



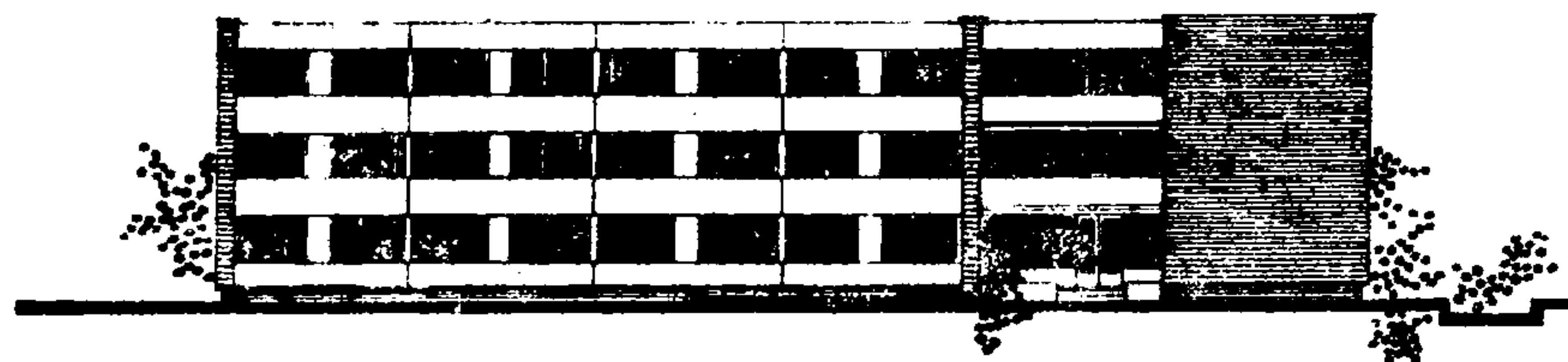
ОБЩЕЖИТИЕ НА I2I МЕСТО
(для строительства в сельской местности Лит.ССР)

