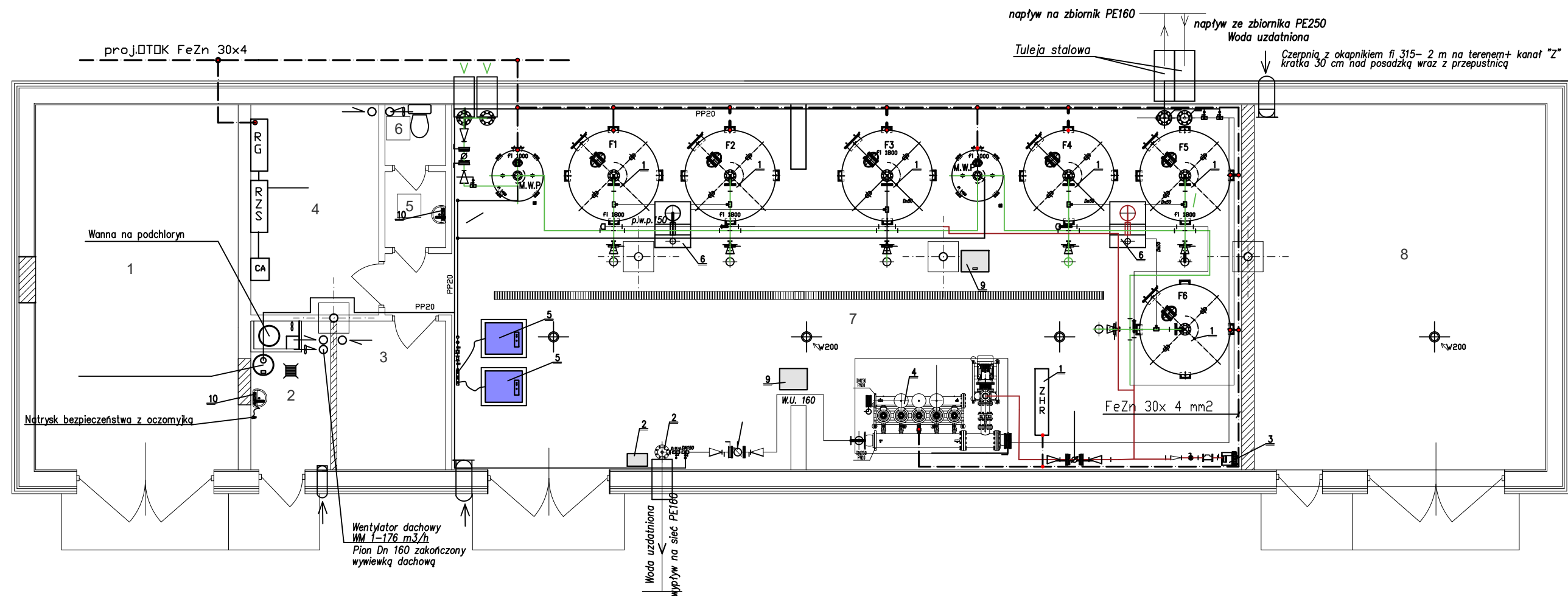


Zasilanie istniejące kier. Stacja Transformatorowa



Legenda:
----- - Bednarka FeZn 30x 4 mm2
----- - Dłotki:bednarka FeZn 30x 4 mm2

UWAGA:
Szyne wyrównawcza należy połączyć z przewodem PE, obudową poszczególnych rozdzielnic.
Do szyn wyrównawczych przyłączać rurociągi metalowe wchodzące jak i wychodzące z budynku
oraz wszystkie pozostałe konstrukcje metalowe. Szyne ułożyć na wysokości około 35 cm od posadzki.

<div>SD DESIGN</div> <div>SYSTEM DESIGN ANNA KOŹMIŃSKA ul. Olsztyńska 1A, Karbowo 87-300 Brodnica</div> <div>OBIEKT: STACJA UZDATNIANIA WODY</div>			
ZADANIE : "MODERNIZACJA POPRZECZ PRZEBUDOWĘ STACJI UZDATNIANIA WODY W DĘBOWEJ ŁĄCE."			
TYTUŁ RYSUNKU : "INSTALACJA WYRÓWNAWCZA"			
Funkcja :	Nazwisko i imię	Podpis	Data
Projektował :	Tadeusz Majewski upr. proj. Nr Cie. 35/88		KWIECIEŃ 2024
Sprawdzający :	inż. Bartłomiej Piasecki upr. proj. Nr KUP/158/POOE/10		Nr rys. E-9