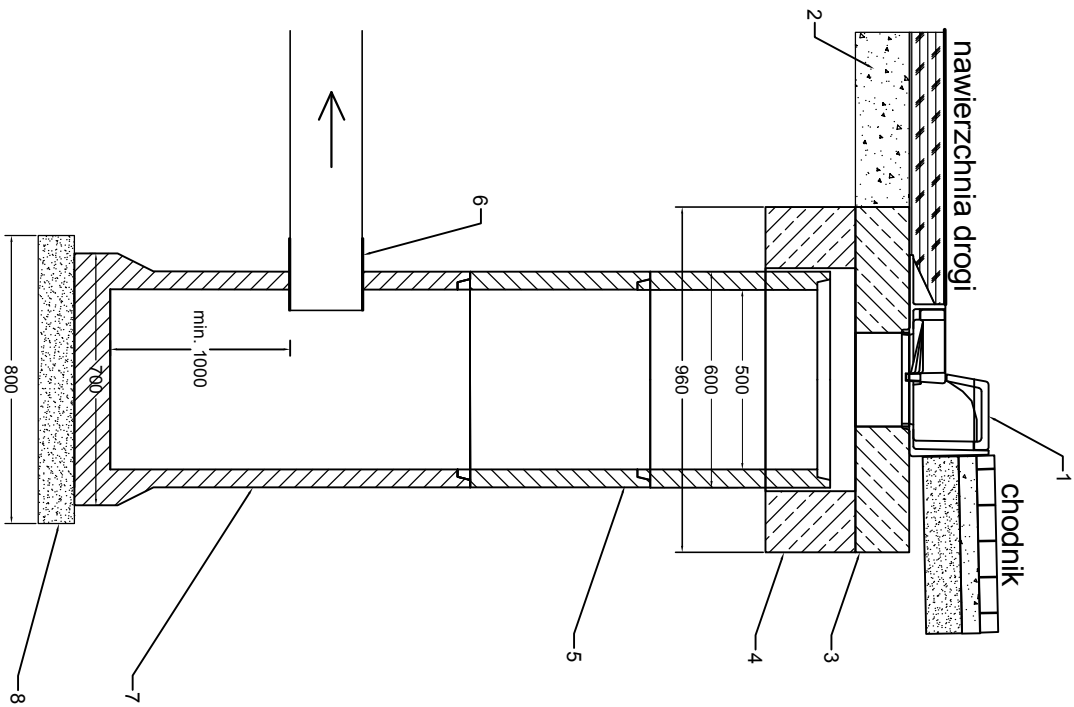
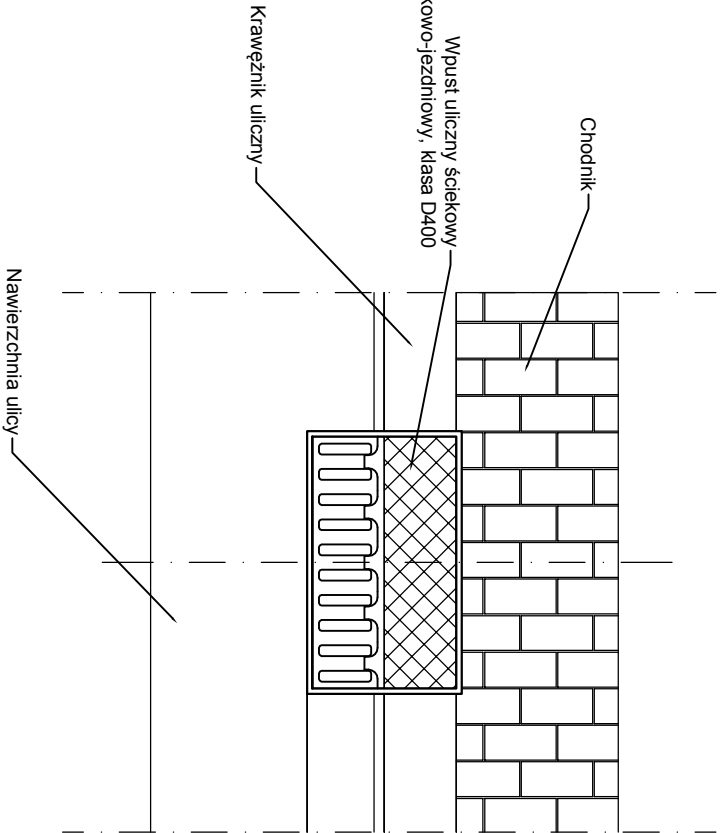
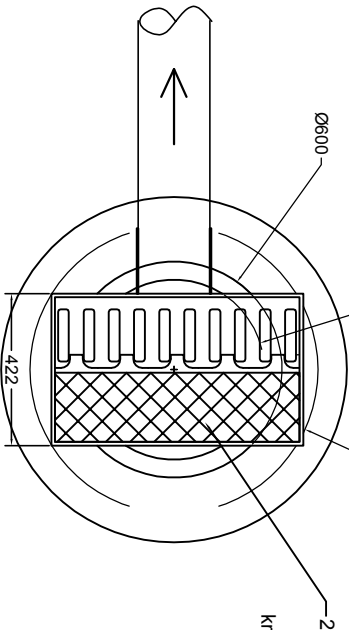



# Wpust deszczowy krawężnikowo-jezdniowy DN 500 z osadnikiem



- 1 - Wpust krawężnikowy
- 2 - Podbudowa wg projektu drogowego
- 3 - Pierścien utrzymujący DN600/150
- 4 - Pierścien odciążający DN960/250
- 5 - Rura pośrednia DN500, h=1000, 750, 500 lub 350mm
- 6 - Przejęcie szczelne dla rur PVCØ160
- 7 - Element denny DN500, h=1000, z prefabrykowanym dnem; wysokość osadnika hos=1,0m
- 8 - Piasek gr. 10cm, Is=1,00



 <div>Pracownia Projektów Drogowych Wojciech Łoś ul. Maltańska 6; 75-430 Koszalin tel. 501 519 776</div>			
Temat:	Przebudowa i remont drogi gminnych przez skrzyżowanie z Drogą Powiatową 3300Z wraz z budową i przebudową sieci kanalizacji deszczowej, przebudową sieci oświetlenia drogowego i budową kanału teleinformatycznego w miejscowości Kowalec		
Lokalizacja:	Kowalec, gm. Karfino; dz. nr 151/1, 172, 208/4, 217, 399/2, 402/3, 402/4, 431, 437, obr. 0015 (Kowalec)		
Inwestor:	Gmina Karfino Plac Jana Pawła II 6 78-230 Karfino	Data:	02.2018
Branża:	SANITARNA	Skala:	
Treść:	Wpust deszczowy krawężnikowo-jezdniowy DN500 z osadnikiem młn. 1 m - schemat	Rys. nr:	--
Projektant:	mgr inż. Daniel HUBERT upr. ZAP/0088/POOS/08	Rys. nr:	
Sprawdzający:	mgr inż. Grzegorz DARASZKIEWICZ upr. ZAP/0186/PWOS/08	Rys. nr:	
Sporządzający:		Rys. nr:	SZ10