

Wpust żeliwny uliczny klasy D 400 z kołnierzem, wys. korpusu 150mm

Podstawa betonowa Ø920x150 pod wpust uliczny ciężki Ø460

Pierścień dystansowy Ø920x250

Pierścień odciażający Ø1120x120

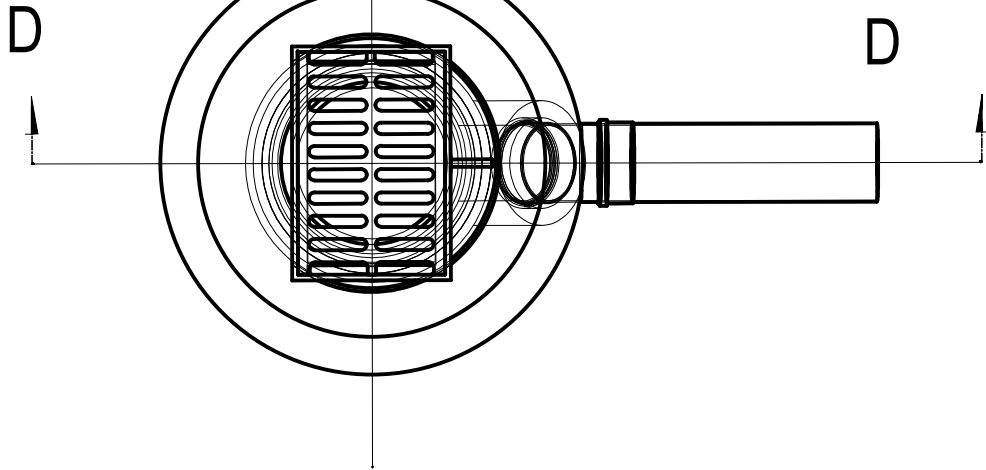
Element denny Ø500x1500 z syfonem i osadnikiem

Krag betonowy Ø500x250

Krag betonowy Ø500x500



Przejście szczelne lub na uszczelkę dla rury PVC Ø160

przekrój D-D



BIURO OBSŁUGI INWESTYCJI
EMILIA SERKOWSKA

Wola Bachorna 21 kontakt.boi@gmail.com
87-705 Siniarzewo tel. 601 27 26 67
NIP 891-150-63-98

Format	Obiekt:			Faza
	Przebudowa ulicy Słonecznej w Aleksandrowie Kujawskim			
297x 700	Inwestor:			
	Miasto Aleksandrów Kujawski Słowackiego 8 87-700 Aleksandrów Kujawski			
Skala 1:500	Temat rysunku:			Nr rys.
	SCHEMAT WPUSTU DESZCZOWEGO			3
	Imię i nazwisko	Nr Upr.	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Kamil Serkowski	KUP/0055/POOS/13		08.20.20 r
Sprawdzający	mgr inż. Grzegorz Żandarski	POM/0040/POOS/14		08.20.20 r