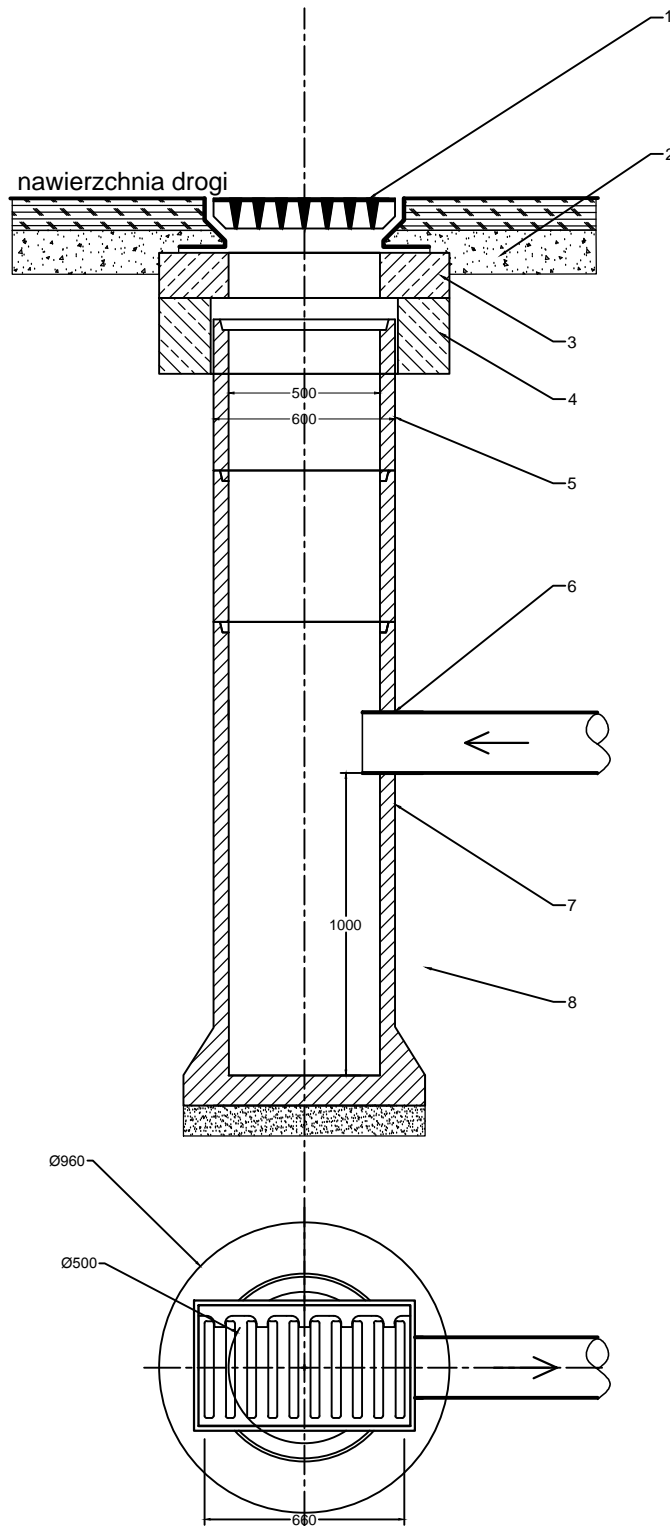


# Wpust deszczowy DN 500 z osadnikiem



- 1 - Wpust żeliwny klasy D400
- 2 - Podbudowa wg projektu drogowego
- 3 - Pierścień utrzymujący DN960/150
- 4 - Pierścień odcciążający DN960/250
- 5 - Rura pośrednia DN500,  
h=1000, 750, 500 lub 350mm
- 6 - Przejście szczelne dla rur PVCØ200
- 7 - Element denny DN500, h=1000,  
z prefabrykowanym dnem;  
wysokość osadnika hos=1,0m
- 8 - Piasek gr. 10cm, Is=0,98

**IST**  
PROJEKT

BIURO PROJEKTOWO-KOSZTORYSOWE  
MONIKA MACHNIEWSKA

ul. Nowowiejskiego 9A/30  
75-587 Koszalin  
t 663 647 636  
e ist.projekt@wp.pl

NIP: 7642434643 REGON: 364205496  
adres do korespondencji:  
ul. Szczecińska 53A,  
75-122 Koszalin

OBIEKT: Budowa ulicy Łąkowej w miejscowości Ustronie Morskie		
ADRES: działka nr 402/1, 407, 472/6, 472/13, 472/17 obręb Ustronie Morskie		
RYSUNEK: Wpust uliczny betonowy DN500		
PROJEKTOWAŁA:	SPRAWDZIŁ:	Branża: SANITARNA
mgr inż. Monika Machniewska upr. nr ZAP/0103/PWOS/12 w specjalności sanitarnej	mgr inż. Grzegorz Daraszkiewicz upr. nr ZAP/0186/PWOS/08 w specjalności sanitarnej	Data: GRUDZIEŃ 2017
		Skala: 1:25
		Nr rysunku: <b>SZ-7</b>