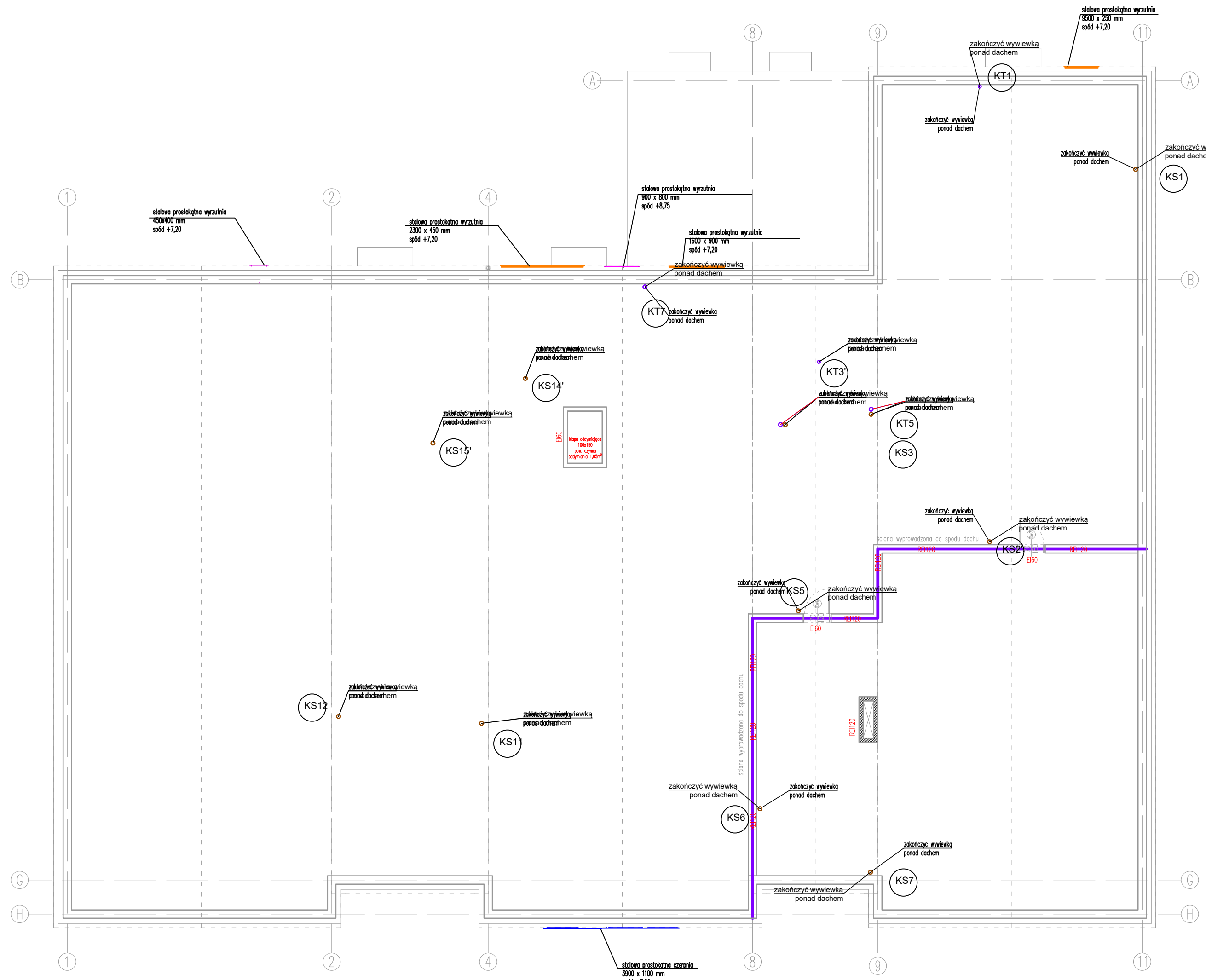


RZUT PODDASZA
skala 1:100



- L E G E N D A
- kanalizacja sanitarna
 - podejścia pod przybory kanalizacji sanitarnej
 - kanalizacja prowadzona pod stropem
 - kanalizacja technologiczna
 - podejścia pod przybory kanalizacji technologicznej
 - kanalizacja prowadzona pod stropem
 - przejście p.poż.

- KS1 - numer pionu kanalizacji sanitarnej
- Ws1 - numer wpustu kanalizacji sanitarnej
- Wt1 - numer wpustu kanalizacji technologicznej
- KT1 - numer pionu kanalizacji technologicznej

1.Należy zastosować wpusty z suchym syfonem
2. Przewody instalacji skroplin z rekuperatorów wykonać z rur PE klejonych i podłączyć do kanalizacji sanitarnej za pomocą syfonu.
3. Nie dopuszcza się prowadzenia poziomych podejść do przyborów w ścianach konstrukcyjnych. Podejścia wykonać jako kryte, w bruzdach.
4. Na zejściu pionów pod posadzkę stosować rewizje.

Projekt należy rozpatrywać wielobranżowo jako całość dokumentacji.
Lokalizację przejść p.poż. należy skoordynować z projektem architektury.
W przypadku wątpliwości dotyczącej typu przegrody pożarowej należy skonsultować to z architektem.

| | | | |
|-------------------|---|---|---------------|
| Inwestor: | Gmina Tczew, ul. Lecha 12, 83-110 Tczew | Branża sanitarna | |
| Nazwa inwestycji: | Budowa przedszkola na działce 191/3 w Stanisławiu | Faza: projekt techniczny | |
| Adres inwestycji: | 83-110 Tczew, gm. Tczew, dz. nr ew. 191/3, obr. 0017 – Stanisławie | Data: 07 lutego 2025 | |
| Wykonawca: | Biuro Projektów Audytów i Analiz Sp. z o. o. ul. Zemborzycka 53, 20-445 Lublin tel. 664 566 191 | | |
| Funkcja | Imię i Nazwisko | Uprawnienia | Podpis |
| Projektant | mgr inż. Iwona Frączek | LUB/0157/PWBS/20 spec. inst. sanitarne | |
| Sprawdzający | mgr inż. Małgorzata Bódzak | LUB/0331/PWBS/21 spec. inst. sanitarne | |
| Nazwa rysunku | Instalacja kanalizacji - rzut poddasza | SKALA 1:100 | NR.RYS S03 |