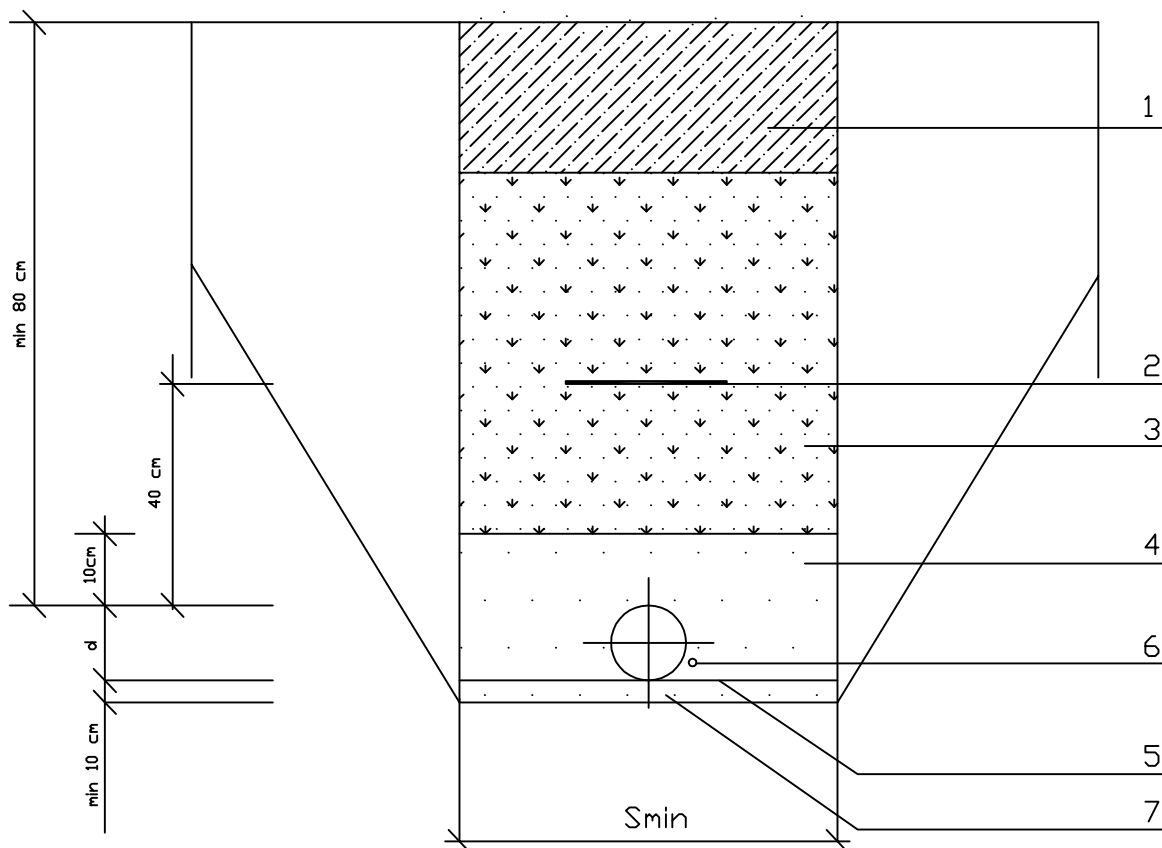


# Przekrój wykopu pod ułożenie gazociągu



$$S_{min} = d + 25 \text{ cm}$$

1. Warstwa ziemi.
2. Taśma ostrzegawcza perforowana żółta z PE szer.20cm.
3. Zасыпка gruntem rodzimym lub piaskiem.
4. Ochronna warstwa piasku - nasypka grubości min.10cm.
5. Projektowany odcinek przyłącza.
6. Drut identyfikacyjny DY - 1.5mm.
7. Warstwa wyrównawcza z piasku - podsypka gr.min.10cm.

Uwaga:

W miejscu wykonywania ewentualnych połączeń w wykopie należy: poszerzyć do min.60cm + d przewodu.

<b>Drogowskaz s.c.</b>		M. Gwiazdowski, A. Sosnowski, M. Grzybowska ul. Elewatorska 13/22, 15-620 Białystok tel. (085) 652 06 80, e-mail: drogowskaz-sc@o2.pl	
Stadium : <b>P.W.</b>	Nazwa rysunku: <i>Przekrój wykopu</i> Obiekt: <i>Budowa gazociągu niskiego ciśnienia &lt;2,5 kPa Elk ul. Suwalska</i>	Rysunek nr: <b>A</b>	Data : <b>26.04.2016</b>
Skala <b>----</b>			
Projektant: <b>BRANŻA SANITARNA</b>			
Imię i nazwisko nr upr.:	Podpis:		
mgr inż. Agata Fiedoruk-Walko PDL/0049/PWOS/12			