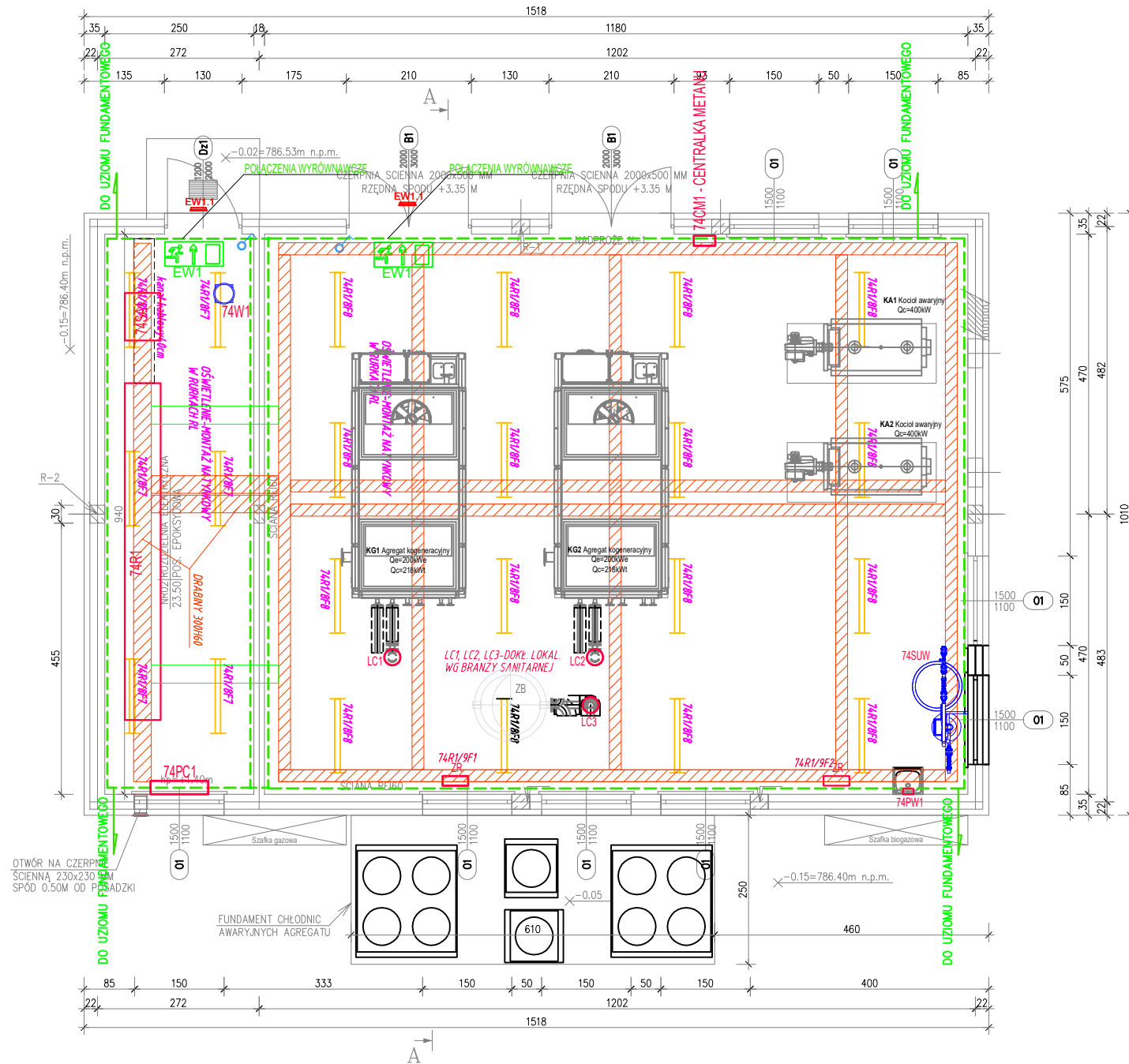
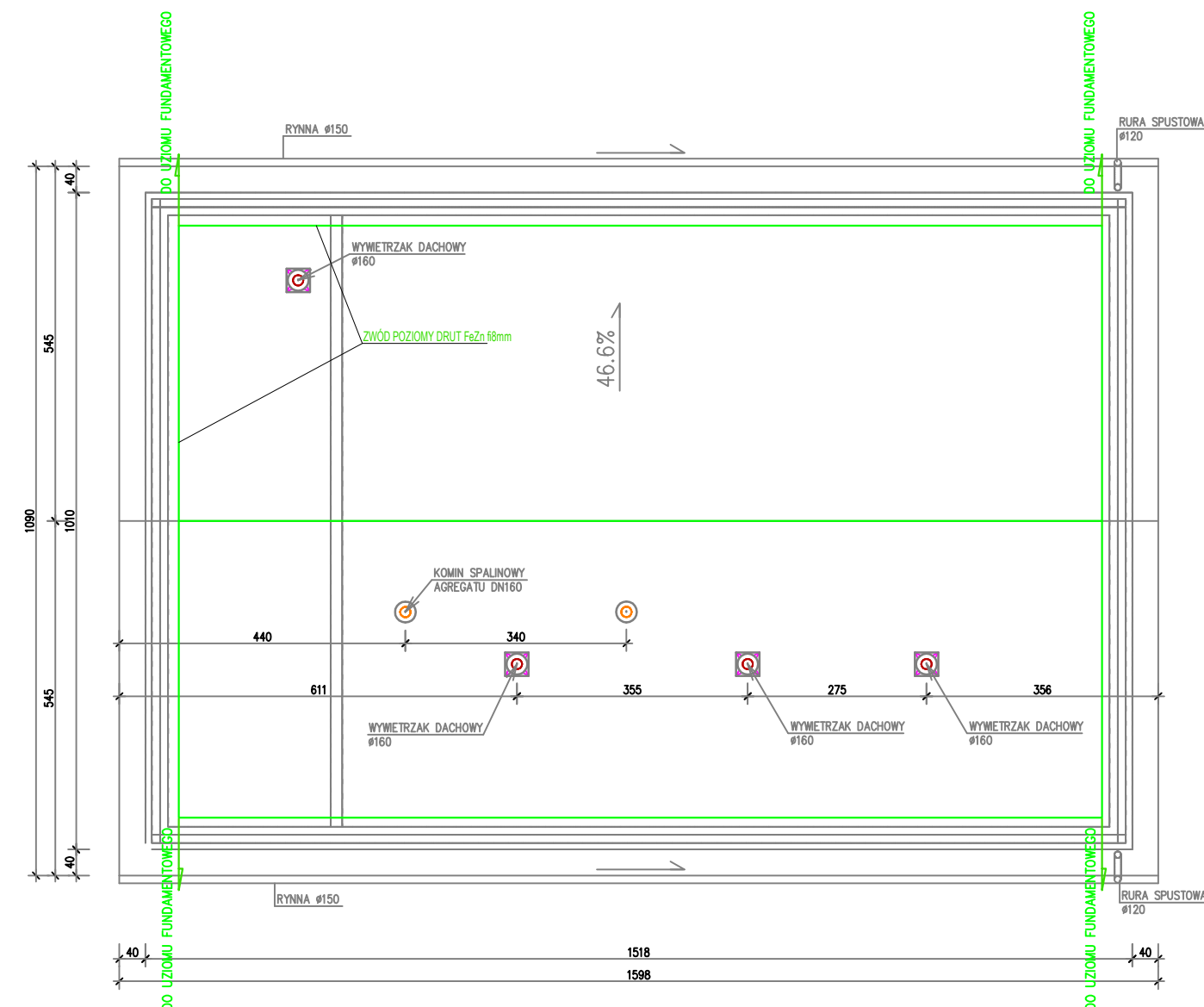


