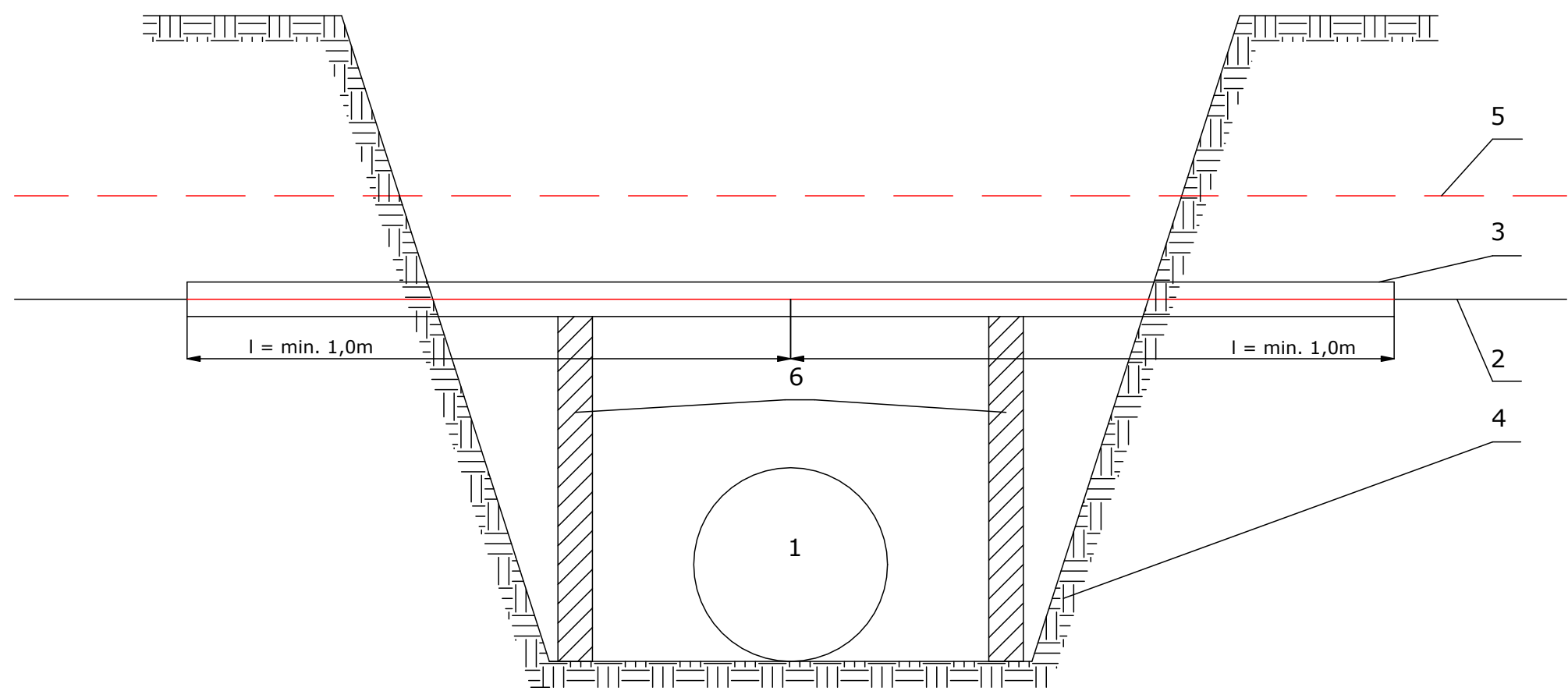


# Sposób wykonania skrzyżowania projektowanej sieci podziemnej z istn. kablem energetycznym



- Oznaczenia:
- 1. Projektowana sieć podziemna.
  - 2. Istniejący kabel energetyczny.
  - 3. Projektowany przepust ochronny.
  - 4. Obrys wykopu.
  - 5. Folia PCV.
  - 6. Wypory drewniane stosowane w zależności od szerokości wykopu.

- Uwaga:
- 1. Roboty winne być wykonywane przez uprawnionego elektryka.
  - 2. W przypadku gdy roboty będą prowadzone przez okres kilku dni, każdego dnia przed rozpoczęciem prac należy uzyskać w RE potwierdzenie odłączenia kabla.
  - 3. Prace ziemne w odległości min. 1,5m od kabla prowadzić ręcznie pod nadzorem Rejonu Energetycznego.
  - 4. W przypadku podnoszenia kabla i wykonywaniu jakichkolwiek prac na kablu, należy uzyskać zgodę i nadzór Rejonu Energetycznego.
  - 5. Wszelkie konsekwencje finansowe i prawne w przypadku uszkodzenia energetycznych urządzeń poniesie wykonawca inwestycji podstawowej.

## KOLEJNOŚĆ PRAC PRZY WYKONYWANIU SKRZYŻOWANIA

- 1. Uzgodnić z Rejonem Energetycznym termin wyłączenia kabla spod napięcia.
- 2. Po dopuszczeniu do pracy lub otrzymaniu oświadczenia o odłączeniu i uziemieniu kabla - ręcznie odkopać kabel.
- 3. Założyć przepust i uszczelnić go. Należy stosować przepusty dwudzielne.
- 4. Wykonać docelowy wykop.
- 5. W przypadku dużej szerokości wykopu zastosować wypory drewniane.
- 6. Zgłosić do odbioru zabezpieczenie w RE.
- 7. Przy zasypywaniu wykopu na przepuście ułożyć folię PCV o odpowiednim kolorze.

Zakład Budownictwa Inżynieryjnego Karol Szymański 18-300 Zambrów, Aleja Wojska Polskiego 27A lok. 100			
INWESTOR			
Gmina Zambrów ul. Fabryczna 3; 18-300 Zambrów			
Obiekt: Rozbudowa ciągu drogowego dróg gminnych nr 106023B i 106032B Wola Zambrowska - Stary Laskowiec, gmina Zambrów			
Stadium: Projekt techniczny			Branża: sanitarna
Nr rysunku: 7	Skala: b/s	Nazwa rysunku: Zabezpieczenie sieci eN - schemat	Data:
Opracował: mgr inż. Radosław Mieczkowski	Specjalność: sanitarna	Nr uprawnień: PDL/0043/POOS/08	Podpis:
Asystent projektanta: inż. Karol Żabiński			