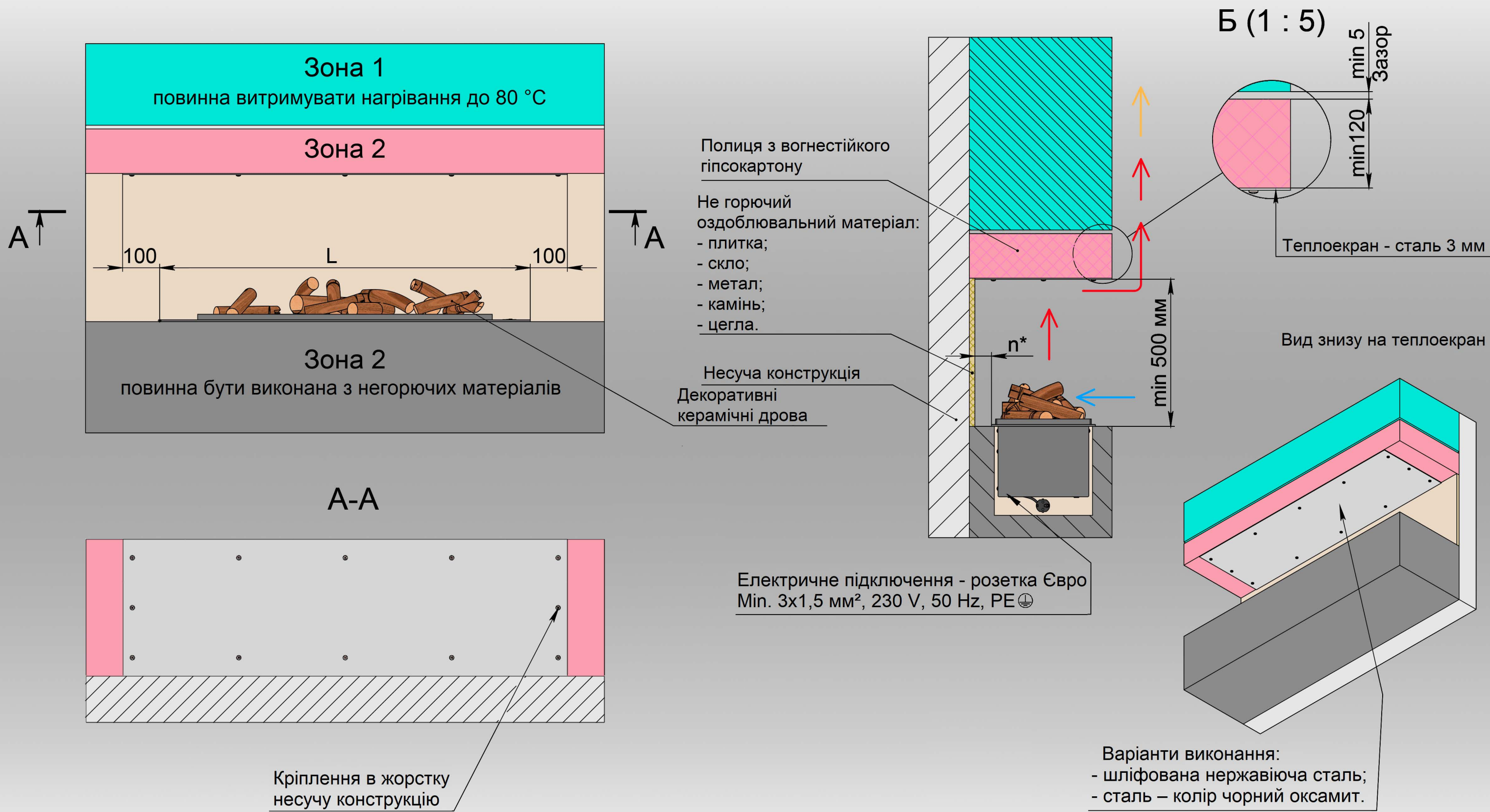


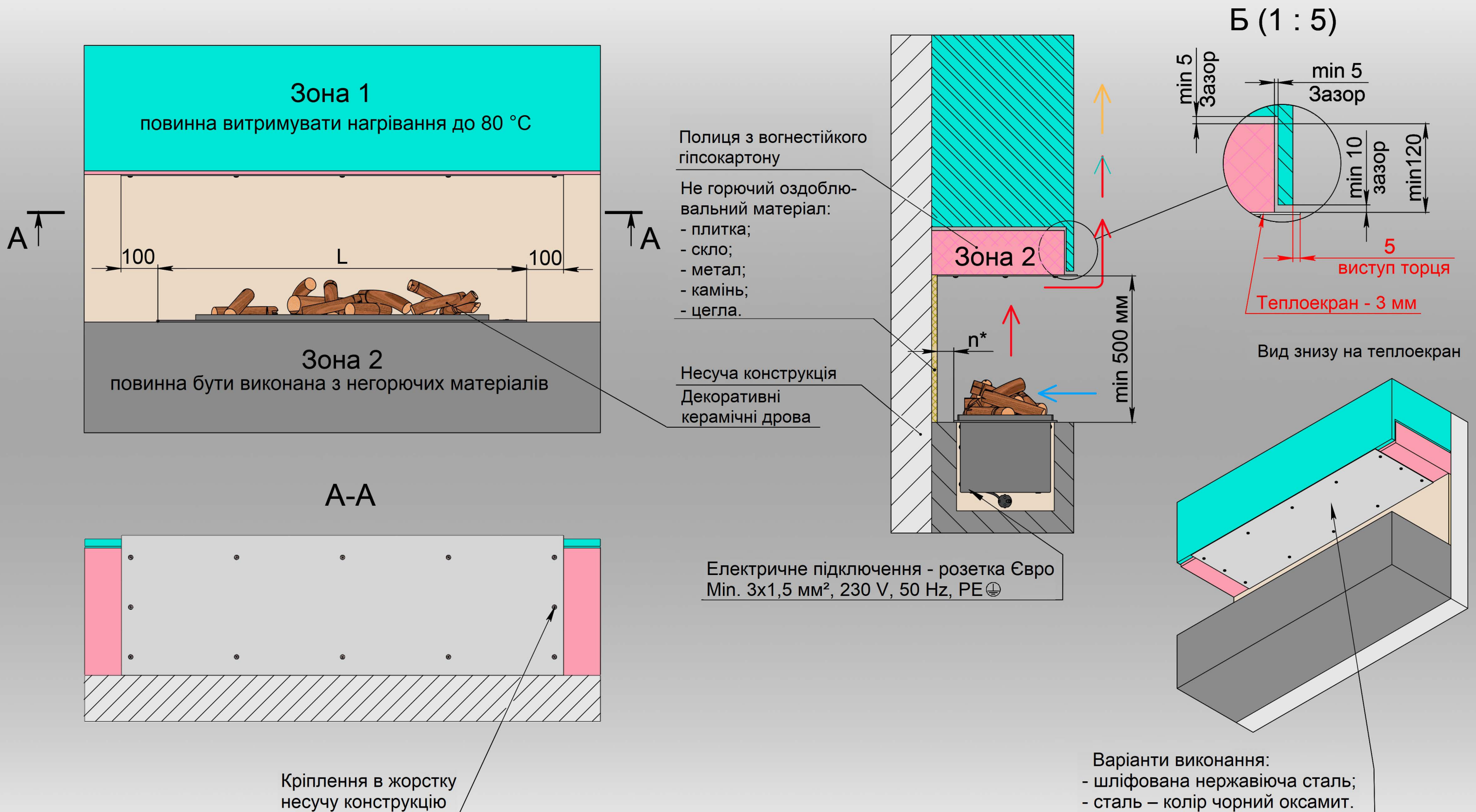
ВСТАНОВЛЕННЯ ТЕПЛОЕКРАНА І КОНСТРУКЦІЇ З ГІПСОКАРТОНУ НАД БІОКАМІНОМ DALEX DECOR



- холодне повітря
- тепле повітря
- гаряче повітря

Важливо! Зона 1 повинна витримувати нагрівання до 80 С. Зона 2 повинна бути виконана з негорючих матеріалів (камінь, бетон, цегла, пінобетон, термостійкий гіпсокартон з наступною штукатуркою). Поруч передбачити штепсельну розетку євро-типу.
n* – не менше 50 мм.

ВСТАНОВЛЕННЯ ТЕПЛОЕКРАНА І КОНСТРУКЦІЇ З ГІПСОКАРТОНУ НАД БІОКАМІНОМ DALEX DECOR



- холодне повітря
- тепле повітря
- гаряче повітря

Важливо! Зона 1 повинна витримувати нагрівання до 80 С. Зона 2 повинна бути виконана з негорючих матеріалів (камінь, бетон, цегла, пінобетон, термостійкий гіпсокартон з наступною штукатуркою). Поруч передбачити штепсельну розетку євро-типу.
n* – не менше 50 мм.