

	<p><b>ДЕТАЛИ ПОКОЛЯ И СТЕН ПОДВАЛА ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ</b></p>	<p><b>П А С П О Р Т ТИПОВЫЕ ДЕТАЛИ СЕРИЯ 2.210-I ВЫПУСК 4</b></p>
	<p>ЧАСТЬ</p> <p style="font-size: 2em; font-weight: bold;">3</p> <p>Раздел 2 группа 2.210</p>	<p>ПОКОЛЬ И СТЕНЫ ПОДВАЛА ЗДАНИЙ ИЗ КИРПИЧА. ДЕФОРМАЦИОННЫЕ ШВЫ. ЗАГРУЗОЧНЫЕ ЛЮКИ. ВХОДЫ В ПОДВАЛ.</p> <p style="text-align: center;">/ обычные условия /</p>

Альбом ТД серии 2.210-I выпуск 4 разработан для применения в проектировании жилых и общественных зданий и содержит:

1. Детали входов в подвал.
2. Детали световых примысков.
3. Детали загрузочных люков.
4. Детали устройства проемов во внутренних стенах подвала.
5. Детали вводов коммуникаций в здание (газовых вводов, электрокабелей и теплосети).
6. Детали облицовки на цокольной части здания.
7. Детали деформационного шва в наружной стене подвала.
8. Детали деформационного шва в наружной стене подвала во внутреннем углу здания.
9. Детали деформационного шва во внутренней стене подвала.

**Дополнительные указания**

В случае ссылки на детали альбома, разработанные с применением изделий, отсутствующих в сериях типовых альбомов, недостающие изделия необходимо разрабатывать в конкретном проекте.

Объем проектных материалов - 65 форматов.

Рабочие чертежи распространяет: **Центральный институт типовых проектов**  
Москва, Б-66, Спартакoвская 2а, корп.В.

Инв. № III86  
Пасп. № 028346

Г.л. инженер В. Комаров/  
отдела

Г.л. инженер А. Якович/  
института

Серия 2.210-I  
Выпуск 4.

ЦНИИЭП учебных зданий

На 1-ой странице