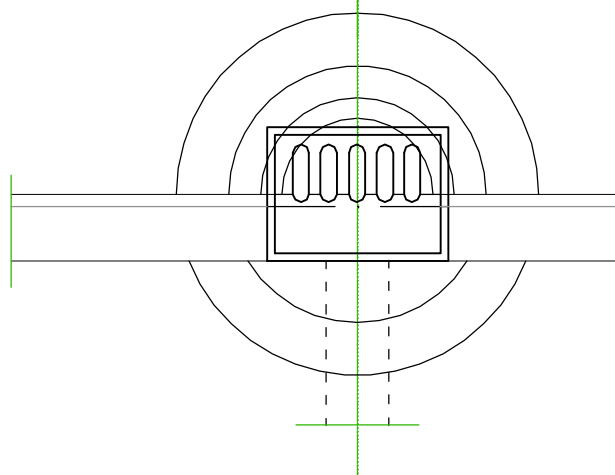


widok z góry



Przekrój A-A

ZASTOSOWANIE:

DO ODPROWADZENIA WÓD OPADOWYCH
Z JEZDNI ULICZNYCH I PLACÓW DO
KANALÓW DESZCZOWYCH

MATERIAŁY:

1. WPUST ULICZNY ŻELIWNY BOCZNY, kł.D 400
2. nadstawka Ø50cm
3. osadnik Ø50
4. podstawa betonowa pod wpust Ø 92cm
5. pierścień dystansowy Ø92cm
6. pierścień odciążający Ø112cm
7. Fundament gr. 15cm z C12/15
8. podsypkagr. 10cm z tłucznia

Inwestor: Wójt Gminy Trzebownisko 36-001 Trzebownisko 976		Wykonawca Biuro Projektowe "TRAKT" Andrzej Grądzalski Podleszany 240g; 39-300 Mielec	
Przedsięwzięcie: Rozbudowa drogi gminnej 108821R w km 0+540 do km 0+943 w miejscowości Trzebownisko wraz z niezbędną infrastrukturą, budowlami i urządzeniami budowlanymi			
Projektant branża drogowa	mgr inż. Andrzej Grądzalski Upr. do proj. bez ograniczeń w specjalności drogowej nr ewid. PDK/0090/P00D/07	podpis	Data: Wrzesień 2022
		podpis	
Rysunek	Szczegół wpustu ulicznego	Skala: 1:25	rys. nr 9