

LEGENDA

- 1

2

3

5
- LED 1150 mm 7400 lm IP66 840 (46W)

LED 1W 140lm NM AT

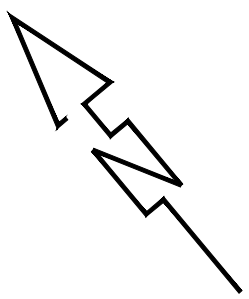
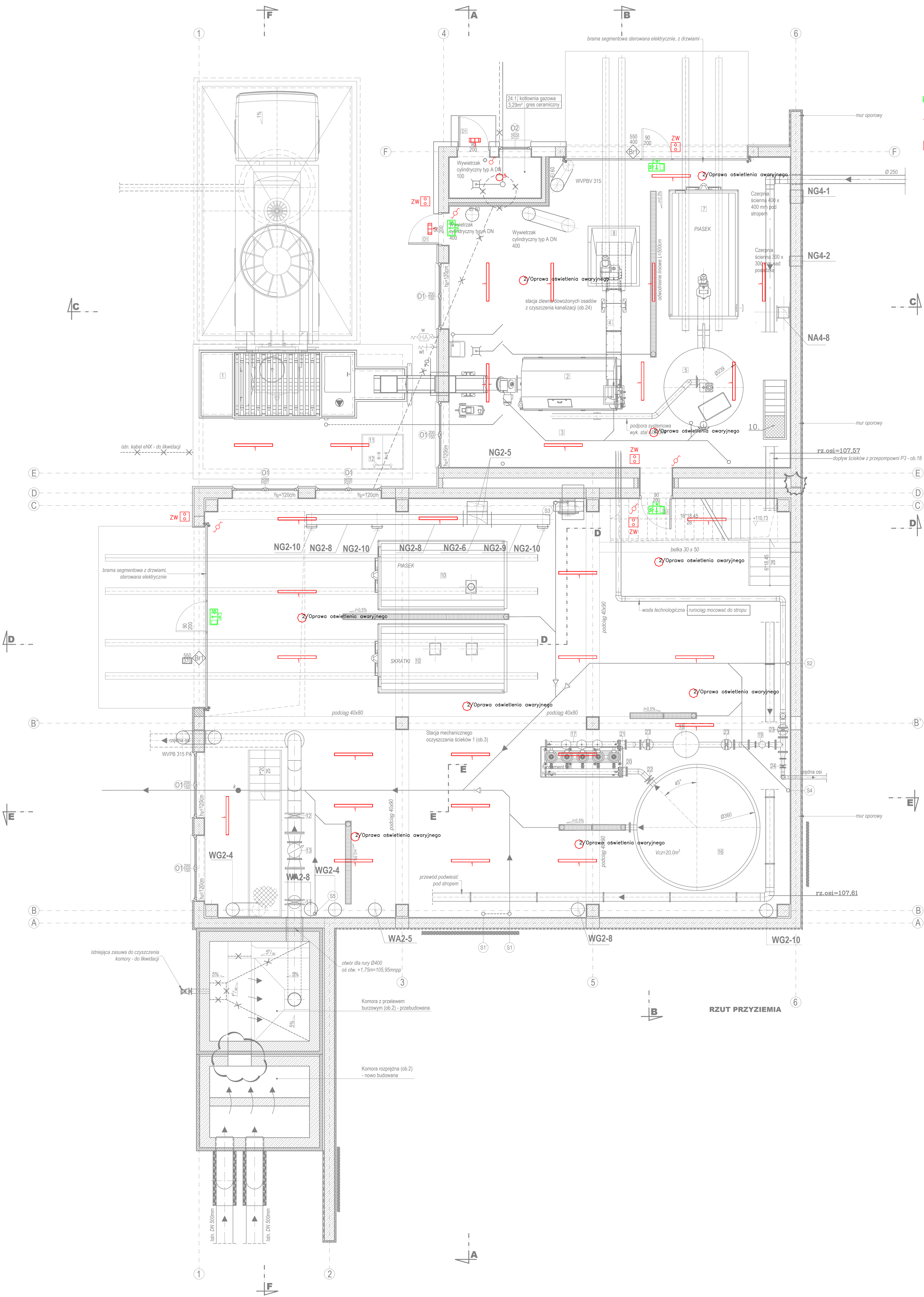
LED 1800lm 840 (18W)

LED 2600lm PRM 840 (21W)
- S M2 102 M AT/W

WYŁĄCZNIK SCHODOWY IP 65

WYŁĄCZNIK JEDNOBIEGUNOWY IP 65

ZAŁĄCZANIE RĘCZNE WENTYLACJI



Firma Konsultacyjno-Projektowa Gospodarki Wodno-Ściekowej "W A D I S" Sp. z o.o. w Bydgoszczy, ul. Chodkiewicza 15			
Nazwa i adres obiektu budowlanego:	Oczyszczalnia Ścieków we Wrześni ul. Generała Sikorskiego 42 62-300 Września	Nr umowy:	06/2019
Temat opracowania:	Przebudowa i rozbudowa Oczyszczalni ścieków we Wrześni – PROJEKT WYKONAWCZY	Data:	12.2020r.
Tytuł rysunku:	INST. ELEKTRYCZNE – RZUT PRZYZIEMIA BUD. STACJI MECHANICZNEGO OCZYSZCZ. ŚCIEKÓW (OB.3) STACJA ZLEWNEJ OSADÓW DOWOŻONYCH (OB.24)	Bransza:	Elektryczna
Projektant: specjalność i nr uprawnień	mgr inż. Szymon Hajdysz upr. do projekt. w specj. elektrycznej nr WKP/0384/PWOE/09	Skala:	1:50
Sprawdzący: specjalność i nr uprawnień	mgr inż. Janina Król upr. do projekt. w specj. elektrycznej nr 317/76/Pw	Nr rysunku:	E-8
Opracował:	mgr inż. Przemysław Kina		