

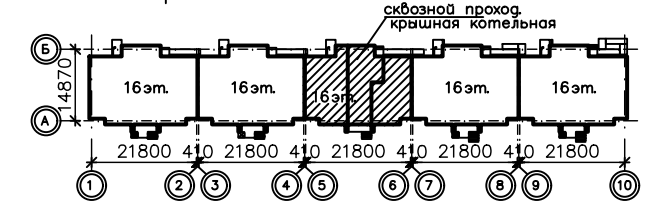
Шина дополнительного уравнивания потенциалов ШДУП (Коробка ШДУП)

Примечание

- 1.* - антивандалные, энергосберегающие светильники (включение от звука)
- 2.**- антивандалные, энергосберегающие светильники (включение "день-ночь")
3. Групповая сеть квартир выполняется в трубах, прокладываемых от этажного щита, в подготовке пола и под слоем штукатурки - 2 гофротрубы ПНД Ø25 (розеточная сеть и освещение), Ø32 (электроплита) и Ø16 (дополнительное уравнивание потенциалов).

ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ		
НОМЕР ПОМЕЩЕНИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ	ПЛОЩАДЬ М2
1	ОБЩАЯ КОМНАТА	76.9
2	СПАЛЬНЯ	22.6
3А	КУХНЯ-НИША	15.2
3	КУХНЯ	21.7
4	ВАННАЯ	6.3
5	ТУАЛЕТ	2.7
6	САМУЗЕЛ	10.2
7	ПРИХОЖАЯ	28.8
8	БАЛКОН	13.4
9	ЛОДЖИЯ	6.5
10	КОРИДОР ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ	17.0
11	ТАМБУР- ШЛЮЗ	2.0
12	ЛЕСТН.КЛЕТКА	12.0
13	ЛИФТОВЫЙ ХОЛЛ	8.5

Блокировочная схема



- Гр.7- В25
- Гр.9- В25
- Гр.10- В25
- Гр.6А- В25
- М1- ВВГнг-LS 5x50 В63
- М2- ВВГнг-LS 5x50 В63
- М10- ВВГнг-LS-5x16 В50 (ком.)
- М11- ВВГнг-FRLS 5x10 В40
- М12- ВВГнг-FRLS 5x16 В50
- М21- ВВГнг-FRLS 5x10 В40
- М24- ВВГнг-LS-5x16 В50 (ком.)
- М29- ВВГнг-FRLS 5x6 В40
- Гр.2 от ЩС- ВВГнг-FRLS 3x1,5 Т25

1263-13-01-ЭОМ			
Многоэтажные жилые дома по адресу: г. Тюмень, ский тракт. ГП-1, ГП-2, ГП-3, ГП-4.1 ГП-4.2,			
Изм. Кол.	Листы	доп.	Подр. Дат.
Разраб.	Меренцова	09.15.	Жилой дом ГП-1
Провер.	Носкова	09.15.	Станция Лист
ГИП	Петрова	09.15.	Р 47
Н. контр.		Носкова	09.15.
План 7-16 этажей в осях 5-6.		Силовое электрооборудование. ОАО "Градъ"	

Год 09.15
Лист 3
Изм. ? подл. Подр. дата Взам. инв. ?