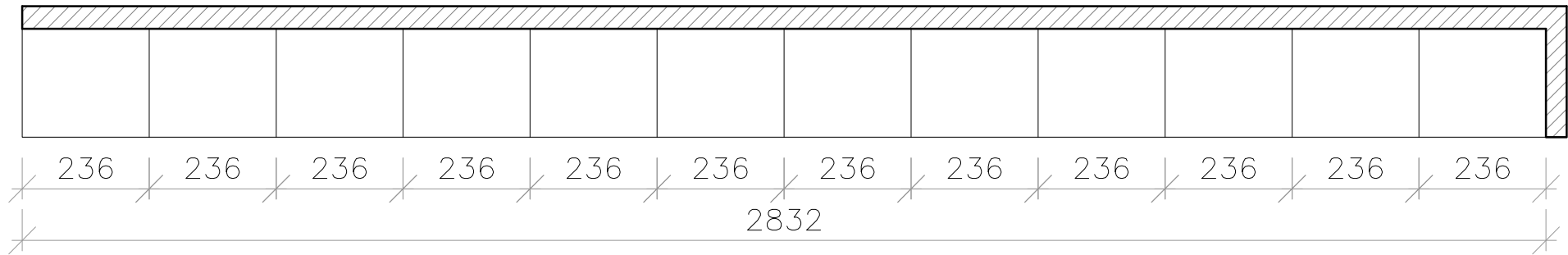
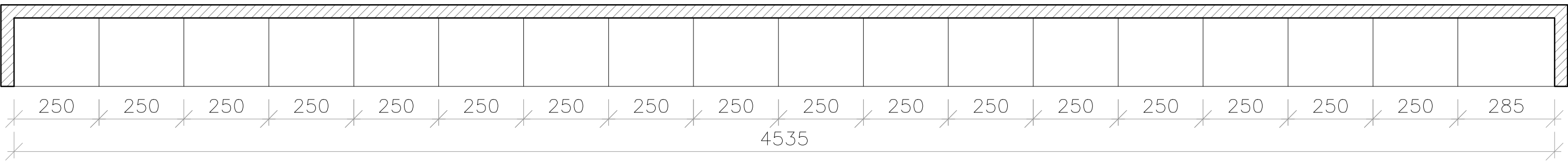




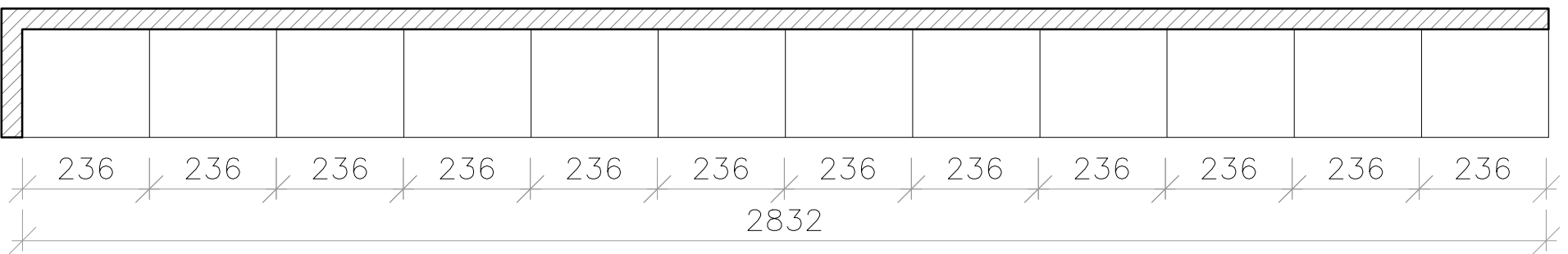
A



B



C



UWAGI:
Dylatacje należy wykonać na całej długości galeri w odstępach nie większych niż 2,5 m.
Przerwę dylatacyjną należy wykonać w warstwie spadkowej i wypełnić systemowym uszczelniaczem, sznurem dylatacyjnym oraz elastyczną masą wypełniającą, zgodnie z wytycznymi przyjętego systemu.
Rozwiązanie dylatacji posadzek wykonać zgodnie z rozwiązaniem systemowym dostawcy systemu.

| | | | |
|---|--|------------------|--------------|
| TEMAT | | | |
| REMONT ELEWACJI WIELORODZINNEGO BUDYNKU MIESZKALNEGO ZLOKALIZOWANEGO PRZY UL. GROTA ROWECKIEGO 35 W TYCHACH WRAZ Z ROBOTAMI TOWARZYSZĄCYMI | | | |
| ADRES | | | |
| UL. GROTA ROWECKIEGO 35, 43-100 TYCHY | | | |
| OBIEKT | | | |
| BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY | | | |
| TEMAT RYSUNKU | | | |
| PODZIAŁ POSADZKI NA POLA DYLATACYJNE | | | |
| branża | ARCH.-BUD. | faza | PAB |
| zespół | imię i nazwisko | nr upr. | specjalność |
| opracował | mgr inż. MARCIN GRONOWSKI | | |
| projektował | | | |
| projektował | dr inż. PAWEŁ KRAUSE | SLK/1270/PWOK/08 | konstr.-bud. |
| inwestor | Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. GROTA ROWECKIEGO 35 w TYCHACH | | |
| SKALA | DATA | NR RYS. | |
| - | LISTOPAD 2022 | PT17 | |
| STEKRA Sp. z o. o. | | | |
| 43-190 MIKOŁÓW, ul. OKRZEI 25 | | | |