

Позиція	Найменування та технічна характеристика	Тип, марка, позначення документа, опитувального листа	Код обладнання, виробу, матеріалу	Завод-виготовлювач	Одиниця вимірювання	Кількість	Маса одиниці, кг	Примітка
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<u>Холодне водопостачання (нижче +0,000)</u>							
	<u>Вузол обліку витрати води В1 (будиноквий)</u>							
1	Лічильник води Sensus DN 65, $Q_{ном}=40 \text{ м}^3/\text{год}$, $Q_{макс/мін}=60/0,1 \text{ м}^3/\text{год}$	MeiStream Plus		Sensus	шт	1		
2	Фільтр осадовий Ду 100				шт	1		
3	Засувка бабочка Ду 100				шт	2		
4	Засувка бабочка Ду 65				шт	1		
5	Зворотній клапан Ду 65				шт	1		
6	Кран для манометра Ду 15				шт	1		
7	Кран шаровий Ду 15				шт	1		
8	Манометр				шт	1		
9	Перехід сталевий Ду 100x65	ГОСТ 17378-83			шт	2		
10	Перехід ПЕ110/ Сталь Ду 100				шт	1		
	<u>Насосна станція</u>							
1	MULTI-E 2 SME20-4 $Q=8,64 \text{ л/с}$, $H=45\text{м}$, $P = 7,5 \text{ кВт}$.		91048899	Grundfos	шт	1		
	<u>Трубопроводи В1</u>							
1	Труби поліпропіленові PN16 для холодної води ф32x4,4			KAN-therm	мп	36		
2	Скловата скорлупа з покриттям ал. фольгою товщ 40мм для $D_{зовн}32$	ISOTEC KK-AL		ISOVER	мп	36		
3	Труби поліпропіленові PN16 для холодної води ф40x5,5			KAN-therm	мп	9		
4	Скловата скорлупа з покриттям ал. фольгою товщ 40мм для $D_{зовн}40$	ISOTEC KK-AL		ISOVER	мп	9		
5	Труби поліпропіленові PN16 для холодної води ф50x6,9			KAN-therm	мп	9		
6	Скловата скорлупа з покриттям ал. фольгою товщ 40мм для $D_{зовн}50$	ISOTEC KK-AL		ISOVER	мп	9		
7	Труби поліпропіленові PN16 для холодної води ф63x8,6			KAN-therm	мп	18		

						20/10/17-ПР	ВК.С				
						Будівництво багатоквартирних житлових будинків з вбудованими та прибудованими приміщеннями громадського призначення, підземним паркінгом, надземним паркінгом, дошкільним навчальним закладом, трансформаторною підстанцією на вул. Трускавецькій - вул. Академіка Я. Підстригача в м. Львові (у 6-ти чергах будівництва)					
Зм.	Кільк.	Арк.	Недок.	Підпис	Дата	3 черга будівництва, будинок №3 на генплані			Стадія	Аркуш	Аркушів
ГІП	Коник С.					Р	1	8	ТзОВ "СОТА-ПРОЕКТ" м.Львів		
Виконав	Пиць Х.										
Перевірив	Грузецький					Специфікація					