaczyk	Uprawn. Bud. Nr 1514/91/Lo spec. inst.-inż.
ASYSTENT PROJEKTANTA	mgr inż. Wanda Maria Formanowska	
	mgr inż. Radosław Formanowski	

Rys nr 9