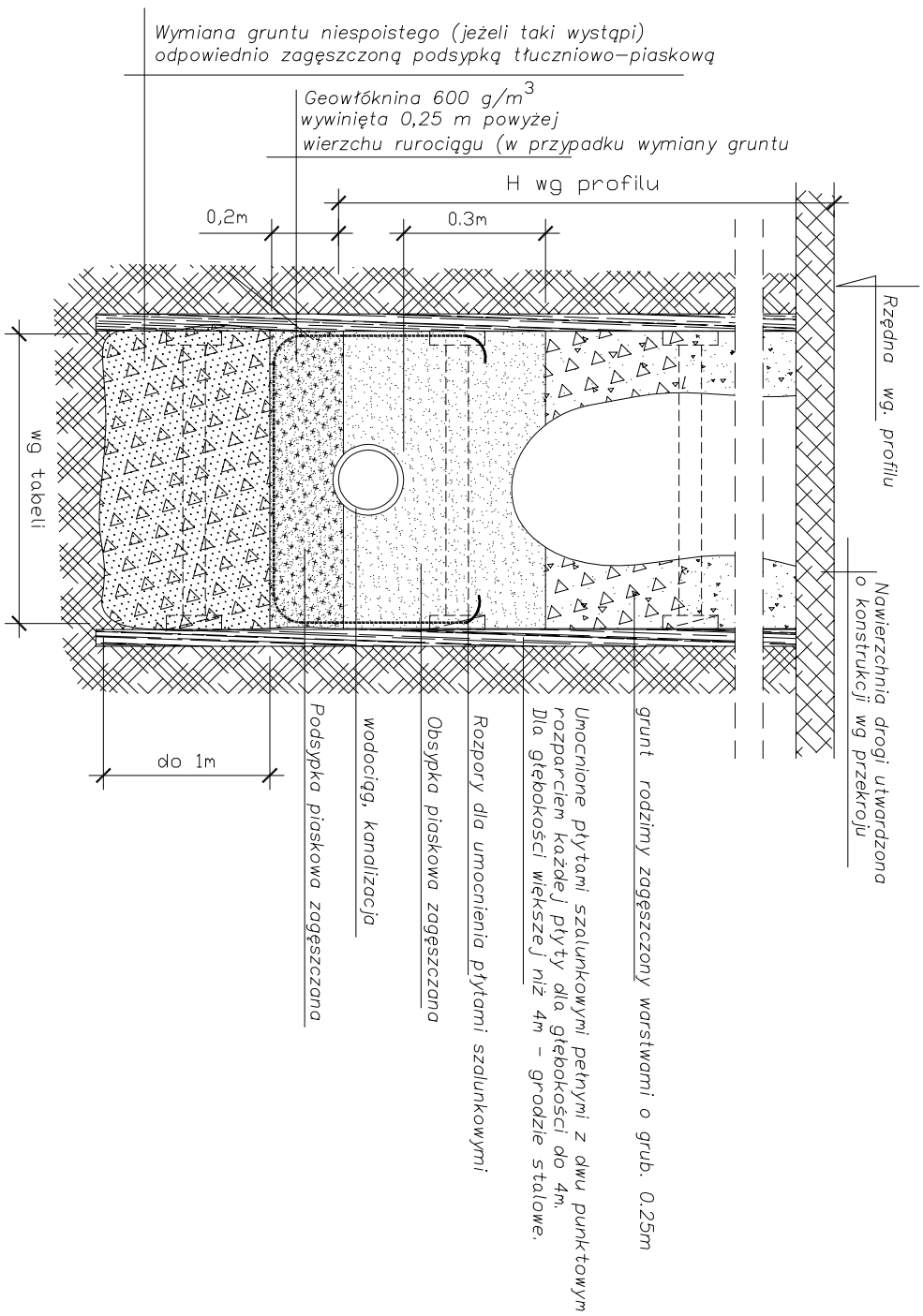


PRZEKRÓJ WYKOPU Z WYMIANĄ GRUNTU
skala 1:25 – wymiary w m



PRZEKRÓJ WYKOPU Z DOGRIPIENIEM RUROCIAGU
 skala 1:25 – wymiary w m

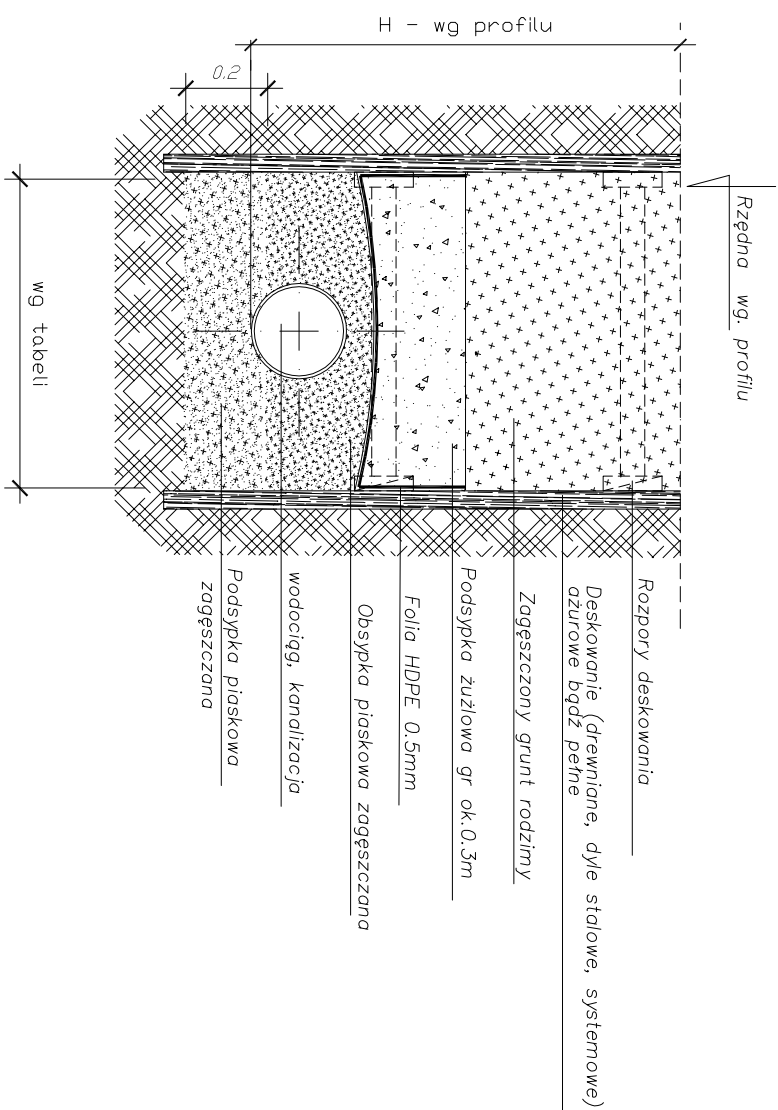


Tabela szerokości wykopu

średnica	szerokość wykopu
Dz160	1,0m
Dz200	1,0m
Dz250	1,1m
≥ Dz315	1,2m

UWAGA:

- Masa po zgęszczeniu powinna wynosić 0,5cm ponad istniejącą powierzchnię jezdni
- Wymagany stopień zgęszczenia >0,98
- kruszywo wg. BN-84/67774 -02

Wykopy wykonać:

	80% –	długości wg. rysunku wykupu bez wymiany gruntu
	20% –	długości wg. rysunku wykupu z wymianą gruntu
Każdorazowo warunki wykonania wykupu		weryfikować dla warunków budowy i uzgadniać z inspektorem nadzoru.

NINIEJSZY PROJEKT JEST WŁASNOŚCIĄ FIRMY EKOSANITECH WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE

Jednostka proj.: EkoSaniTech 43-502 Czechowice-Dziedzice, ul. Wypianskiego 19/7 tel.: 691-958-651, e-mail: biuro@ekosanitech.pl	
Inwestor: PIM Sp. z o.o. 43 - 502 Czechowice-Dziedzice, ul. Szarych Szeregów 2	
Zadanie: Projekt budowlano-montażowy, przebudowy sieci wododajnej wraz z przyłączami do budynków przy ul. Białej od komory redukcyjnej przy ul. Zabrzeżskiej w Ligocie do komory zakładowej w Miazdowicach za budynkiem nr 661, przy ul. Rolników od budynku nr 29 do komory redukcyjnej przy ul. Zabrzeżskiej w Ligocie	
Nazwa rysunku: WYTYCZNE WYKONANIA WYKOPU DOCIEPLENIE RUROCIĄGU (rysunek typowy)	Skala: 1:25
Projektował: mgr inż. Tomasz Nawieśniak (SLK/0660/PWOS/04)	RYS.
Sprawdził: mgr inż. Grzegorz Marek (SLK/SI/6196/09)	
Opracował: mgr inż. Marcin Kominek	
podpis	
podpis	
podpis	
	7.2