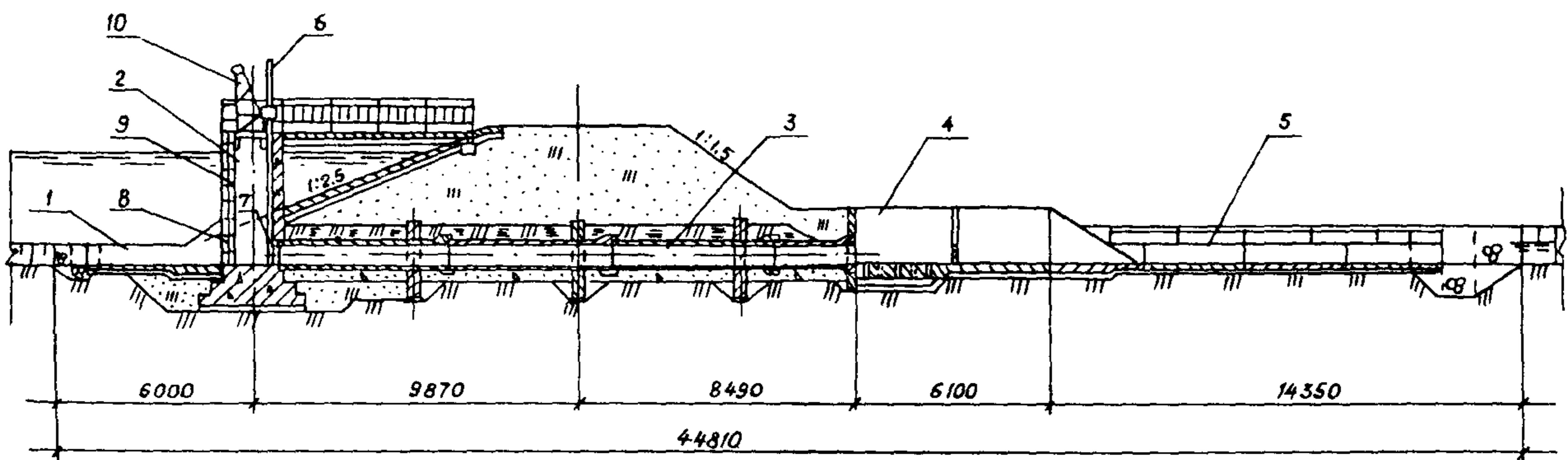
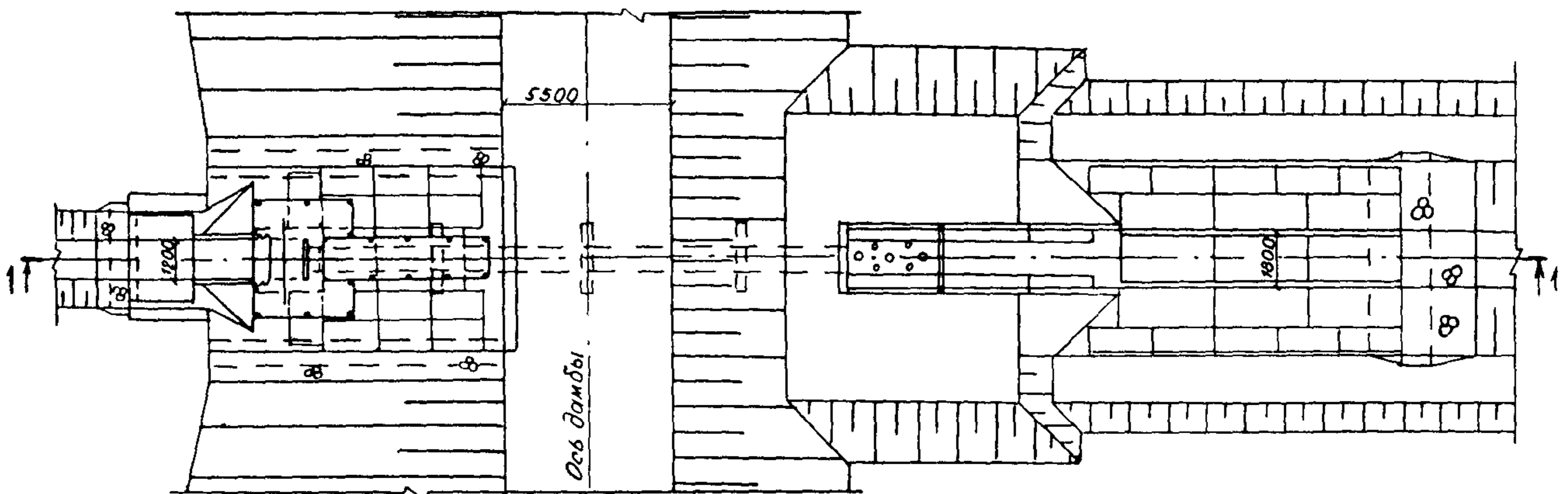


<b>СССР</b>	<b>СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ</b> Часть 2 ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ ПРЕДПРИЯТИЙ, ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 413-I-55.87
	<b>ЦИТП</b>	ДОННЫЙ ВОДОСПУСК НА НАПОР 3,5 м И РАСХОД 1,53 м <sup>3</sup> /с
МАРТ <b>1988</b>		

