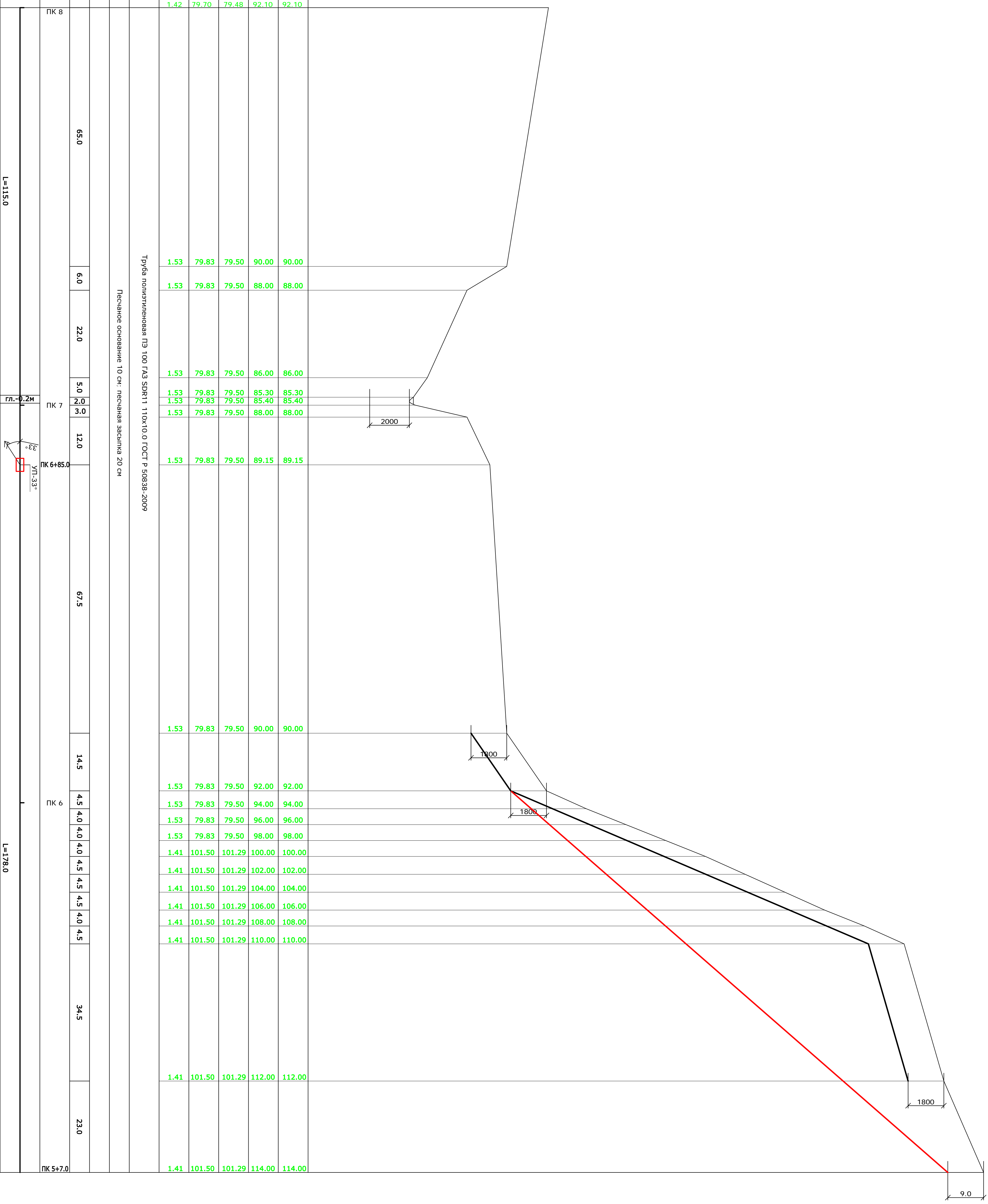


М 1:500 по горизонтали
М 1:100 по вертикали

Условный горизонт 75.00

Отметка земли проектная, м	92.10	90.00	88.00	86.00	85.30	85.40	88.00	89.15	90.00	92.00	94.00	96.00	98.00	100.00	102.00	104.00	106.00	108.00	110.00	112.00	114.00	
Отметка земли фактическая, м	92.10	90.00	88.00	86.00	85.30	85.40	88.00	89.15	90.00	92.00	94.00	96.00	98.00	100.00	102.00	104.00	106.00	108.00	110.00	112.00	114.00	
Отметка дна траншеи, м	79.48	79.50	79.50	79.50	79.50	79.50	79.50	79.50	79.50	79.50	79.50	79.50	79.50	79.50	79.50	79.50	79.50	79.50	79.50	79.50	79.50	
Отметка верха трубы, м	79.70	79.83	79.83	79.83	79.83	79.83	79.83	79.83	79.83	79.83	79.83	79.83	79.83	79.83	79.83	79.83	79.83	79.83	79.83	79.83	79.83	
Глубина траншеи, м	1.42	1.53	1.53	1.53	1.53	1.53	1.53	1.53	1.53	1.53	1.53	1.53	1.53	1.53	1.53	1.53	1.53	1.53	1.53	1.53	1.53	
Обозначение трубы и тип изоляции	Труба полипропиленовая ПЭ 100 ГАЗ SDR11 110х10.0 ГОСТ Р 50838-2009																					
Основание	Песчаное основание 10 см; песчаная завалка 20 см																					
Уклон, %	Длина, м																					

Расстояние, м	65.0	6.0	22.0	5.0	2.0	12.0	67.5	14.5	4.5	4.0	4.0	4.0	4.5	4.5	4.5	4.5	4.0	4.5	34.5	23.0		
Пикет	ПК 8																					
Развернутый план	L=115.0																					
	ПК 7																					
	ПК 6+85.0																					
	ПК 6																					
	ПК 5+7.0																					



L=115.0

L=178.0

гп.-0.2м

УП-33^е

9.0

This document was created with Win2PDF available at <http://www.win2pdf.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.
This page will not be added after purchasing Win2PDF.