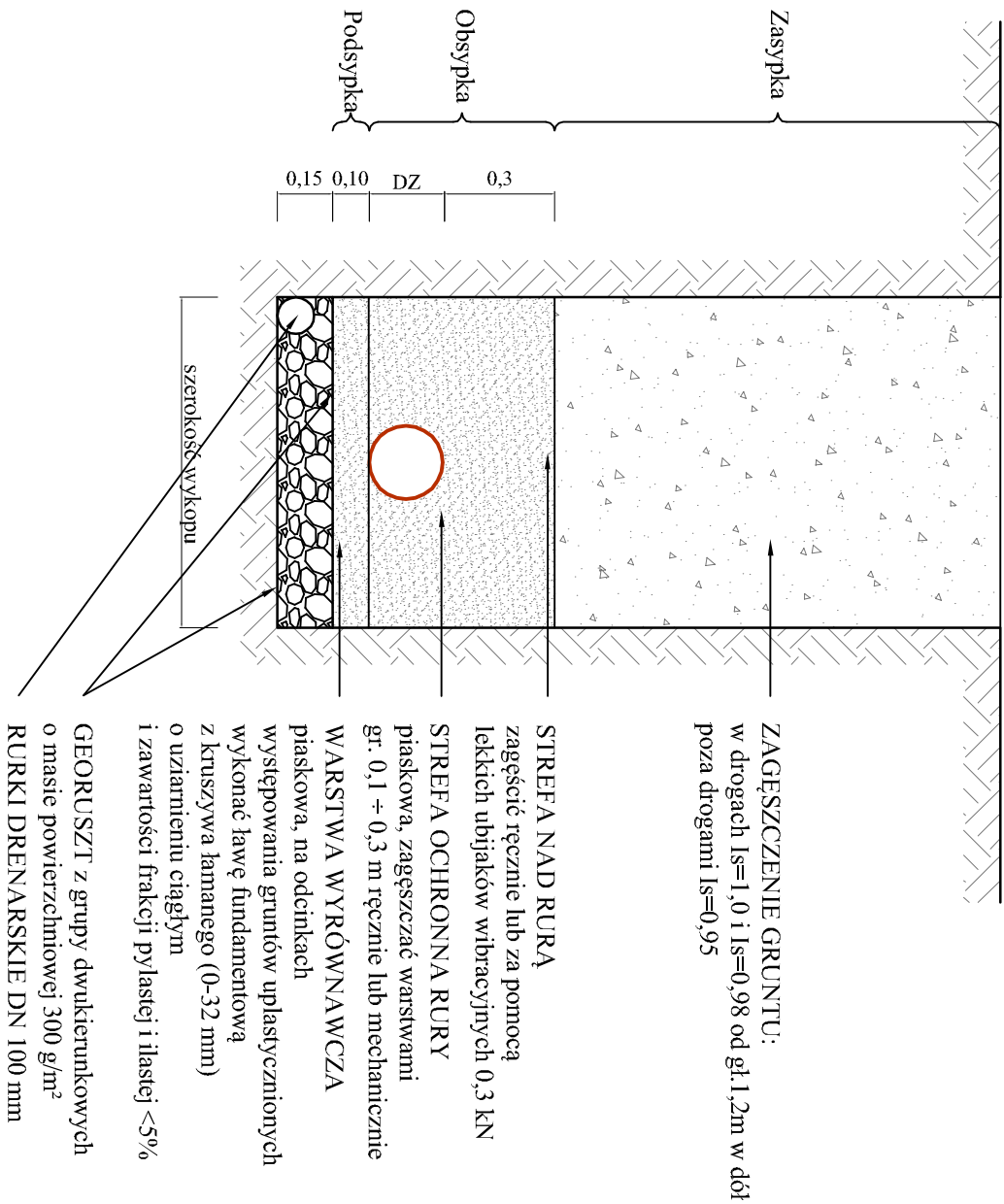
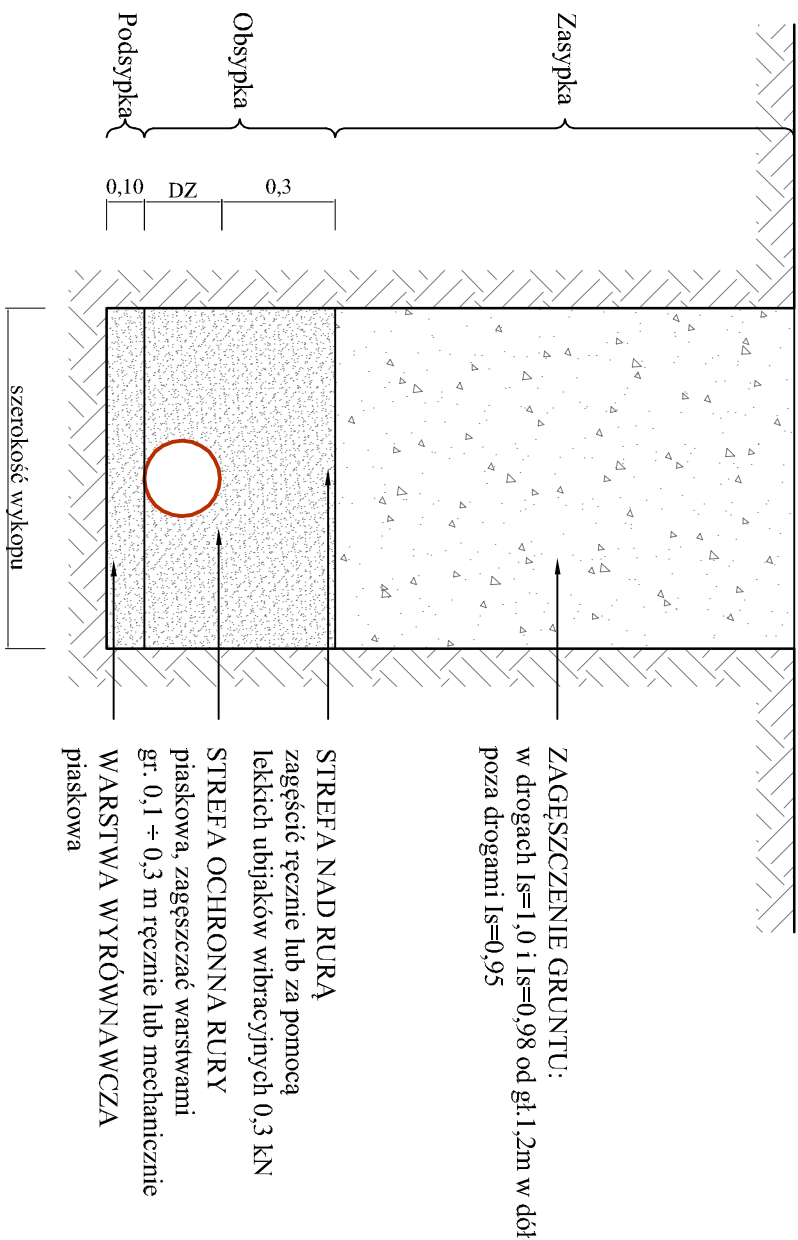


