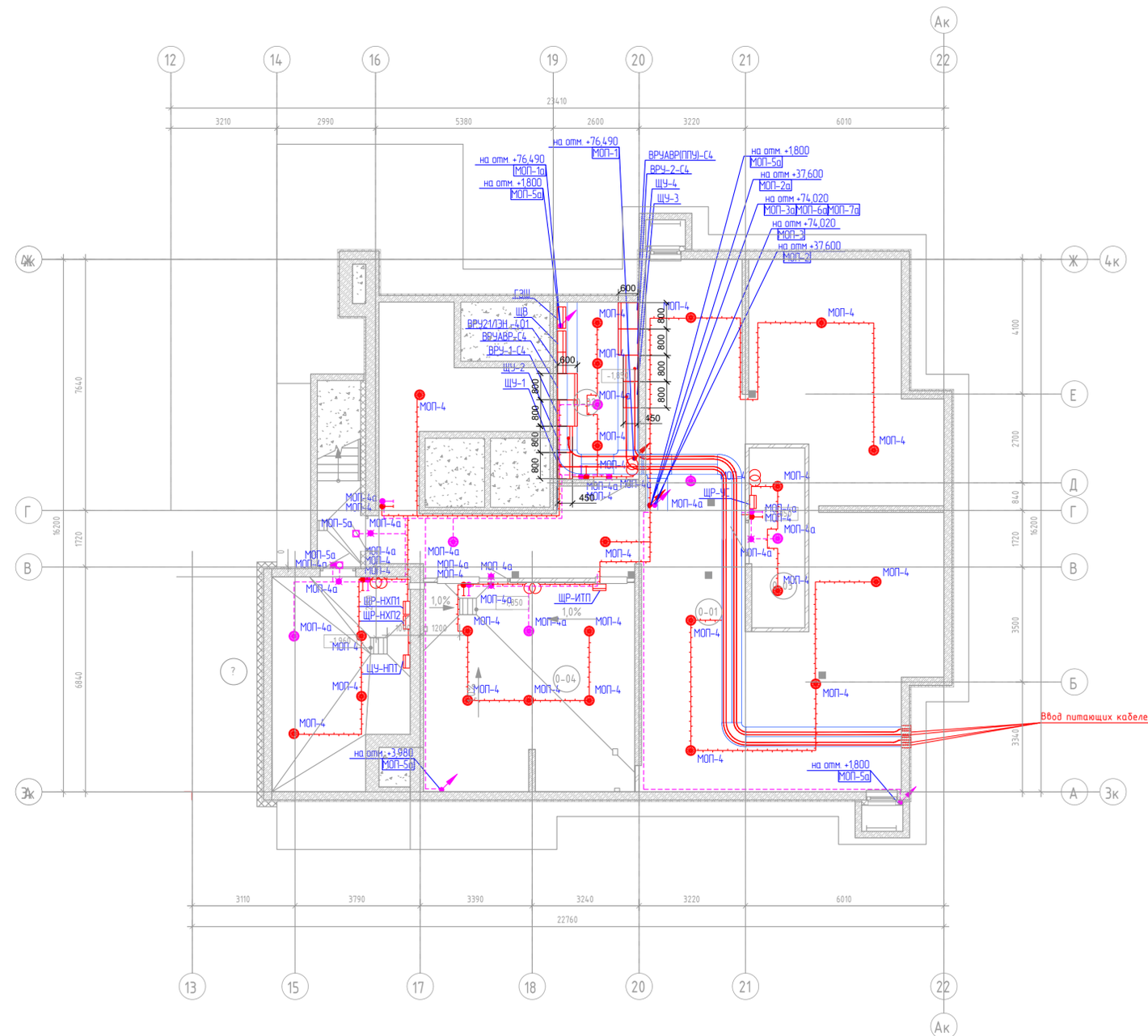


ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ ПОДВАЛА			
№ п/п	Наименование	Площадь, м2	Кат.
0-01	Техподполье	166,55	
0-02	Электрощитовая	13,50	Г
0-03	Узел связи	9,09	В4
0-04	ИТП	32,70	Д
0-05	Насосная	44,19	Д
		266,04	



№	Обозначение	Наименование	Кол-во	Условно графическое изображение
1		Светильник НПП 03-100-010.01 IP54 + лампа светодиодная 13Вт	30	
2		Светодиодный аварийный указатель ЛЮКС-220-Р "ВЫХОД" 18Вт IP50 с резервным аккумулятором на 4 часа автономной работы	5	
3		Светодиодный аварийный указатель ЛЮКС-220-Р "Насосная станция" 18Вт IP50 с резервным аккумулятором на 4 часа автономной работы	1	
4		Светодиодный аварийный указатель ЛЮКС-220-Р "ВЫХОД" 18Вт IP50 с резервным аккумулятором на 4 часа автономной работы + пиктограмма «Индивидуальный тепловой пункт» арт. 2502003480	1	
5		Выключатель одноклавишный Simon 15 для открытой установки однополюсный 220В 16А IP44	10	
6		Ящик с понижающим трансформатором ЯТП-0,25-220/36В	4	
8		Светильник светодиодный Рибис 15W 15Вт 1350лм 4200К IP65 арт.08219	2	

№	Наименование	Высота установки от уровня чистого пола до низа выключателя, м	Условно графическое изображение
1	Одноклавишный выключатель IP44	15	
№	Наименование	Высота установки от уровня чистого пола до середины щита, м	Условно графическое изображение
1	ЯТП-0,25-220/36В	15	



Условные обозначения способов прокладки кабельных линий

Открытая прокладка кабельных линий

Общие указания

- 1) Прокладка кабельных линий по техподполью осуществляется открыто, крепление к потолку и стенам осуществлять при помощи держателя одностороннего через каждые 0,3-0,5м, а также в местах поворота.
- 2) Групповые линии аварийного освещения прокладываются отдельно от линии рабочего освещения и других сетей. При открытой прокладке расстояние между линиями аварийного освещения и другими линиями не менее 300мм.
- 3) Высота установки световых указателей "Выход", "Насосная станция", "Индивидуальный тепловой пункт" - 2,3м от чистого пола (над обратным проемом).

Узел крепления кабельной линии к потолку и стенам



29/05-П-С4-30М						
2	-	зам	108-21		02.22	
1	-	зам	108-21		09.21	
Изм	Кол-во	Лист	№ док	Подп.	Дата	
ГИП	Герт				06.21	
Н. контр.	Герт				06.21	
Проверил	Герт				06.21	
Разработал	Бырмасов				06.21	
				Стация	Лист	Листов
				Р	12	
				Электроснабжение		
				Силовое электрооборудование		
				План -1 этажа		
				План прокладки групповой сети электроосвещения		
				ООО "ПРОЕКТ-ИНЖИНИРИНГ ГРУПП"		

Согласована	
Взам. инж. В.И.	
Полп. и дата	
Инж. Н. Ивон	