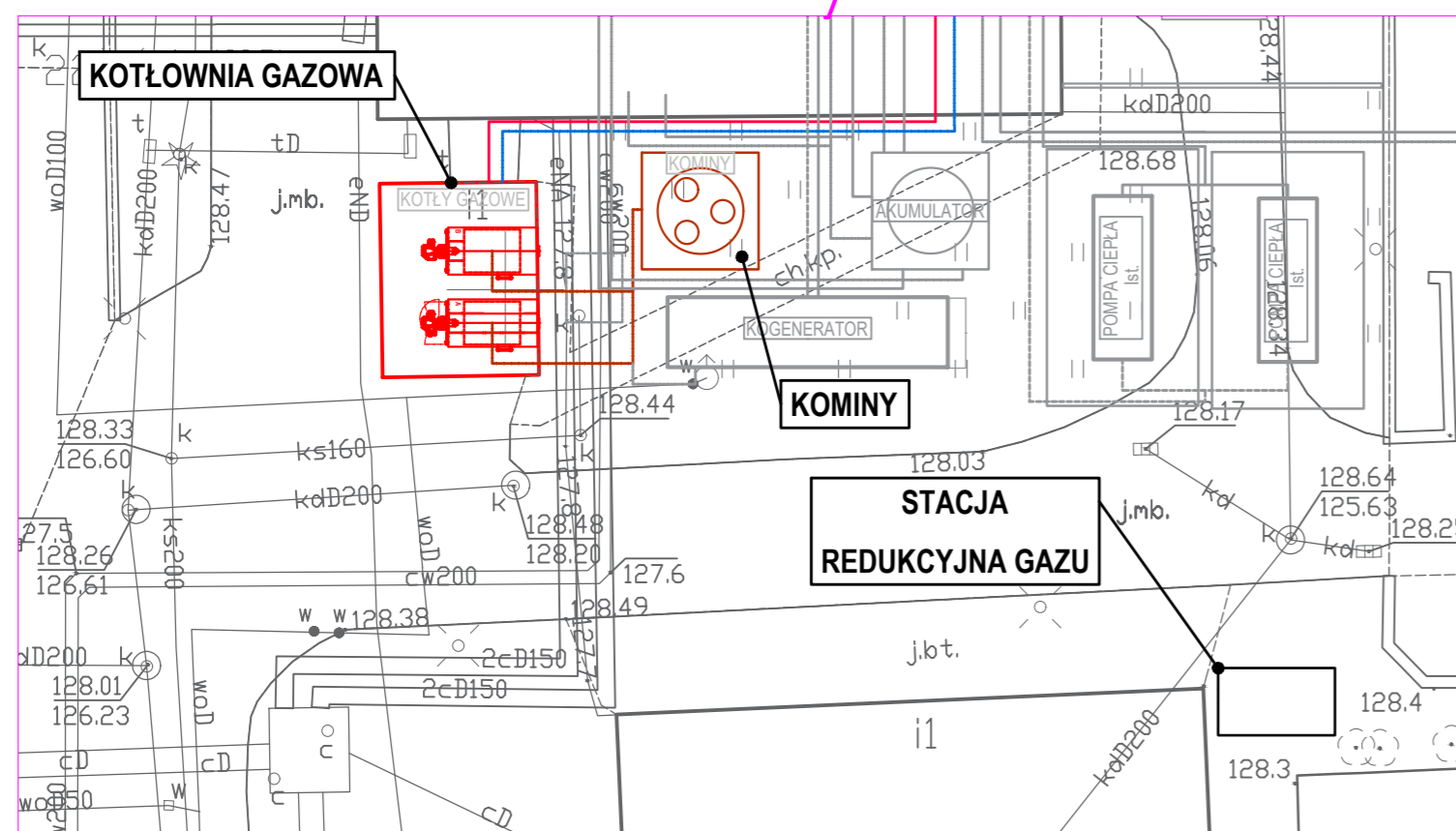
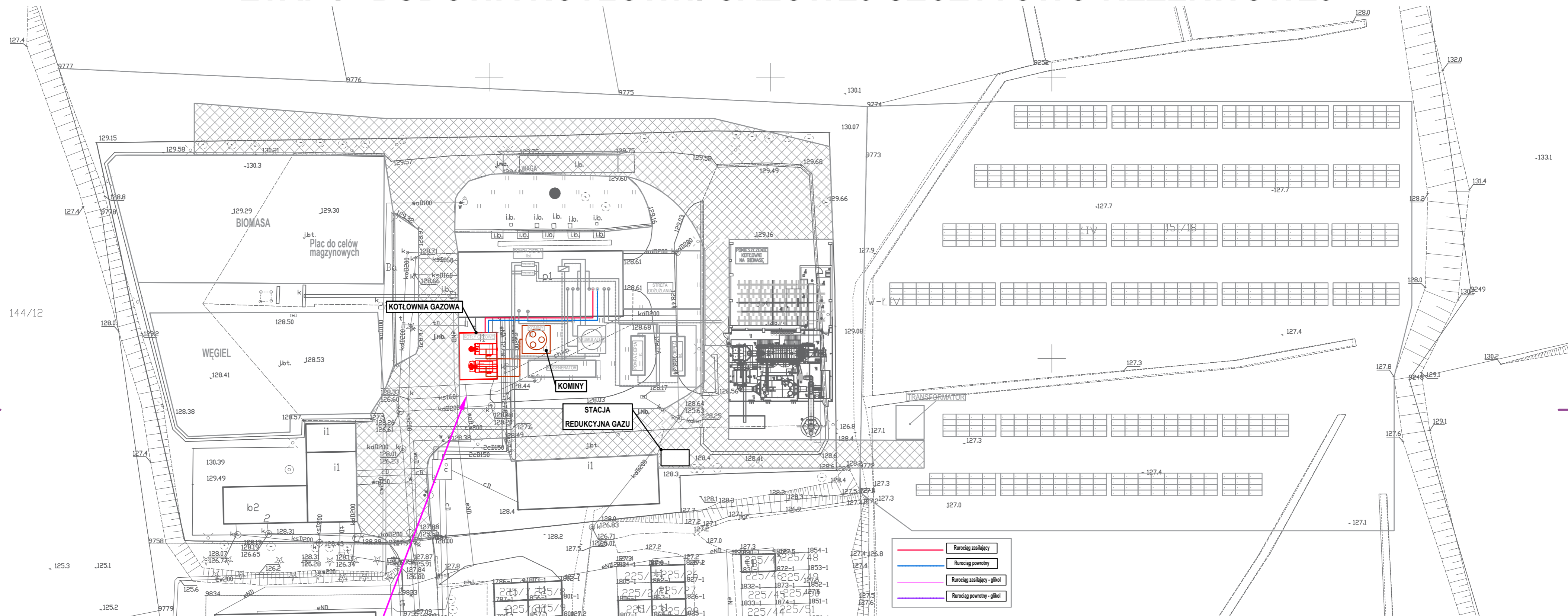


MODERNIZACJA SYSTEMOWEGO ŹRÓDŁA CIEPŁA ZASILAJĄCEGO MIEJSKĄ SIĘĆ CIEPŁOWNICZĄ W MIASTKU ETAP I - BUDOWA KOTŁOWNI GAZOWEJ SZCZYTOWO-REZERWOWEJ



ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ

L.p.	NAZWA URZĄDZENIA	DANE CHARAKTERYSTYCZNE
1	INSTALACJA FOTOWOLTAICZNA	0,4 MWp
2	KOTŁOWNIA NA BIOMASĘ	3 MWt
3	UKŁAD POMP CIEPŁA POWIETRZE/GLIKOL	1 MWt
4	BUFOR CIEPŁA	50 m ³
5	KOGENERACJA GAZOWA W KONTENERZE	0,999 MWe
6	KOTŁOWNIA GAZOWA SZCZYTOWO-REZERWOWA ETAP I	2,3 MWt + 2,7 MWt