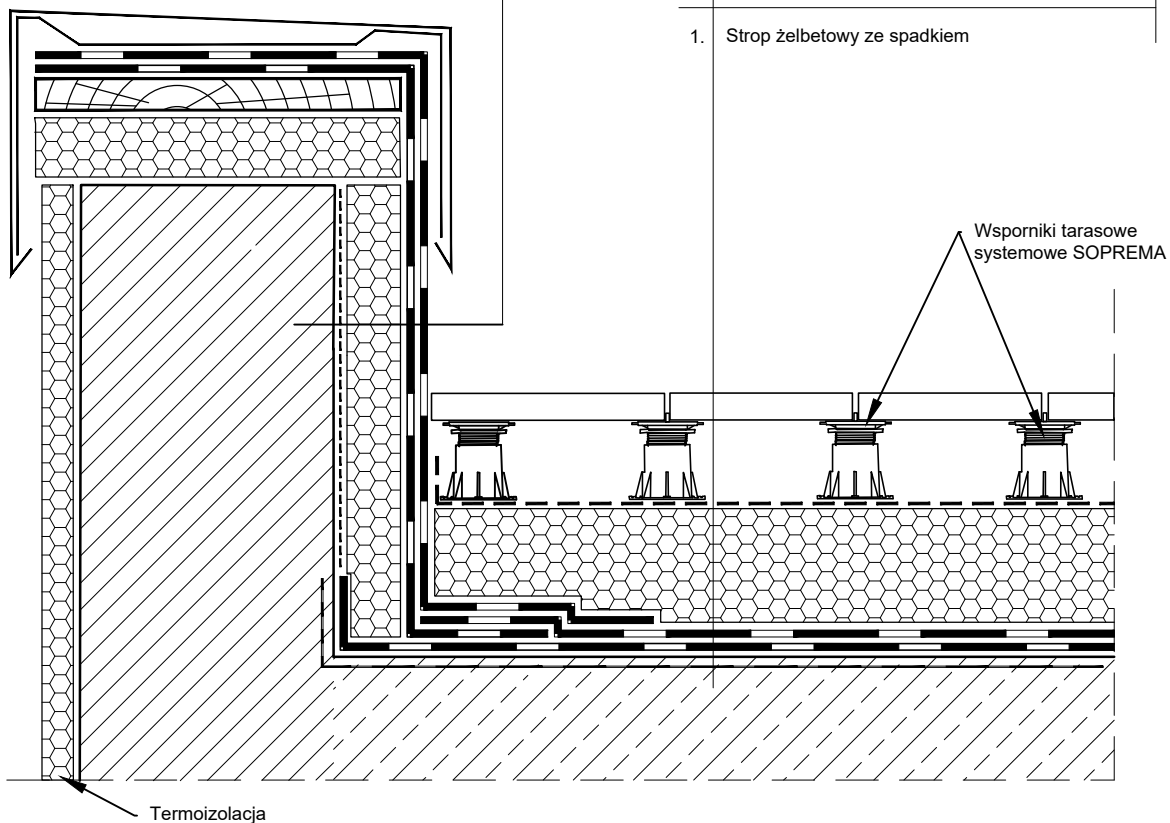


| | |
|----|---|
| 5. | Papa nawierzchniowa SOPRALENE FLAM 180 AR |
| 4. | Termozgrzewalna papa podkładowa SOPRASTICK |
| 3. | Termoizolacja EPS np. SOPRAEPS, SOPRADACH |
| 2. | Klej do termoizolacji EFIFOAM |
| 1. | Ściana żelbetowa |

| | |
|----|---|
| 7. | Płyty ceramiczne SOPRADALLE CERAM |
| 6. | Włóknina dyfuzyjna SOPRAFILTRE DF |
| 5. | Termoizolacja XPS |
| 4. | Papa nawierzchniowa SOPRALENE FLAM 180 AR |
| 3. | Termozgrzewalna papa podkładowa SOPRALENE FLAM 180 |
| 2. | Bitumiczny preparat gruntujący SOPRADERE |
| 1. | Strop żelbetowy ze spadkiem |



UWAGI:

TYTUŁ RYSUNKU:

TARAS PŁYTY CERAMICZNE SOPRADALLE CERAM NA WSPORNIKACH, ODWRÓCONY,
BITUMICZNY DWUWARSTWOWY Z IZOLACJĄ XPS NA BETONIE

TREŚĆ RYSUNKU:

ATTYKA NISKA - WYWIŃCIE



o p r a c o w a n e p r z e z S O P R E M A P O L S K A d l a :

INWESTYCJA: ADRES INWESTYCJI:

FAZA: DATA: 1 2 3 4 5 6 7 8 REV