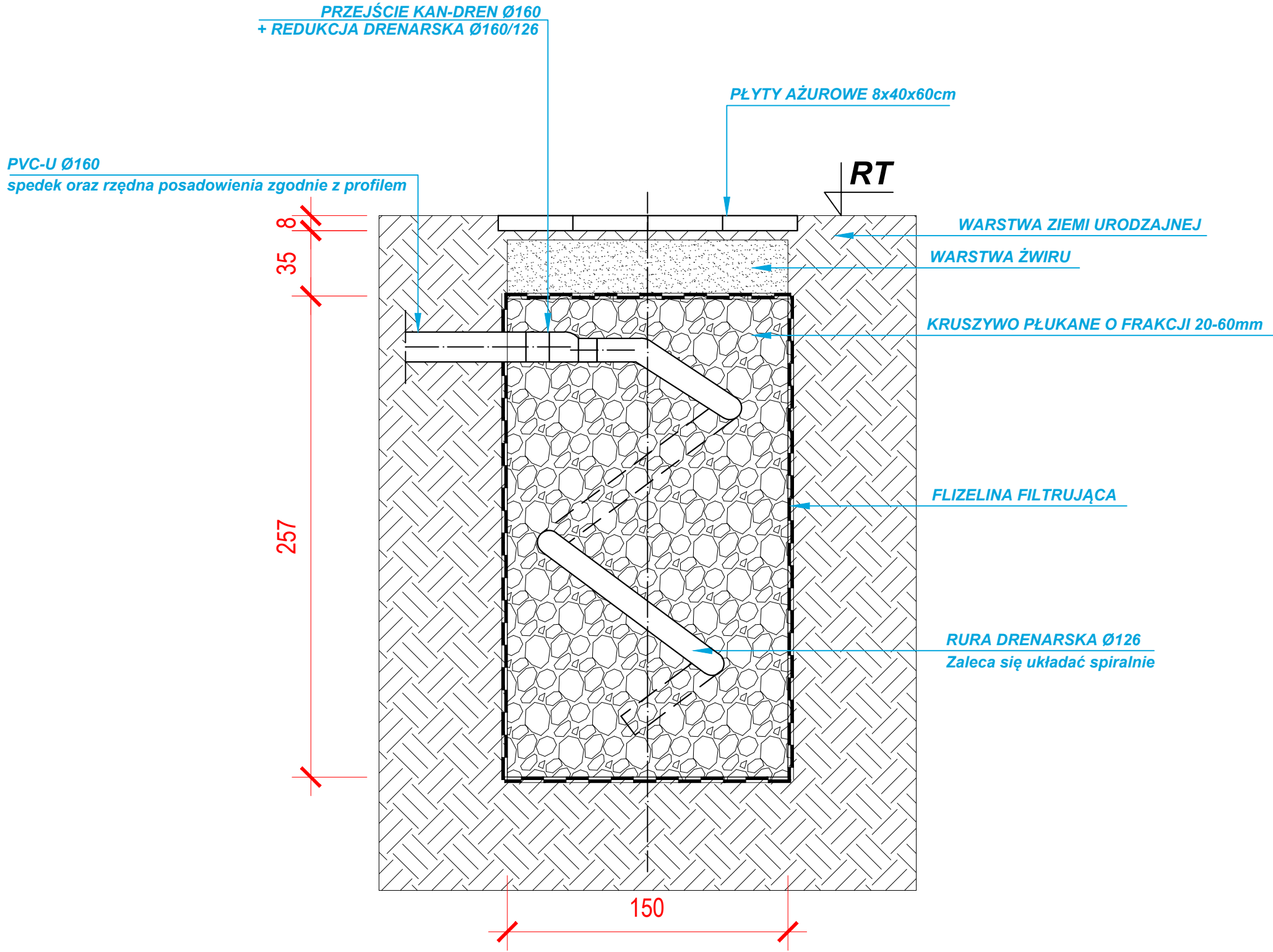


PRZEKRÓJ PRZEZ DÓŁ CHŁONNY



UWAGI:

1. Z uwagi na brak możliwości odprowadzenia wody deszczowej do kanalizacji projektuje się dół chłonny wypełniony kruszywem płukany umożliwiając rozszczenie wód opadowych.
2. Dół chłonny wykonać zgodnie ze schematem.
3. Dół chłonny powinien mieć głębokość min. 3m.
4. Wprowadzenie wód opadowych do dołu należy wykonać zgodnie z rysunkiem profilu podłużnego oraz planem sytuacyjnym.
5. Rzędna wpięcia dostosować do warunków terenowych.
6. Zaleca się ułożenie rury drenarskiej DN126 w dole chłonnym aby zapewnić równomierne rozszczenie na całej głębokości dołu.
7. Rurę drenarską układać spiralnie.
8. Do zasypania dołu chłonnego stosować kruszywo płukane o frakcji 20-60mm.
10. Przed zasypaniem, krawędzie wykopu winny być dodatkowo zabezpieczone flizeliną filtrującą.
11. Połączenie rur drenarskich z przewodem doprowadzającym wykonać za pomocą systemowych złączek, redukcji zgodnie z kartą katalogową producenta. Dobrano system drenarski wykonany z rur PVC-U firmy Wavin.
12. Po całkowitym zasypaniu dołu chłonnego zaleca się ułożenie na powierzchni płyt ażurowych o wymiarach 8x40x60cm.
13. Przed przystąpieniem do prac wymiary sprawdzić na budowie.
14. Podani producenci są przykładowymi służącymi do określenie tzw. standardów jakościowo-estetycznych. Wykonawca może zastosować produkty innych producentów pod warunkiem zachowania parametrów technologicznych i estetycznych zawartych w projekcie oraz pisemnej akceptacji autora niniejszej dokumentacji oraz inwestora.
15. Niniejszy projekt rozpatrywać łącznie z planem sytuacyjnym oraz profilem podłużnym.
16. Niniejszy projekt jest podstawą do opracowania przez wykonawcę własnego projektu warsztatowego. Wykonawca zobowiązany jest do uzgodnienia opracowanego przez siebie projektu warsztatowego z autorem niniejszego projektu.

NAZWA OBIEKTU:	Budowa boiska ze sztuczną nawierzchnią	<b>S.05</b>
LOKALIZACJA:	m. Jasienica, dz. nr 942/1 i 942/2, gm. Myślenice	
INWESTOR:	Rzymskokatolicka Parafia pw. Świętej Anny w Jasienicy	M A J 2 0 1 7
BRANŻA:	SANITARNA	SKALA:
TYTUŁ RYSUNKU:	<b>SCHEMAT DOŁU CHŁONNEGO</b>	<b>1:25</b>
Projektant: mgr inż. Konrad STOLARZ, upr. MAP/0354/PWBS/15	podpis:	
Opracował: mgr inż. Paweł Biel		