


- 1 - ПВХ-мембрана PROTAN SE
- 2 - сварной шов
- 3 - минераловатный утеплитель (прочность на сжатие не менее 60 кПа)
минимальной толщиной 50 мм
- 4 - старый битумный ковёр
- 5 - основание кровли (бетон)
- 6 - стена светового фонаря
- 7 - битумная гидроизоляция
- 8 - крыша светового фонаря
- 9 - разделительный слой (геотекстиль от 200 г/м²)

	Ф.И.О.	Подпись	Дата	http://www.protan.com.ua		Стадия	Лист	Листов	
Разработал				Узел примыкания к стене светового фонаря при реконструкции кровли с покрытием из битумосодержащих материалов на основе вакуумной системы		РП	96		
Исполнил									
Утвердил									
Согласовано									
						ООО "ПРОТАН-УКРАИНА" г.Киев, просп. Московский, 21, оф.606 тел. (044) 545-66-23 (24)			