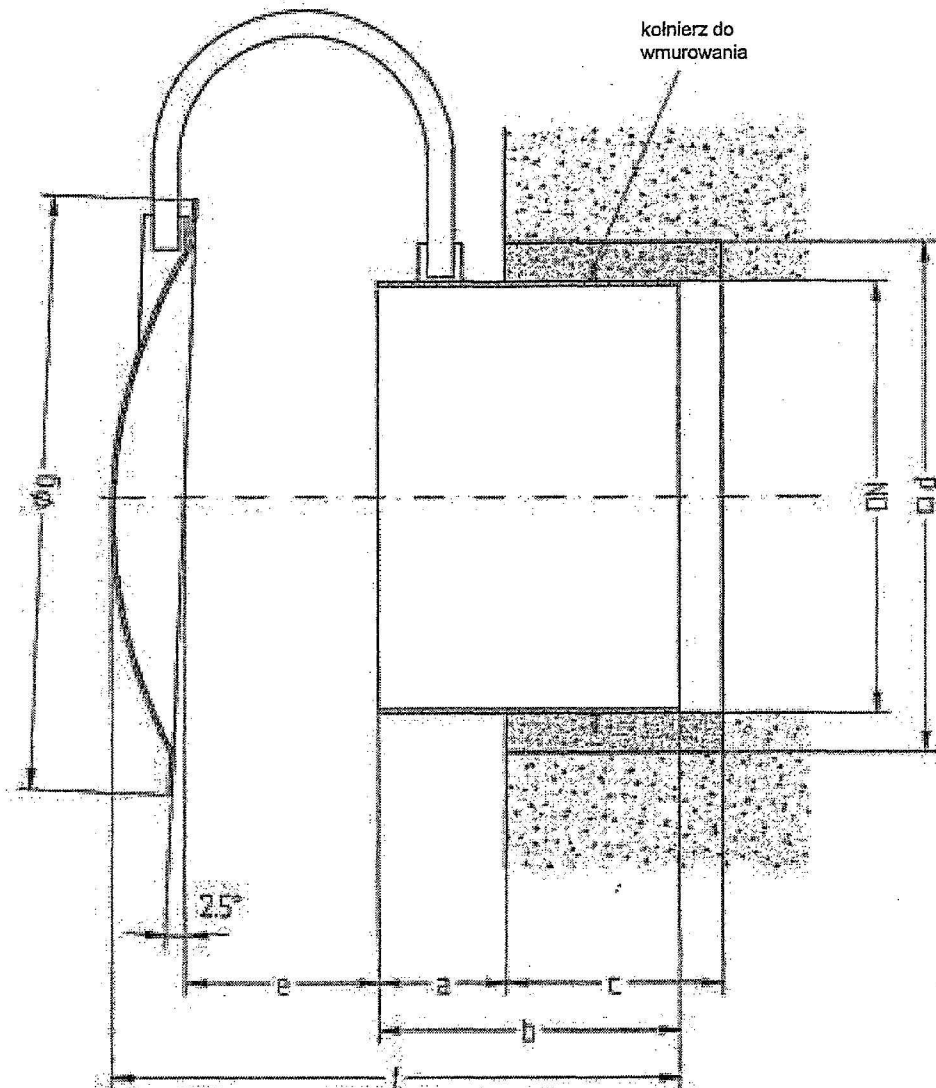


DEFLEKTOR typ PDN DN 80 - 500



DN	a	b	c	d	e	f	ØD
80	100	200	150	180	80	300	720
100	100	250	180	200	100	375	250
125	100	250	180	230	100	380	275

Inwestor:

Gmina Sieroszewice
ul. Ostrowska 65
63-405 Sieroszewice



Zakład Projektowo-Ustugowy Inżynierii Środowiska
"PRIMEKO"

62-800 Kalisz, ul. Łódzka 210

tel/fax 62 767 02 63

www.primeko.com.pl e-mail: primeko@o2.pl

Stadium

PB-W

Skala

1:20

Data oprac.

Marzec 2016r.

Obiekt

Budowa kanalizacji sanitarnej
w m. Łatowice - etap I, gm. Sieroszewice

Adres

Łatowice, gm. Sieroszewice

Nazwa
rysunku

Deflektor

Projektant
spec. sanit.
Sprawdzający
spec. sanit.
Opracował

inż. Jarosław Grzelak 7131-7132/37/PW/2002
mgr inż. Monika Żurawska WKP/0273/PWOS/06
mgr inż. Kamil Waszak
mgr inż. Łukasz Cholewa

Rys nr.

3.6