

 ЧАСТЬ 3 Раздел 2 Группа 2.110	ДЕТАЛИ ФУНДАМЕНТОВ КИЛЫХ ЗДАНИЙ, ВОЗВОДИМЫХ НА ПРОСАДОЧНЫХ ГРУНТАХ Выпуск 2 - Ленточные фундаменты и стены подвалов крупнопанельных зданий	ПАСПОРТ ТИПОВЫЕ ДЕТАЛИ СЕРИЯ 2.110-3п, ВЫПУСК 2 УДК 624.15
--	---	--

Разработан
КиевЗНИИЭП, Киев 133
Бульвар Леси Украинки, д.26
Утвержден и введен в
действие с 15 апреля 1972 г.
Государственный комитетом
по гражданскому строительству
и архитектуре при Госстрое
СССР
приказ № 5 от 24 января 1972 г.

Главный инженер проекта А.Уманский

Главник

? КиевЗНИИЭП/11-62-9.Медведев

Главник II

На односторонне

Чертежи типовых деталей ленточных фундаментов и стен подвалов предназначены для проектирования крупнопанельных килых зданий высотой до 9-ти этажей включительно, возводимых на лесовых просадочных грунтах I-го и II-го типов, с возможной величиной просадки основания здания

$$S_{\text{пр}} \leq 50 \text{ см.}$$

В СОСТАВ ВЫПУСКА ВКЛЮЧЕНЫ СЛЕДУЮЩИЕ ДЕТАЛИ:

Детали сборных и сборно-монолитных ленточных фундаментов под наружные и внутренние стены для зданий с подвалом, техническим подпольем и без подвала, детали устройства фундаментного пояса, детали соединения цокольных панелей наружных и внутренних стен подвала /техподполья/, детали устройства проемов в стенах подвала /техподполья/, детали перехода фундаментов от одной отметки заложения к другой, детали подпольных каналов, детали вводов и выпусков сантехкоммуникаций, детали гидроизоляции фундаментов, детали обратной засыпки котлованов и трапей, отмосток, деформационного шва, приемников и входов.

Объем проектных материалов - 56 форматок.

Чертежи распространяет: Центральный институт типового проектирования
107066, Москва Б-66, Спартаковская 2а, корпус В.

Инд. № II602
Пасп.№ 029026