



K<sub>S1</sub> K<sub>1</sub> K<sub>2</sub> K<sub>3</sub> - pion kanalizacji sanitarnej zakończony wywiewką ponad dach

- \*=□ projektowana wentylacja grawitacyjna  
□=□ projektowana wentylacja grawitacyjna z mechanicznym wspomaganiem (wentylator osiowy włączany razem z oświetleniem).

	ściana istniejąca, pozostająca bez zmian
	ściana nowoprojektowana konstrukcyjna
	ściana nowoprojektowana uzupełniająca/ działowa
	ściana do wyburzenia
	projektowana izolacja termiczna

- Projekt architektoniczny rozpatrywać razem z projektami branżowymi: konstrukcyjnym, instalacji elektrycznych, instalacji sanitarnych.
- Wszystkie prace należy wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną, przepisami szczegółowymi, obowiązującymi Normami Polskimi, zasadami BHP oraz pod stałym nadzorem osoby uprawnionej.
- Wszystkie użyte materiały budowlane muszą posiadać atest dopuszczający je do powszechnego stosowania.



**PRZEBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU KOTŁOWNI  
ZWIK SP. Z O.O. WRAZ Z BUDOWĄ ŁĄCZNIKA**

**PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ SOCJALNYCH NA BIUROWE  
W BUDYNKU SIEDZIBY ZWIK SP. Z O.O.**

INWESTOR  
**ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O.**  
os. Mazurskie 1a, 11-700 Mrągowo

ADRES INWESTYCJI  
**Działka nr 109/4 obręb 06 Mrągowo**

<b>RZUT DACHU</b> <b>Wewnętrzna instalacja</b> <b>kanalizacji sanitarnej</b>		Nr rysunku <b>S5</b>	Skala <b>1:100</b>
PROJEKTOWAŁ Sanitarna		DATA 09.2025r.	
SPRAWDZIŁ Sanitarna		DATA 09.2025r.	