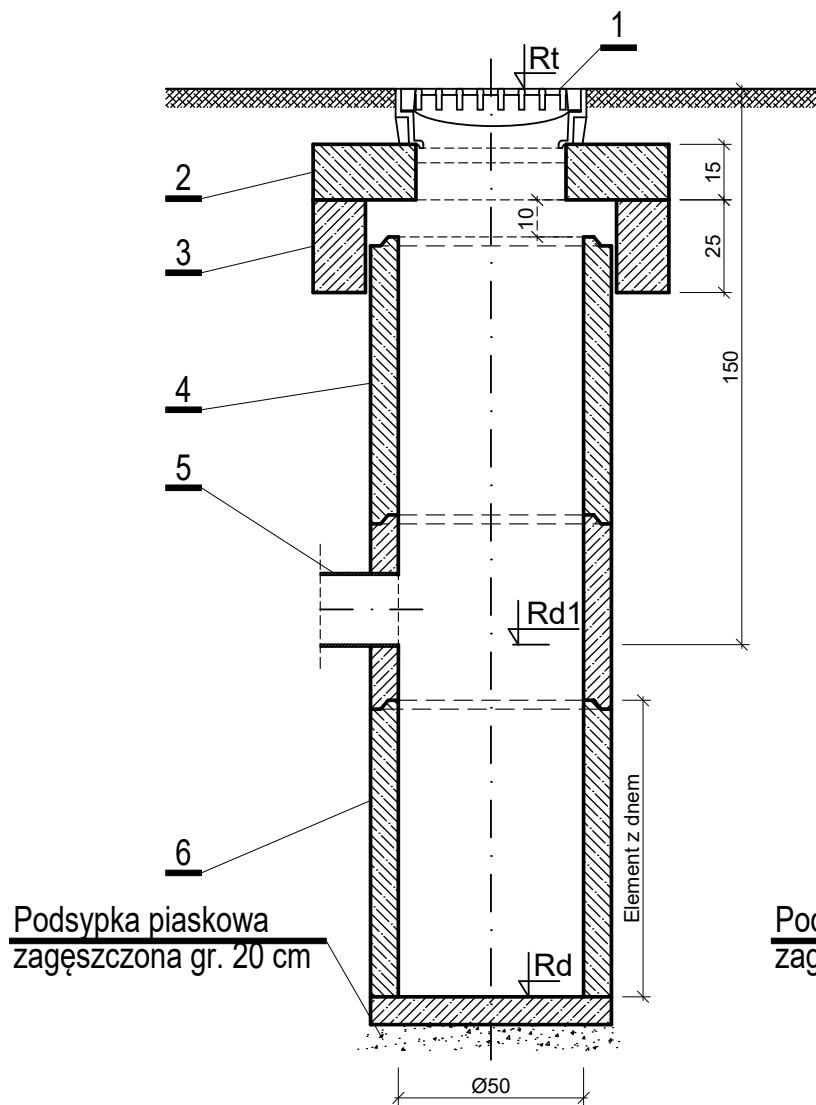
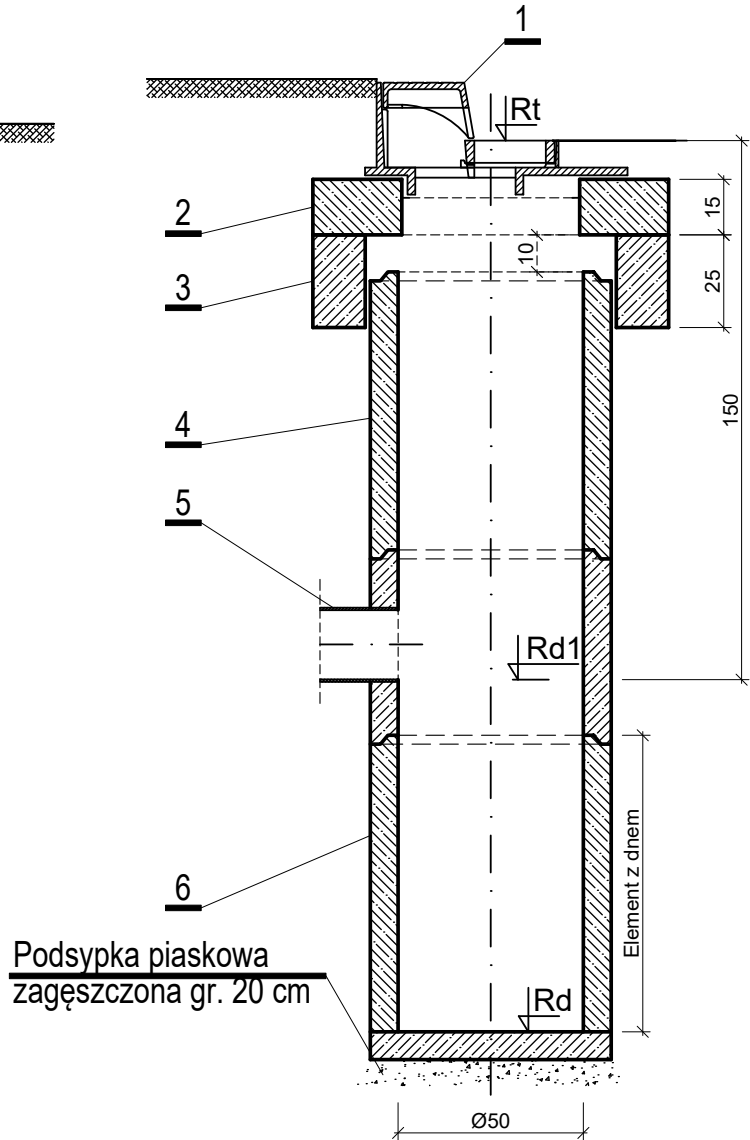


WPUST DESZCZOWY BETONOWY
JEZDNIOWY



WPUST DESZCZOWY BETONOWY
KRAWĘŻNIKOWO-JEZDNIOWY




OBJAŚNIENIA:

1. Wpust deszczowy uliczny typ D400 kN
2. Pierścień utrzymujący 960 x 150 mm
3. Pierścień odciążający 960 x 250 mm
4. Rura pośrednia 500 x 1000 mm
500 x 750 mm
500 x 500 mm
500 x 350 mm
5. Rura DN200 mm PVC SN8 kN/m
6. Element denny wpustu 500 x 800 mm

D - rzędna terenu
E - rzędna wylotu
F - rzędna dna

Wymiary podane w [cm]

Jednostka projektowa:		
 INDUSTRIA Tomasz Świerkowa 7 05-825 Czarny Las		
Stadium:	Zamierzenie budowlane: Opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej w Legionowie: Projekt techniczny(PW) Zadanie A Węzeł przesiadkowy przy ul. fragmencie działki nr ew. 275/4 obr. Zadanie B Węzełprzesiadkowy przy ul. fragmencie działki nr ew. 10/9 obr.	
Nr tomu:	I	Obiekt budowlany: Węzeł przesiadkowy przy
Branża:	SANITARNA	Tytuł rysunku: WPUST DESZCZOWY
Stanowisko	Imię i nazwisko	Uprawnienia
Projektant	Łukasz Skarżyński	specjalność: INSTALACYJNA nr upr.: MAZ/0420/POOS/12
Projektant sprawdzający	Damian Kaczyński	specjalność: INSTALACYJNA nr upr.: MAZ/0103/POOS/14
Opracowujący	Piotr Danaj	-----
Data opracowania:	Skala:	Nr rysunku:
05.2021	1:25	3.2