ПАСПОРТ
ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
I6L-80-48

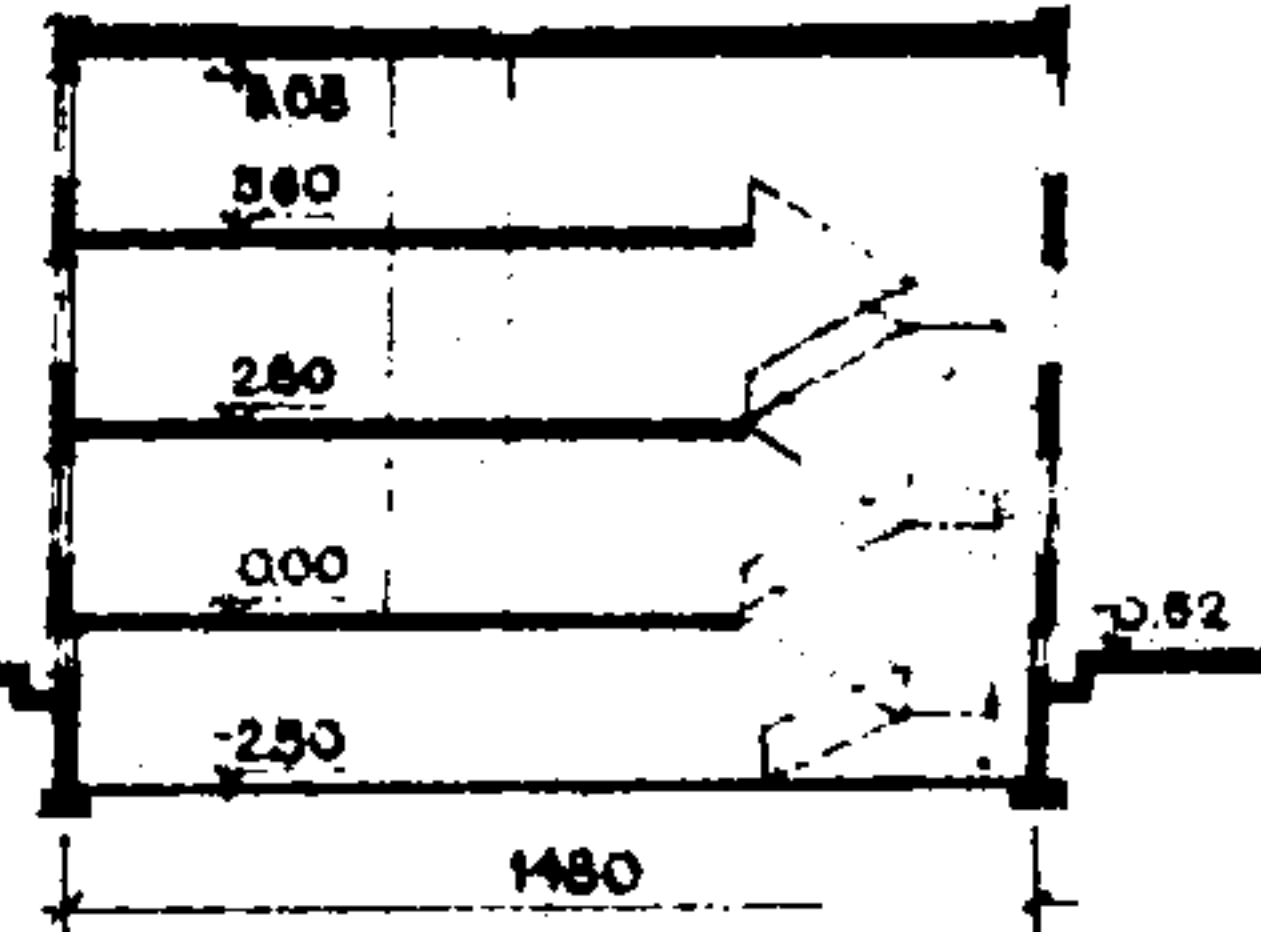
УДК 728.2.011:253:69.022:691-413

ЧАСТЬ 2 Раздел I Серия 80 Подраздел I6(I)	Область применения: ПБ и ПВ климатические подрайоны с обычными геологическими условиями	<p>Разработан Институтом проектирования с/х строительства Госстроя Лит.ССР г. Каунас. Гедимино 47</p> <p>Утвержден Госстроем Литовской ССР 30.08.71. Приказ № I40</p> <p>Введен в действие Институтом.</p> <p>Приказ № II г от 01.03.72г.</p> <p>Действует с июня 1980г. (И-6-80)</p>
	Расчетная температура наружного воздуха - 21°C	
	Вес снегового покрова - 70 кгс/м²	
	Скоростной напор ветра - 45 кгс/м²	
	Класс здания - II	
	Степень долговечности - II	
	Степень огнестойкости - II	