WYKOP W GRUNTACH UPŁASTYCZNIONYCH



- UWAGI:
1. Na podsypkę i obsypkę stosować piasek gruby i średni o bardzo dobrym uziarnieniu ($d=d_{60}/d_{10}>5$) i zawartości frakcji pyłastej i ilastej < 5%.
 2. Dno wykopu ukształtować odpowiednio do wymaganego spadku i głębokości, w przypadku przekopu ponad wymaganą głębokość i naruszeniu gruntu rodzimego dno wykopu należy wyrównać zagęszczonym piaskiem.
 3. Do zagęszczania zasyпки w strefie rury oraz 30 cm nad jej wierzch należy stosować lekkie ubijaki do 0,3 kN, ciężkie urządzenia mogą być stosowane po przykryciu rury warstwą 1 m z odpowiednim zagęszczeniem.
 4. Należy zwrócić szczególną uwagę na odpowiednie zagęszczenie gruntu, zgodnie z dokumentacją.
 5. Zagęszczenie obsypki wykonywać jednocześnie z podnoszeniem obudowy wykopu

WYKOP W GRUNTACH SUCHYCH



PRZEDSIĘBIORSTWO URZĄDZEŃ OCHRONY ŚRODOWISKA biotop Sp. z o.o. ® <small>22-400 Zamosć, ul. Jasna 4/4 www.biotop-zamosc.pl</small>			
Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami, pompywniami i zasilaniem elektrycznym w msc. Grabina oraz częściowo w msc. Nieprześnia i Buczyzna, gmina Bochnia			
WYPEŁNIENIE WYKOPU			
Inwestor: Gmina Bochnia ul. Kazimierza Wielkiego 26, 32-700 Bochnia			
Projektował br. sanit.:	<i>mgr inż. Joanna Curyło</i> nr upr. bud. LUB/0049/POOS/08	PB	
Opracował br. sanit.:	<i>mgr Sylwia Bezlada</i> <i>mgr inż. Jarosław Branny</i> <i>mgr inż. Grzegorz Kowalczyk</i> <i>mgr inż. Kamil Kowalski</i> <i>mgr inż. Małgorzata Malyszek</i>	Data: 03.2019r.	
Sprawdził br. sanit.:	<i>mgr inż. Joanna Rzeszupek</i> nr upr. bud. 74/2003	Skala: -	
Nr rysunku:		13	