RZUT PRZYZIEMIA



RZUT DACHU - INSTALACJA ODGROMOWA



ZR	ZESTAW REMONTOWY 1x16A/3f, 4x230VAC, IP65
EW1.1	OPRAWA AWARYJNA IP65, ZEWNĘTRZNA
EW1	OPRAWA AWARYJNA PIKTOGRAM IP65,
—	OPRAWA 230V/42W/IP65/LED

Investor:	HTS Sp. z o.o.; ul. Zagłoby 8/2B, 35-303 Rzeszów		
Investycja:	Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe PROJ-EKO Sp. z o.o.; ul. Okrzei 18, 64-920 Piła		
Nazwa i adres obiektu budowlanego:	SEWIK Tatrzańska Komunalna Grupa Kapitałowa Sp. z o.o. 34-500 Zakopane; ul. Kasprowicza 35 c		
Projekt:	Oczyszczalnie ścieków Łęgi i Spyrkówka w Zakopanem, ul. Kasprowicza 35 c Działki nr 255/1, 255/4, 255/2, 255/2, 259/3, 260, 261, 262, 263/1, 263/2, 263/3, 278/2, 278/3, 278/4, 279/1, 279/3, 302/1, 302/2, 304/1, 304/2, 305, 306, 307/1, 307/2, 308, 309, 320/1/4, 320/1/5, 241/1, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357/1, 358, 359, 360, 361, 227 - obręb 32 Zakopane, nr 559/4, 559/6, 668/2 - obręb 3 Zakopane		
Opracowanie:	Projekt budowlany dla inwestycji: "Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków Łęgi i Spyrkówka w Zakopanem"		
Tytuł rysunku:	Tom III/7: Część elektryczna/ Węzeł mechanicznego i biologicznego oczyszczania ścieków, oraz węzeł gospodarki osadowo-biologiczowej		
Projektował:	mgr inż. Norbert Kearney upr.bud. 140/DOŚ/07	Sprawdził:	mgr inż. Przemysław Stawiski upr.bud. DOŚ/0382/PWBE/16
Data:	grudzień 2021	Skala:	1:100
Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY	Nr projektu:	210/PWIX/E/20
Wersja:	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	Wersja:	2021.12.10
Nr rysunku:		Nr rysunku:	100E09