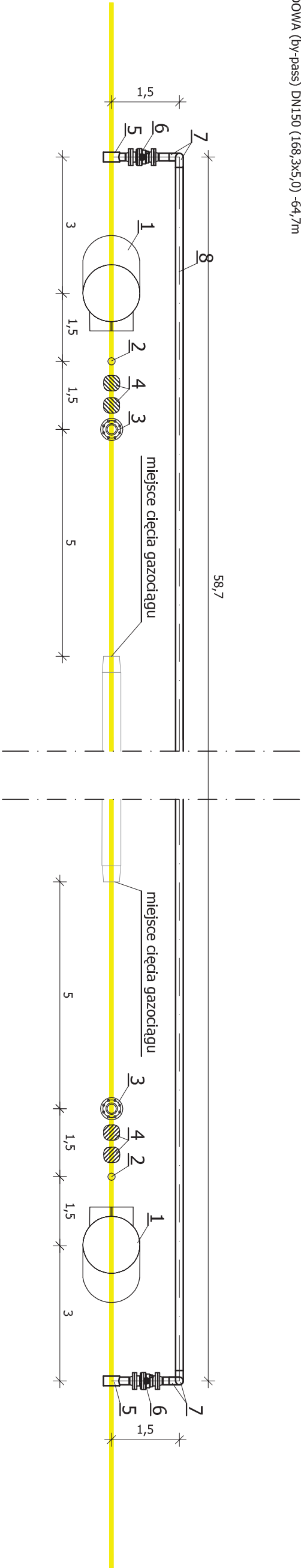


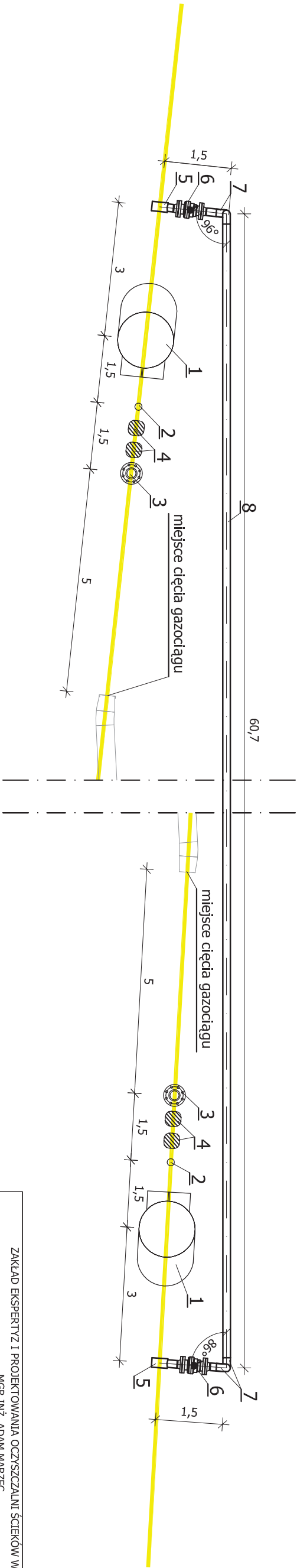
ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW DO WYKONANIA BY-PASS'U DLA GAZOCIĄGU (I)

- 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.
- 5. KRÓCIEC OBEJŚCIOWY - 2 szt.
- 6. KUREK KULOWY KOLNIERZOWY DN150 PN63 Z ZESTAWEM KOLNIERZY Z SZYJKĄ - 2 kpl.
- 7. KOLANO HAMBURSKIE 90° DN150 (168,3x5,0) - 4 szt.
- 8. RURA PRZEWODOWA (by-pass) DN150 (168,3x5,0) -64,7m



ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW DO WYKONANIA BY-PASS'U 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.
- 5. KRÓCIEC OBEJŚCIOWY - 2 szt.
- 6. KUREK KULOWY KOLNIERZOWY DN150 PN63 Z ZESTAWEM KOLNIERZY Z SZYJKĄ - 2 kpl.
- 7. KOLANO HAMBURSKIE 90° DN150 (168,3x5,0) - 4 szt.
- 8. RURA PRZEWODOWA (by-pass) DN150 (168,3x5,0) -66,7m



ZAKŁAD EKSPERTYZY I PROJEKTOWANIA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W KIELCACH					Opracowanie
		MGR INŻ. ADAM MARZEC		Podpis	P.B.
	Imię i nazwisko	Numer uprawnień	Specjalność		Data
Projektował	mgr inż. Ksawery Petters	SLK/1873/PWOS/07	inż. sanitarna		01.2010
Opracował	-	-	-	-	
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				
Przebieg rysunku					Nr rys.
WPIĘCIE HERMETYCZNE - WARIANT I					6