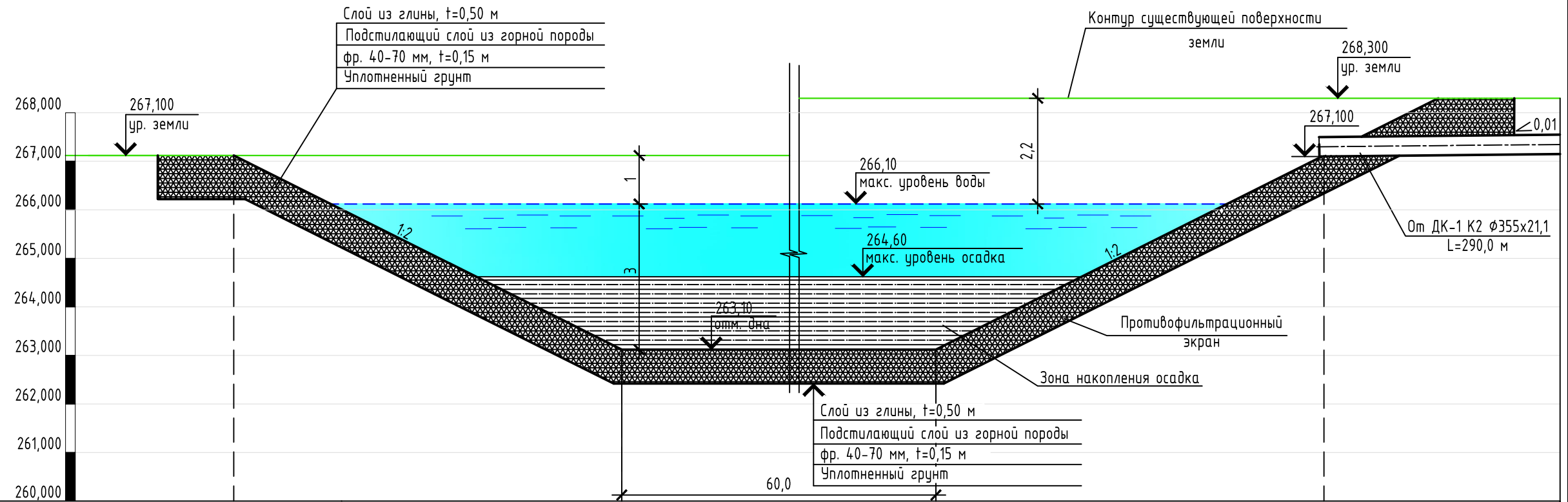


# Продольный профиль пруда-отстойника



ОТМЕТКА НИЗА ИЛИ ЛОТКА ТРУБЫ, м					267,10	
ПРОЕКТНАЯ ОТМЕТКА ЗЕМЛИ, м		267,10	267,10	268,30	268,30	
НАТУРНАЯ ОТМЕТКА ЗЕМЛИ, м		267,10	267,10	268,30	268,30	
ОБОЗНАЧЕНИЕ ТРУБЫ И ТИП ИЗОЛЯЦИИ					Труба ПЭ100 SDR17-355x21,1 ГОСТ 18599-2001	
ОСНОВАНИЕ		Основание под трубы ПЭ: гравийно-щебеночная подготовка h=150 мм и песчаная подушка h=150 мм по серии 3.008.9-6/86.0-28				
УКЛОН %		8,0	500	0,0	500	10
ДЛИНА, м		8,0	60,0	8,0	290	
РАССТОЯНИЕ, м		8,0	60,0	8,0	290	
НОМЕР КОЛОДЦА, ТОЧКИ, УГЛА ПОВОРОТА		Пруд-отстойник (V=4800 м³)				

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

16-325/005

1611.33-ИОСЗ

Корректировка проектной документации на строительство «Комплекса циклично-поточной технологии (ЦПТ-1 технологическая линия) вскрышных работ» филиала ОАО «УК «Кузбассразрезуголь» - «Бачатский угольный разрез»

Изм.	Кол.уч.	Лист	Индок.	Подпись	Дата
Разработал		Николаева		<i>Николаева</i>	05.12.16
Проверил		Умаков		<i>Умаков</i>	05.12.16
Н. контр.		Семенова		<i>Семенова</i>	05.12.16
ГИП		Умаков		<i>Умаков</i>	05.12.16

Продольный профиль пруда-отстойника

Стадия	Лист	Листов
П	2	

АО НПЦ "ЭТАЛОН"