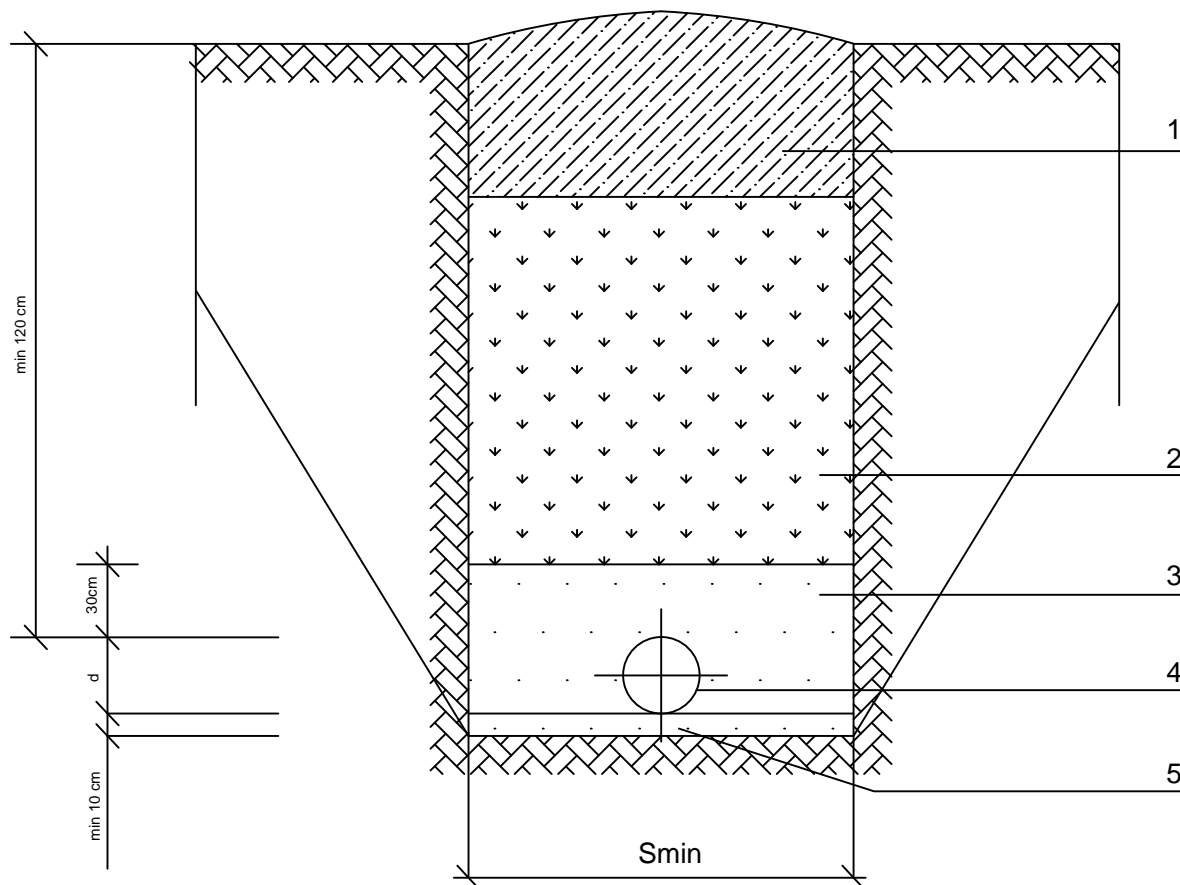


PRZEKRÓJ WYKOPU POD UŁOŻENIE KANALIZACJI DESZCZOWEJ



1. Warstwa ziemi.
2. Zasyпка gruntem rodzimym lub piaskiem.
3. Ochronna warstwa piasku - nasypka grubości min.30cm.
4. Projektowane przyłącze.
5. Warstwa wyrównawcza z piasku - podsypka gr.min.10cm.

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

Uwaga:

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

Pracownia projektowa BETAS Katarzyna Krakos, ul. Kowalskiego 10/22,
16-400 Suwałki, tel. 666 313 909, e-mail kw.betas@gmail.com

Temat:	Przebudowa i budowa odcinków dróg gminnych wraz z infrastrukturą w kwartale ulic: T. Kościuszki - gen. J. Dwernickiego - T. Noniewicza - Muzyczna w Suwałkach - ETAP II.	
Adres:	m. Suwałki, gm. m. Suwałki,	SKALA B/S
Inwestor:	PREZYDENT MIASTA SUWAŁK, ul. Mickiewicza 1, 16-400 Suwałki	
Rysunek:	PRZEKRÓJ WYKOPU POD UŁOŻENIE RUROCIĄGU KANALIZACJI SANITARNEJ I KANALIZACJI DESZCZOWEJ	25.10.22
Zespół projektowy:		
b.sanitarna projektant	mgr inż. Edyta Łysenko PDL/0053/POOS/09	
b.sanitarna sprawdzający	mgr inż. Danuta Piszczatowska SUW-75/90	
		NR RYS. S5