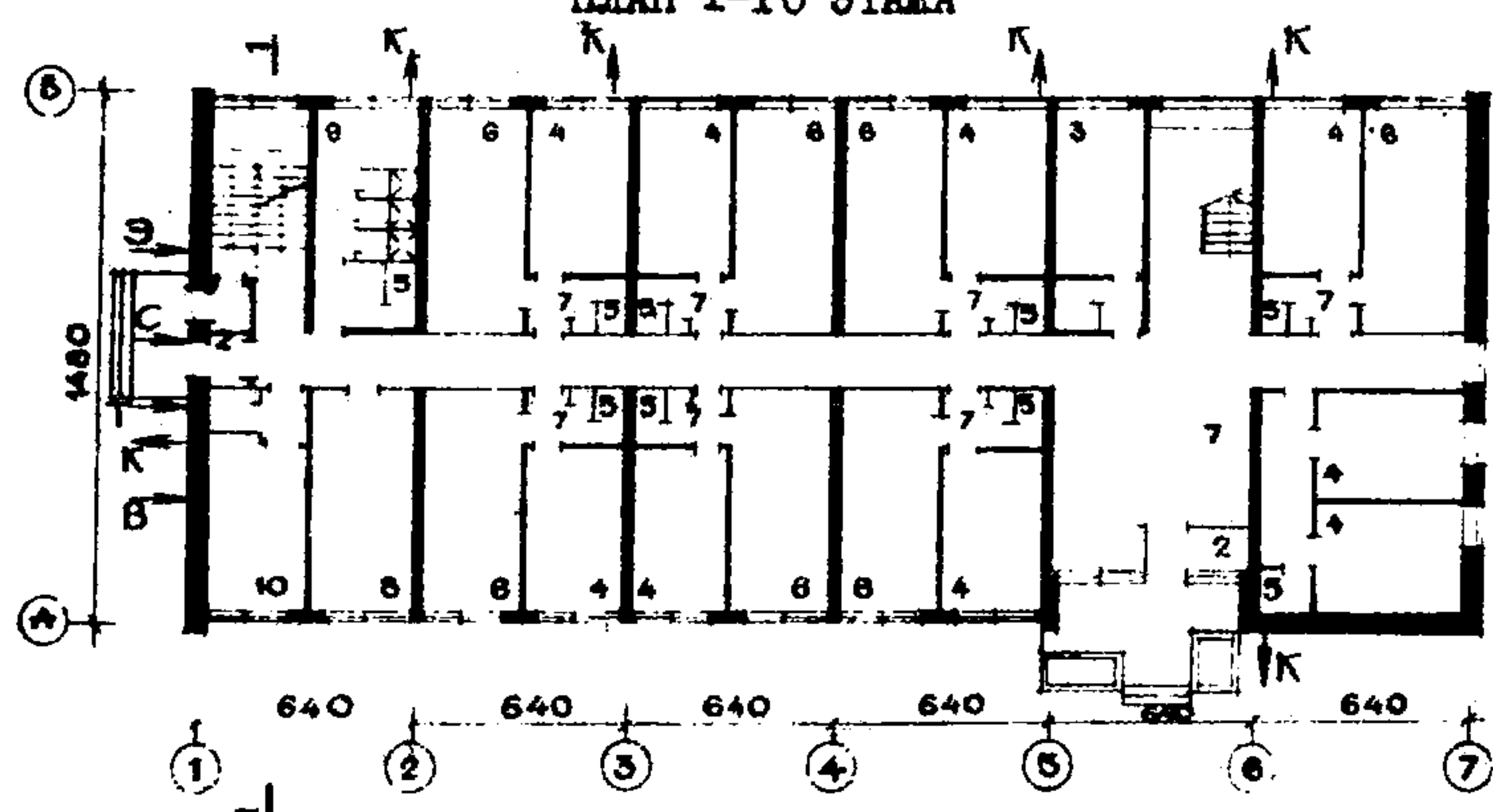
ФАСАД I-7



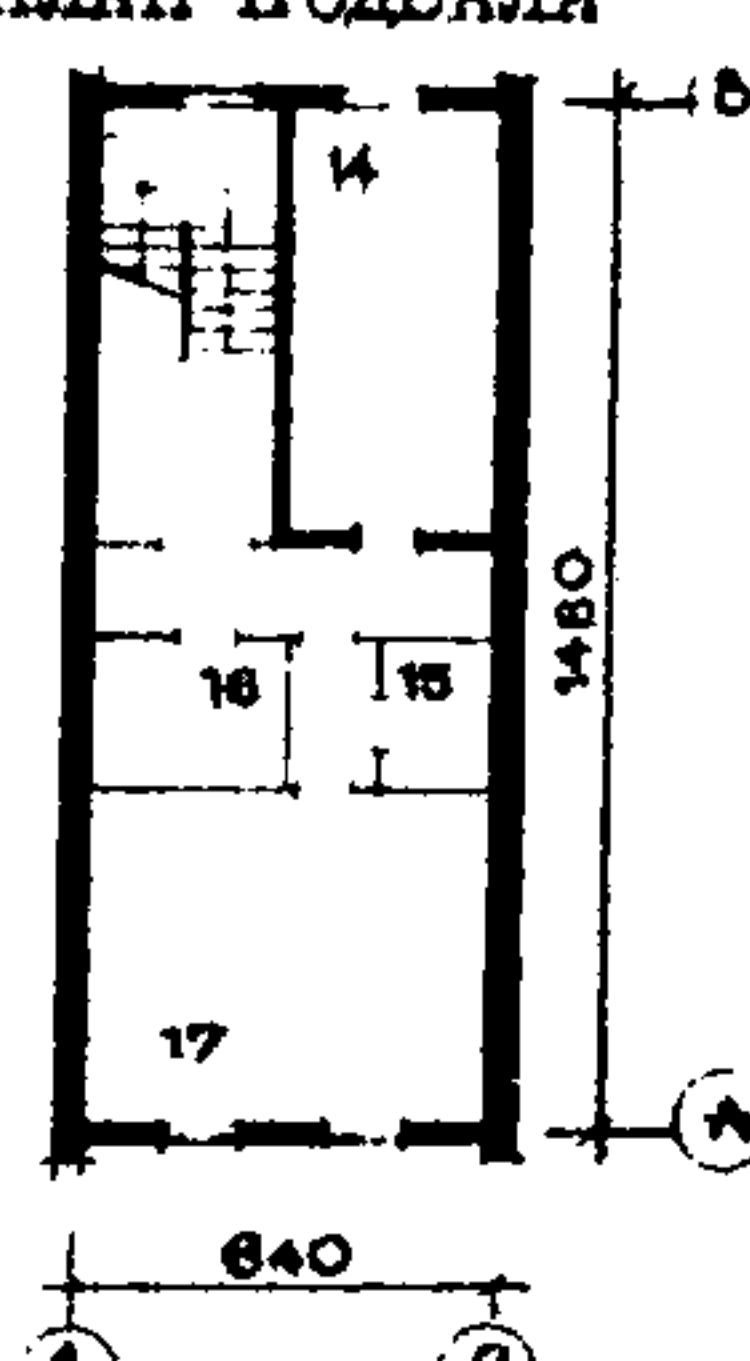
РАЗРЕЗ I-I



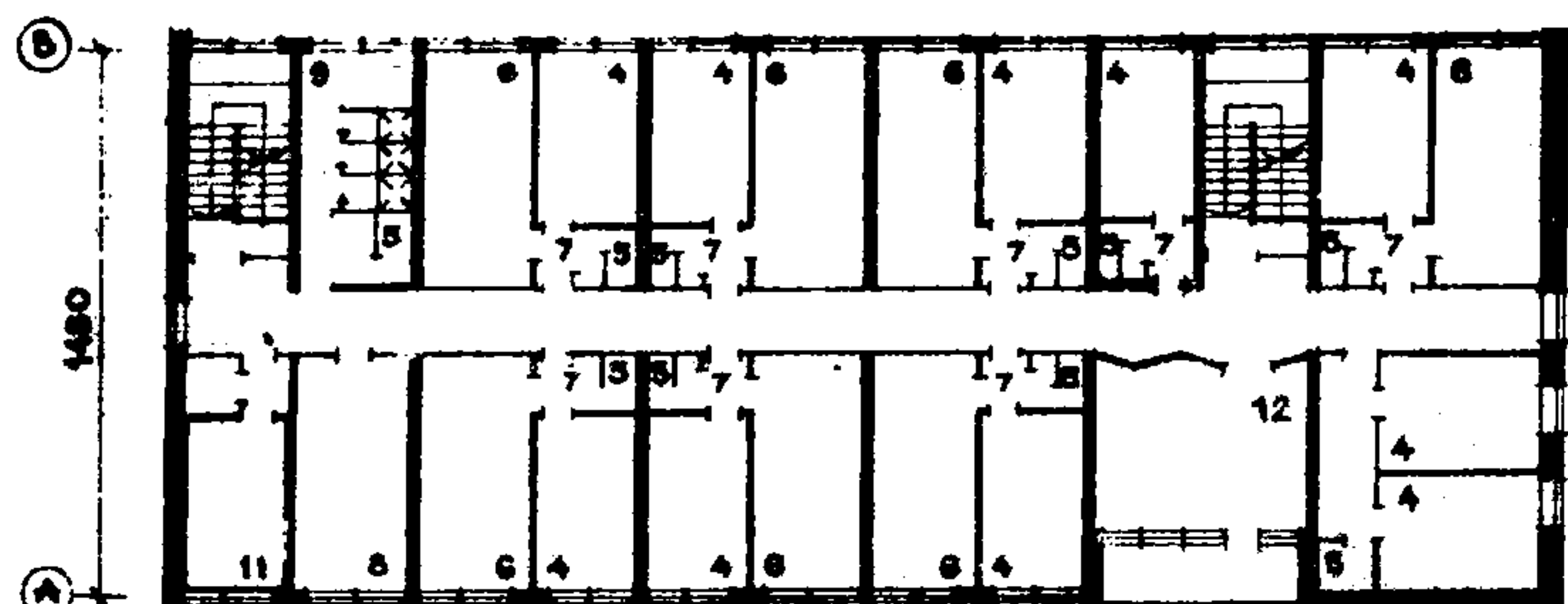
ПЛАН I-ГО ЭТАКА



ПЛАН ПОДВАЛА



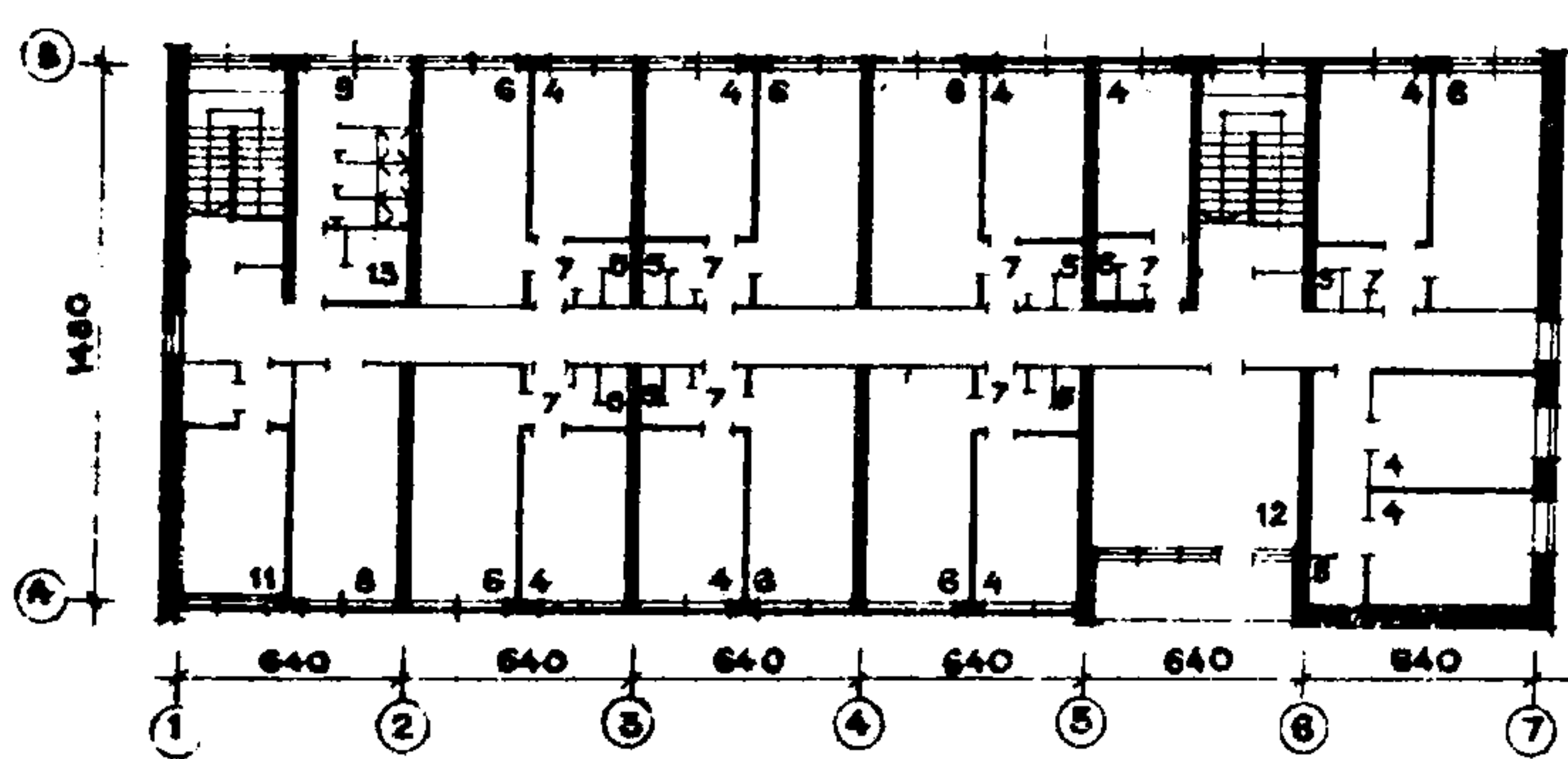
ПЛАН II ЭТАКА



ЭКСПЛИКАЦИЯ

I. Вестибюль	34,79 м²
2. Тамбур	3,74 "
3. Комната коменданта	13,98 "
4. Жилая комната на 2 человека	12,14 "
5. Санузел	1,29 "
6. Жилая комната на 3 человека	17,88 "
7. Тамбур при жилой комнате	2,9 "
8. Кухня	18,58 "
9. Душевая	12,66 "
10. Комната для чистки и гладжения одежды	13,84 "
11. Постирочная	12,44 "
12. Помещение для культ-массовых мероприятий и отдыха	28,03 "
13. Кабина для личной гигиены женщины	3,05 "
14. Кладовая	18,80 "
15. Кладовая	3,26 "
16. Тепловой узел	6,60 "
17. Сушкильная одежды и обуви	25,40 "

