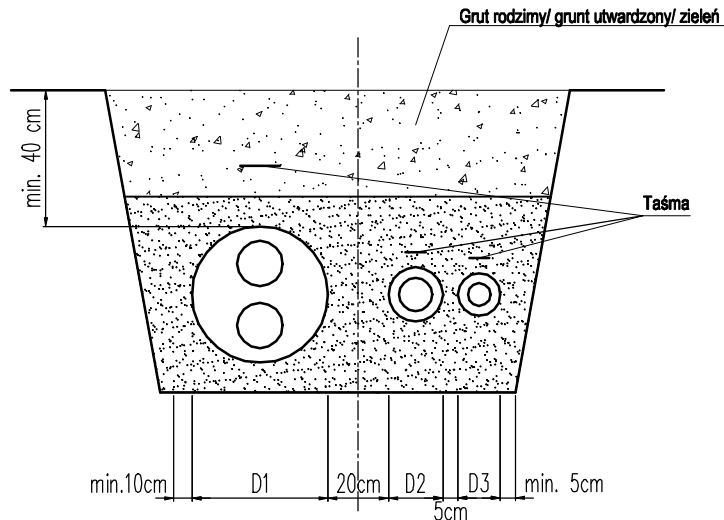
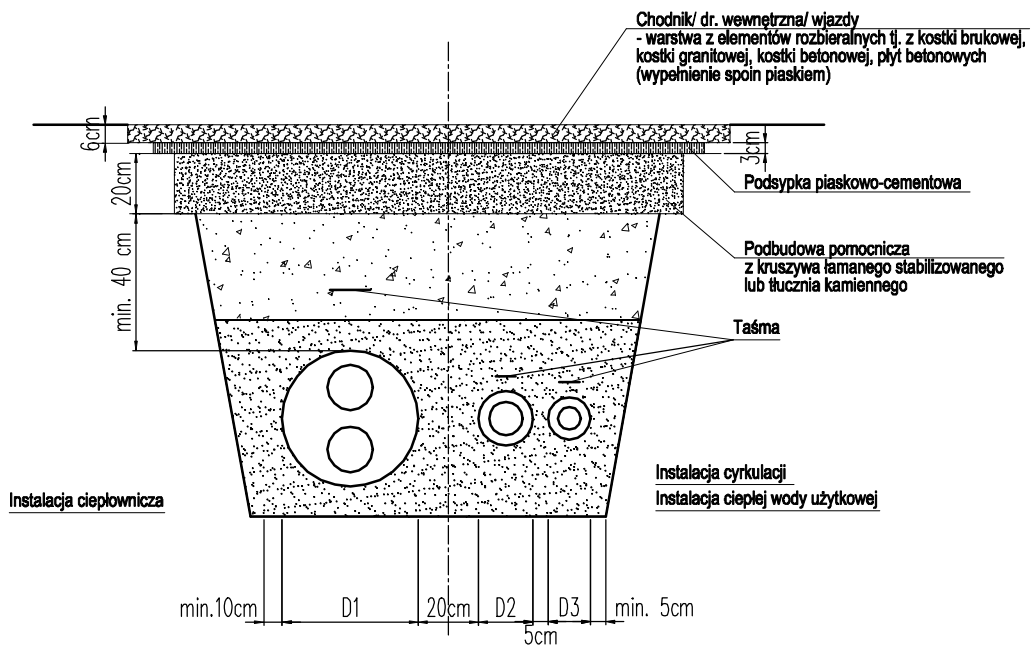


ROZMIESZCZENIE RUR W WYKOPIE - W TERENIE ZIELONYM



ROZMIESZCZENIE RUR W WYKOPIE - ODTWORZENIE NAWIERZCHNI



D1, D2, D3- średnica płaszczu PEHD

1. Minimalna grubość podsypki i obsypki piaskowej dla rur podwójnych (D1) wynosi 10 cm, a dla rur pojedynczych tworzywowych (D2 i D3) 5 cm.
2. Minimalne przekrycie dla obszarów bez ruchu kołowego rurociągów wynosi 40cm.
3. Pod drogami (obciążenie ruchem kołowym) przekrycie powinno wynosić 40cm do podstawy nawierzchni.
4. W przypadku mniejszych odległości rury zabezpieczyć przed nadmiernym naciskiem poprzez zastosowanie rur ochronnych lub żelbetonowych płyt odciążających.
5. W miejscach montażu spoin spawanych i montażu muf wykop pogłębić do ok. 40cm i poszerzyć na boki ok. 50 cm.

Inwestor: Zakład Karny ul. Sobieskiego 298, 42-580 Wojkowice			
Objekt: Zewnętrzna instalacja kanalizacji deszczowej i sanitarnej Zewnętrzna instalacja ciepłownicza i ciepłej wody użytkowej			
Temat proj.: "Przebudowa systemu kanalizacji sanitarnej i deszczowej na terenie Zakładu Karnego w Wojkowicach, woj. śląskie oraz inwestycji- Przebudowa sieci przesyłowych c.o. i c.w.u. zasilających obiekty Zakładu Karnego w Wojkowicach, woj. śląskie"			
Temat rys.: Rury ciepłownicze i rury ciepłej wody użytkowej z cyrkulacją- schemat rozmieszczenia rur w wykopie- rysunek typowy			
Imię i Nazwisko		podpis	-
Projektował:	mgr inż. Łukasz Kłak upr. nr SLK/2302/POOS/08 - wod-kan-gaz-co		data: Lipiec 2024 r.
			nr proj.: 789/AŻ/24
Sprawdził:	mgr inż. Agnieszka Żychoń upr. nr SLK/6634/PBS/16 - wod-kan-gaz-co		nr rys.: 10