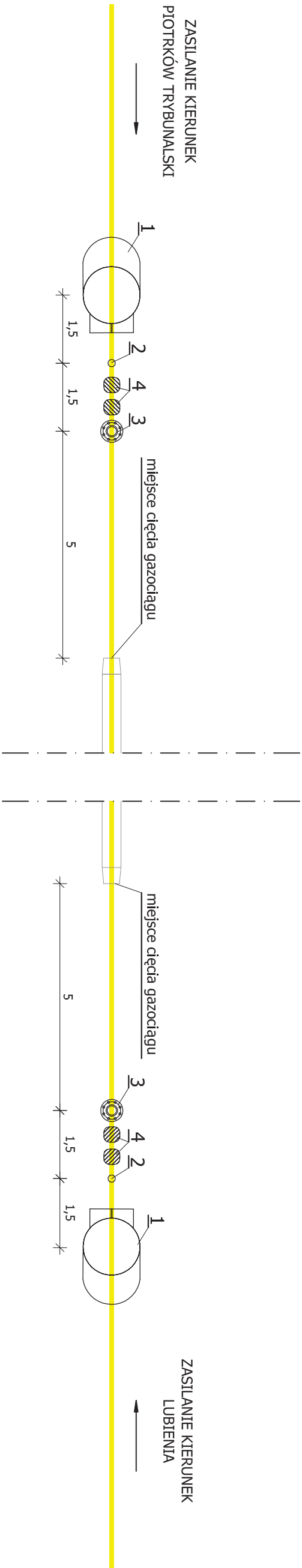


ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW DO WYKONANIA STOPOWANIA DLA GAZOCIĄGU (I)

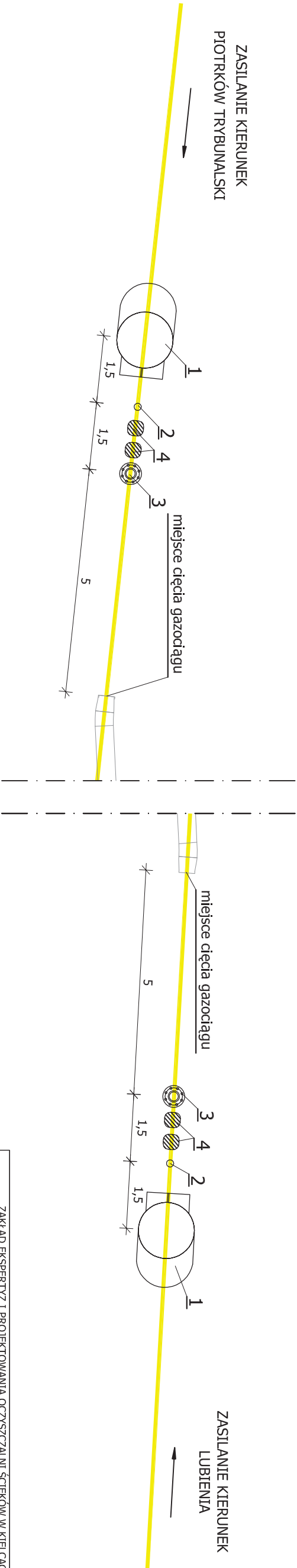
- 1. URZĄDZENIE DO WSTRZYMANIA PRZEPŁYWU DN350 Z FITTINGIEM STOPLE DN350 PN63 - 2 szt.
- 2. FITTING TOR 2" - 2 szt.
- 3. KRÓCIEC DO BALONOWANIA - 2 szt.
- 4. BALONY - 4 szt.



ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW DO WYKONANIA STOPOWANIA DLA GAZOCIĄGU

(II)

- 1. URZĄDZENIE DO WSTRZYMANIA PRZEPŁYWU DN350 Z FITTINGIEM STOPLE DN350 PN63 - 2 szt.
- 2. FITTING TOR 2" - 2 szt.
- 3. KRÓCIEC DO BALONOWANIA - 2 szt.
- 4. BALONY - 4 szt.



ZAKŁAD EKSPERTYZ I PROJEKTOWANIA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W KIELCACH					Opracowanie
	Imię i nazwisko	MGR INŻ. ADAM MARZEC			P.B.
Projektował	mgr inż. Ksawery Petters	SLK/1873/PWOS/07	Inż. sanitarna		Data
Opracował	-	-	-	-	01.2010
Sprawdził	mgr inż. Barbara Petters	SLK/2199/POOS/08	Inż. sanitarna		Skala
Investycja	Budowa dróg, sieci kanalizacji sanitarnej, deszczowej i wodociągowej dla terenów zabudowy produkcji w części terenu Konskich i sołectwa Kornica				1:100
Przebieg rysunku	WPIĘCIE HERMETYCZNE - WARIANT II				Nr rys. 7