ПЛАН III ЭТАКА



ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Наименование		Всего	На 1м ² общей пло- щади
ОБЪЕМ			
Строительный	м ³	5233	3,78
В том числе подземной части	"	262	
ПЛОЩАДЬ			
Застройки	м ²	599	
Общая	"	1385	
Жилая	"	737	0,53
РАСХОД МАТЕРИАЛОВ			
Цемент	т	278,31	0,20
В том числе на сборные изделия	"	204,75	
Сталь в натуральном исчислении	"	19,49	0,014
Сталь приведенная к классу А-1	"	21,21	0,015
В т.ч. на сборные изделия	"	16,52	
Бетон и железобетон	м ³	530,38	0,38
В том числе:			
монолитный тяжелый	"	97,27	
сборный тяжелый	"	233,87	
сборный легкий	"	199,24	
Лесоматериалы	"	278,88	0,20
Кирпич	тыс.шт.	128,23	0,09
Масса констр. и материалов	т.	889,61	0,64
Масса надземной части /от низа перекр.техн. подполья/	"	845,07	0,61
СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ			
Общая	тыс. руб.	132,29	0,10
В том числе:			
строительно-монтажные работы	"	117,54	0,08
оборудование	"	14,75	
Трудоемкость/постро- чная/	чел.дни	2952,44	2,13
ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ			
Расход холодной воды	л/с.	2,42	
Расход горячей воды	"	2,13	
Расход тепла	ккал/ч.	144950	
В том числе:			
на отопление	"	97040	70
на вентиляцию	"	14160	
на горячее водоснабжение	"	43750	
Потребная мощность электроэнергии	квт.	51,0	
Эксплуатационные затраты	руб./год	6649	4,80

СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ

Конструктивная схема - поперечные несущие стены кирпичной кладки. Крыша совмещенная плоская.
Фундаменты - ленточные, сборные бетонные и ж/б. по каталогу ИИ-Ли-70. Типоразмеров-12
Перекрытия - сборные ж/б. панели с круглыми пустотами по каталогу ИИ-Ли-70. Типоразмеров- 3
Стены наружные - поперечные и торцевые - кирпичные, продольные - ячеистобетонные панели. (вариант - облегченная кирпичная кладка).
Стены внутренние - кирпичные.
Перегородки - сборные гипсобетонные по серии 7436-4 и кирпичные. Типоразмеров-14
Лестницы - сборные ж/б. марши и площадки по каталогу ИИ-Ли-70. Типоразмеров- 4
Покрытие - сборные ж/б панели с круглыми пустотами по каталогу ИИ-Ли-70. Типоразмеров- 2
Кровля - рулонная 4-х слойная.
Двери наружные - деревянные входные по каталогу ИИ-Ли-70. Типоразмеров- 2
Двери внутренние - шитовые по каталогу ИИ-Ли-70. Типоразмеров- 8
Окна - со спаренными переплетами по каталогу ИИ-Ли-70. Типоразмеров- 6
Полы - дощатые, в вестибюле - террасевые, линолеум, керамическая плитка, пементные.
Отделка наружная - расшивка шовов.
Отделка внутренняя - клеевая окраска, панели из глазурованных плиток высотой 1,8м.
Наибольшая масса монтажного элемента (панель перекрытия) - 2,96 т.

ИНЖЕНЕРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Водопровод - от наружных сетей. Напор на вводе 16 м. вод.ст.
Горячее водоснабжение - от наружных тепловых сетей.
Канализация - в наружные сети.
Отопление - от наружных тепловых сетей. Теплоноситель вода с параметрами 95°-70°C.
Вентиляция - приточно-вытяжная с механическим побуждением и естественная.
Газоснабжение - индивидуальные баллонные установки.
Электроснабжение - от наружных электросетей 220/380 В.
Устройства связи - радиофикация, телефонные вводы, коллективные телевизоры.
Оборудование кухонь и санузлов - газовые плитки, мойки, унитазы, умывальники.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Сметная стоимость определена в ценах, введенных с 1.01.1969 года.

СОСТАВ ПРОЕКТА:

Альбом I - архитектурно-строительная часть, отопление и вентиляция, водопровод и канализация, электротехническая часть, слаботочные устройства, технологическая часть.

Альбом II - сметы

Альбом III - заказные спецификации

Объем проектных материалов 512 форматов

Проект распространяет: Институт проектирования с/х строительства

Госстроя Литовской ССР

233000 г. Каунас, ул. Гедимино, 47

ИНН. №
ПАСП. № 042244

Институту проектирования
с/х строительства
Госстроя Литовской ССР

Типовой проект
I-61-80-48

Главный инженер
института

Анкудашюс
/ Главный инженер
проекта

Стр.2

Литовская
Республика
R. VILNIUS