РАЗРЕЗ I-I



П Л А Н



ЭКСПЛИКАЦИЯ ЧАСТЕЙ СООРУЖЕНИЯ

ЭКСПЛИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

Поз.	Наименование	Кол.	Поз.	Наименование	Кол.
1.	Понур	1	6	Подъемник одновинтовой г.п. 2,5 т	1
2.	Оголовок	1	7	Затвор металлический	1
3.	Водопроводящая часть	1	8	Шандоры деревянные	8
4.	Водобой	1	9	Решетки металлические	8
5.	Рисберма	1	10	Подъемник для шандоров и решеток	1

ДОННЫЙ ВОДОСПУСК НА НАПОР 3,5 м И РАСХОД 1,53 м <sup>3</sup> /с	ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 413-1-55.87	Лист I Страница 2
---	----------------------------------	----------------------

## D1AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Донный водоспуск на напор 3,5 м и расход 1,53 м<sup>3</sup>/с с трубой диаметром 60 см (ДВ 3,5-60) предназначен для полного опорожнения питомных прудов и перепуска рыбы в рыбоуловитель.

Оголовок сооружения - из монолитного железобетона.

Водопроводящая часть - из железобетонных раструбных труб.

Водобой - из Г-образных железобетонных конструкций.

Понур и рисберма крепятся сборными железобетонными ребристыми плитами и монолитным бетоном.

Служебный мостик - железобетонная плита.

Наименование		Всего		D2BА СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ	
V1IA	СТОИМОСТЬ			Оголовок-монолитный железобетон	
V1IB	Общая сметная стоимость тыс.руб.		7,53	Трубы - сборные железобетонные по ГОСТ 6482.0-79; типоразмер - I; серии 3.820-7, вып.2; типоразмер - I.	
V1IC	строительно-монтажных работ	то же	6,57	Плиты - сборные железобетонные по сериям:	
V1IO	оборудования	"-	0,96	3.820-6, вып.5; типоразмеров - 2; 3.820-13, вып.I; типоразмер - I	
V1IV	Стоимость общая на расчетный показатель	руб.	4 921	Диафрагмы - монолитный железобетон	
V1JA	ТРУДОЕМКОСТЬ			Блоки - сборные железобетонные по серии 3.820.I-39; типоразмеров - 3.	
V1JF	Построечные трудовые затраты	чел.-дн.	153	Перильное ограждение - металлические конструкции индивидуального изготовления.	
V1JV	То же, на расчетный показатель	чел.-дн.	100	Наибольшая масса монтажного элемента 2,88 т (Г20.30-2).	
V1KA	РАСХОДЫ			СЗСА ОБОРУДОВАНИЕ	
V1KB	Расход строительных материалов			Подъемник одновинтовой г.п. 2,5 т масса 0,108 т - I шт.	
	Цемент, приведенный к М400	т	12,50	Затвор металлический масса 0,025 т - I шт.	
	То же, на расчетный показатель	то же	8,17	Шандоры деревянные масса 0,033 т - 8 шт.	
	Сталь	"-	3,30	Решетки металлические масса 0,025 т - 8 шт.	
	Сталь, приведенная к классам А-I и Ст.3	"-	3,61	Подъемник для шандоров и решеток масса 0,097 - I шт.	
	То же, на расчетный показатель	"-	2,36		
	Бетон и железобетон	м <sup>3</sup>	53,30		
	в том числе:				
	сборный	то же	16,10		
	Бетон и железобетон на расчетный показатель	"-	34,80		
	Лесоматериалы				
	Лесоматериалы, приведенные к круглому лесу	"-	6,23		



ДОННЫЙ ВОДОСПУСК НА НАПОР 3,5 м И РАСХОД 1,53 м <sup>3</sup> /с		ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 4I3-I-55.87	Лист 2 Страница 3
N1BD	РАСЧЕТНАЯ ТЕМПЕРАТУРА НАРУЖНОГО ВОЗДУХА минус 30°С		
G2DD	КЛИМАТИЧЕСКИЕ РАЙОНЫ И ПОДРАЙОН СССР II, III, IV		
G2EE	ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ - обычные		
Д О П О Л Н И Т Е Л Ь Н Ы Е   Д А Н Н Ы Е			
Проект разработан взамен типового проекта 4I3-I-I3			
За расчетный показатель принят расход воды 1 м <sup>3</sup> /с (всего расчетных единиц 1,53)			
Сметная документация составлена в нормах и ценах 1984 г.			
<b>В7EA</b>	<b>СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ</b>		
	Альбом I    Пояснительная записка и строительные чертежи. Спецификация оборудования. Ведомость потребности в материалах		
	Альбом II    Строительные изделия		
	Альбом III    Затвор. Рыбозаградительные решетки с подъемником (из Т.П.4I3-I-54.87)		
	Альбом IV    Сметная документация		
Объем проектных материалов, приведенных к формату А4    - 226 форматок			
<b>В7BA</b>	<b>АВТОР ПРОЕКТА</b>	Гидрорыбпроект, 107120, Москва, 4-й Сыромятнический пер.д.1	
<b>В7HA</b>	<b>УТВЕРЖДЕНИЕ</b>	утвержден и введен в действие приказом Минрыбхоза СССР от 07.08.87 № 442  Срок действия 1992 г.	
<b>В7KA</b>	<b>ПОСТАВЩИК</b>	Киевский филиал ЦИТИ 252057, г.Киев-57, ул.Эжена Потье, 12	
		Инв. № 22517 Катал.л. № 059496	