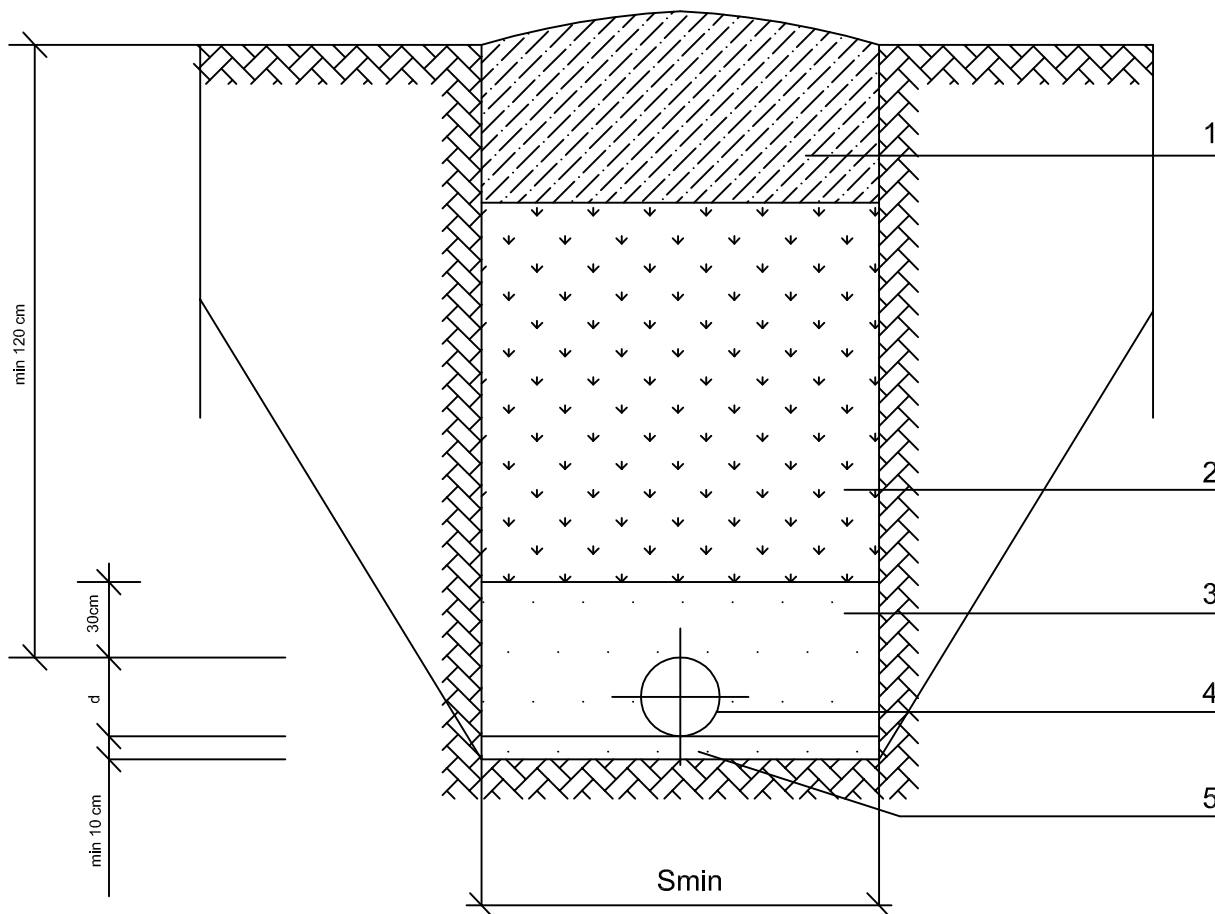


# PRZEKRÓJ WYKOPU POD UŁOŻENIE KANALIZACJI



1. Warstwa ziemi.  $S_{min} = d + 25 \text{ cm}$
2. Zasyпка gruntem rodzimym lub piaskiem.
3. Ochronna warstwa piasku - nasypka grubości min.30cm.
4. Projektowana kanalizacja deszczowa.
5. Warstwa wyrównawcza z piasku - podsypka gr.min.10cm.

## Uwaga:

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

<span style="font-size: small; vertical-align: middle;"> <b>Wojciech Grabowski</b>                  ul. Kołodziejka 25c, 15-256 Białystok                  tel. 509898001, e-mail: sbkim@o2.pl                  NIP 5431703105, REGON 368771896             </span>			
Stadium :	Nazwa rysunku: <b>przekrój wykopu</b>	Rysunek nr :	
<b>P.W.</b>	Obiekt:	<b>B</b>	
Skala :	Rozbudowa Ronda Polskiej Organizacji Wojskowej wraz z niezbędną rozbudową ul. E. Plater i ul. Gen W Sikorskiego w ciągu drogi wojewódzkiej nr 652 w Suwałkach branża sanitarna	Data :	
-----		11.2020	
<b>BRANŻA SANITARNA</b>			
Opracował:			
Imię i nazwisko nr upr.:	Podpis:		
mgr inż. Agata Fiedoruk Walko nr upr. PDL/0049/PWOS/12			
Współpraca: inż. Mariusz Walko			