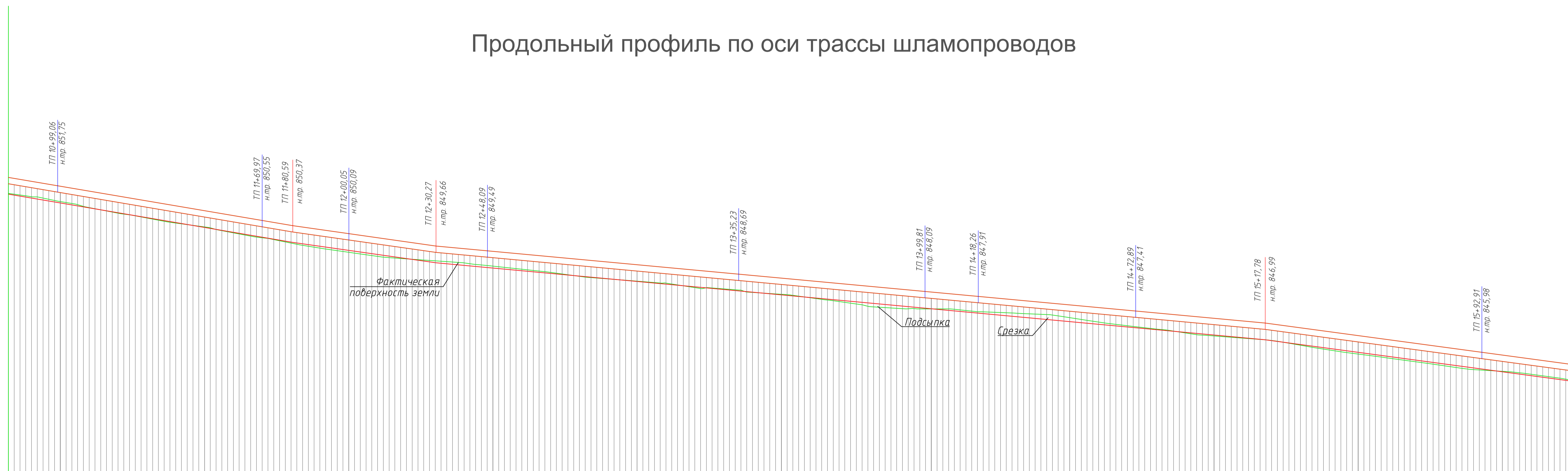


Продольный профиль по оси трассы шламопроводов



М 1:100 по вертикали
М 1:1000 по горизонтали
Усл. Горизонт 842,00 м

Отметка земли проектная, м	[Graphical representation of projected ground elevations]	
Отметка земли фактическая, м	[Graphical representation of actual ground elevations]	
Отметка верха несущей конструкции, м	[Graphical representation of support structure top elevations]	
Отметка низа трубы, м	[Graphical representation of pipe bottom elevations]	
Уклон, %	14,6,90°	16,97% 49,68
Длина, м	287,51	9,29% 153,43
Обозначение трубы и тип изоляции	Трубы стальные электросварные прямошовные 2D 219х9мм по ГОСТ 10704-91. Утеплитель - скорлупа t=40мм	
Основание	2,00	1,00
Расстояние между опорами, м	[Graphical representation of support distances]	
Пикетаж	10+82,00	10+99,06
Схема трассы в плане	Уг. 16 Δ - 12°	Уг. 17 Δ - 14°
	Уг. 18 Δ - 9°	Уг. 19 Δ - 8°
	Уг. 20 Δ - 7°	Уг. 21 Δ - 7°
	Уг. 22 Δ - 6°	Уг. 23 Δ - 2°
	Уг. 24 Δ - 2°	
	37,58°	119,43°