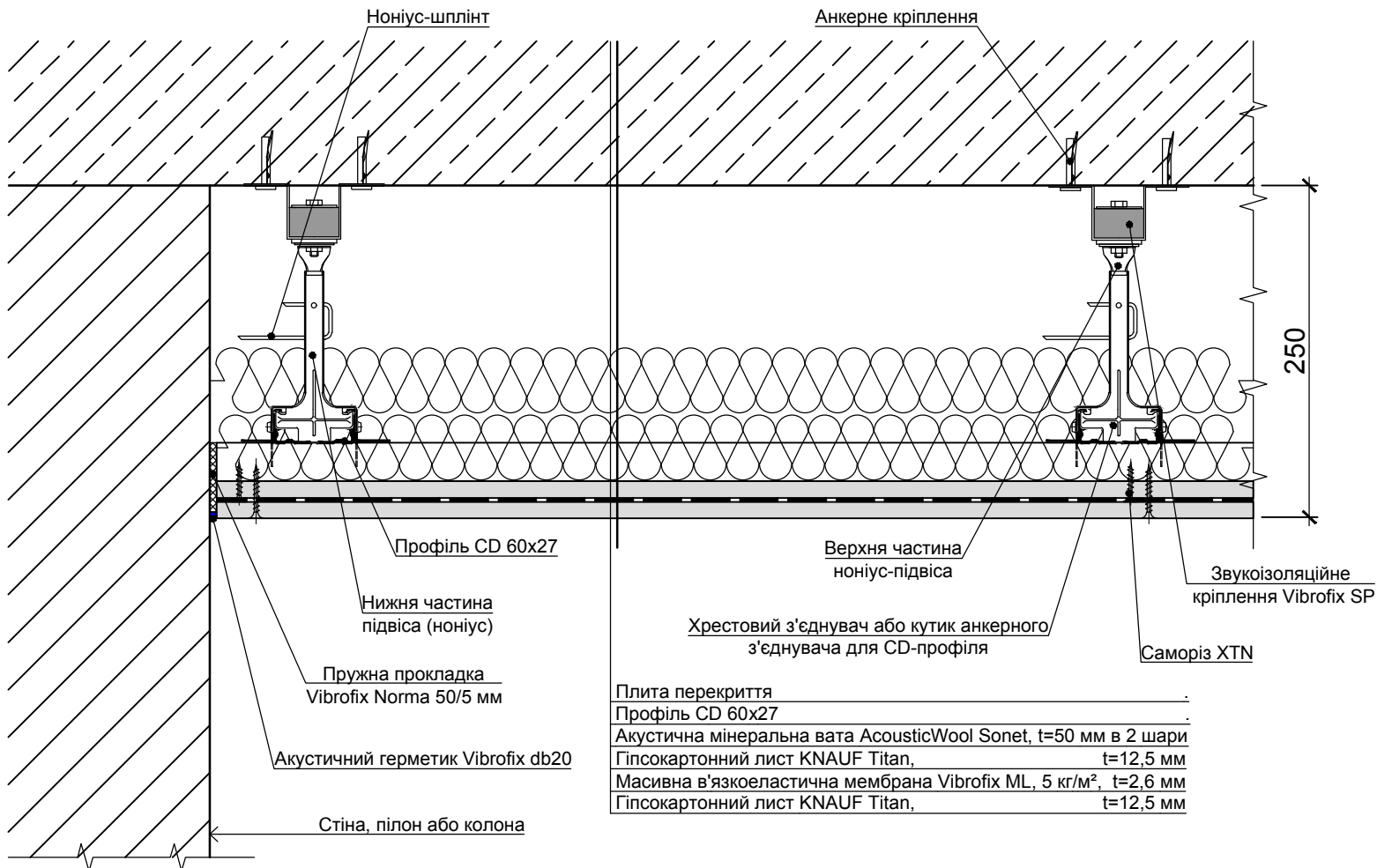


Погоджено:	

Зм. інв. №	

Підпис та дата	

Інв. номер ориг.	



Плита перекриття	
Профіль CD 60x27	
Акустична мінеральна вата AcousticWool Sonet, t=50 мм в 2 шари	
Гіпсокартонний лист KNAUF Titan,	t=12,5 мм
Масивна в'язкоеластична мембрана Vibrofix ML, 5 кг/м <sup>2</sup> ,	t=2,6 мм
Гіпсокартонний лист KNAUF Titan,	t=12,5 мм

**Примітки:**

- Звукоізоляційне облицювання стелі виконується за схемою D112 згідно з детальним аркушем "Звукоизоляционные системы Кнауф" 2015.
- Відстань між віброізолюючими кріпленнями підвісної стелі вибирається згідно з детальним аркушем "KNAUF" D11.
- Вузли сполучення профільної системи та відстані між профілями розраховані для профільної системи KNAUF. Товщина металу профільної системи KNAUF складає 0.6 мм.

Зм.	Кіл. уч.	Лист	Недок.	Підпис	Дата
Гол. спец.					03.2020
Перевірив					
Розробив					
Н. Контроль					

<b>Звукоізоляційні стелі</b>		
Система звукоізоляції стелі Vibrofix SP 250 ML	Стадія	Аркуш
ΔRw=21-26 дБ		Аркушів