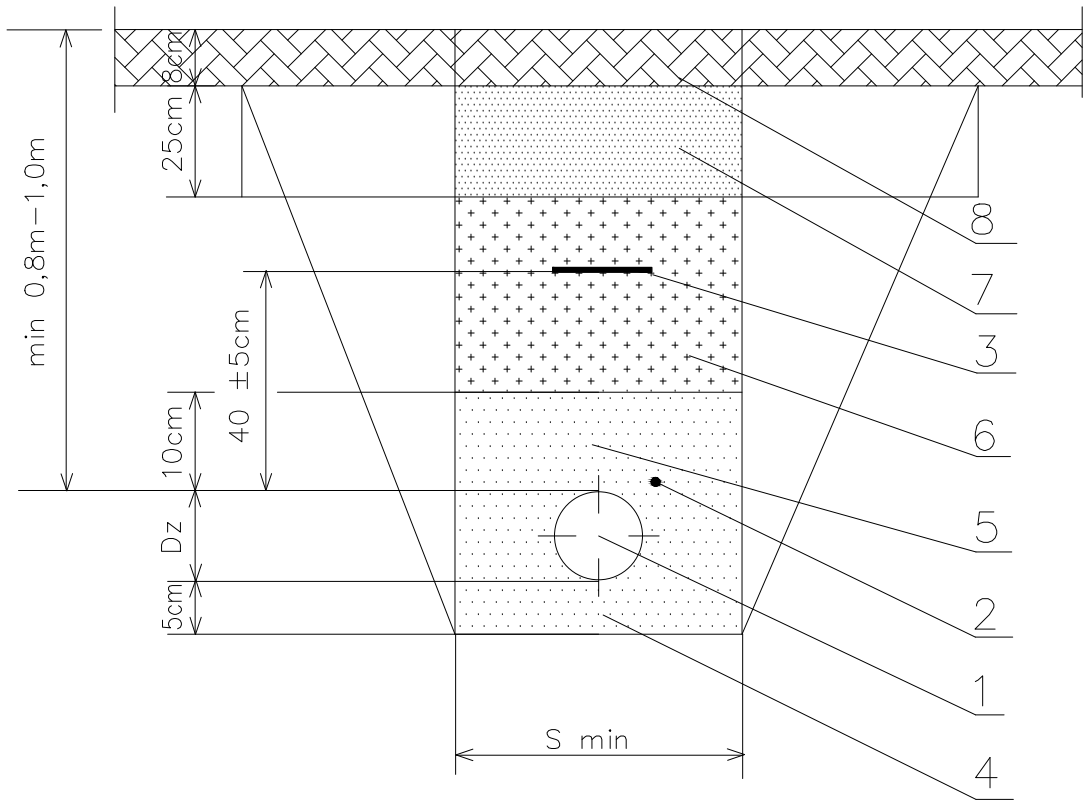


PROFIL WYKOPU  
DLA GAZOCIĄGÓW Z RUR PE  
(teren utwardzony)



- 1 – rura gazowa przewodowa z PE  
2 – drut lokalizacyjny w izolacji DY 1,5mm<sup>2</sup>  
3 – tasma ostrzegawcza, żółta z napisem "GAZ"  
4 – warstwa wyrównawcza piasku – podsypka min 5cm  
5 – ochronna warstwa piasku – nadsypka min 10cm  
6 – zasyпка gruntem rodzimym  
7 – warstwa podbudowy pod kostkę – piaskowo–betonowa min 25cm  
8 – Nawierzchnia utwardzona – kostka wibroprasowana

UWAGA

- POSZCZEGÓLNE WARSTWY NALEŻY ZAGĘSZCZAĆ
- MINIMALNA SZEROKOŚĆ WYKOPU S<sub>min</sub> WYNOSI Dz+0,2m DLA RUR MONTOWANYCH POZA WYKOPEM, MINIMALNA SZEROKOŚĆ WYKOPU S<sub>min</sub> WYNOSI Dz+0,4m DLA RUR MONTOWANYCH W WYKOPIE LECZ NIE MNIEJ NIŻ 0,5m
- W MIEJSCACH POŁĄCZEŃ WYKONYWANYCH W WYKOPIE, WYKOP NALEŻY POSZEŻYĆ

Jednostka projektująca: <b>Tadeusz Żak</b> ul. H. Sienkiewicza 231B; 39-400 Tarnobrzeg fax. (15) 823 41 89; e-mail: firma.drogowa.twz@poczta.fm		Inwestor: Powiat Tarnobrzeski ul. 1 Maja 4 39-400 Tarnobrzeg
Nazwa inwestycji: "Rozbudowa drogi powiatowej nr 1130R ul.Mickiewicza w Nowej Dębie"		Stadium: PROJEKT TECHNICZNY
Nazwa rysunku: profil wykopu dla gazociągów z rur PE- teren utwardzony		Data: 11.2024
BRANŻA SANITARNA		
Projektant:	mgr inż. Barbara Sekulska-Dul upr. nr PDK/0165/POOS/23 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	Nr rysunku <b>7</b>
Sprawdzający:	mgr inż. Dorota Zych upr. nr PDK/0087/POOS/13 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych	