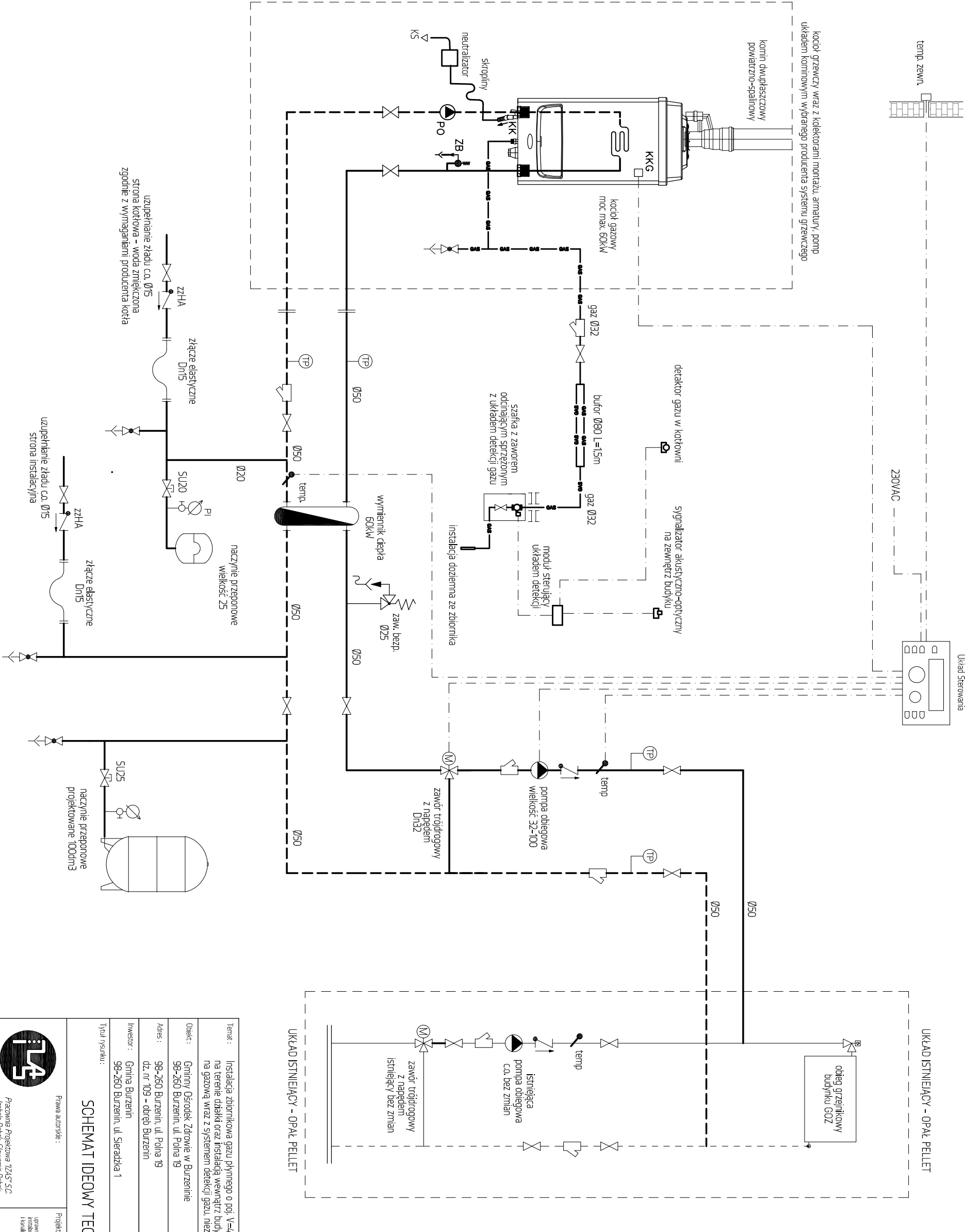


SCHEMAT IDEOWY TECHNOLOGII KOTŁOWNI



Temat : Instalacja zbiornikowa gazu płynnego o poj. V=4850dm3 wraz z instalacją zewnętrzną na terenie działki oraz instalacją wewnętrz budynku kotłowni, wymiana technologii kotłowni na gazową wraz z systemem detekcji gazu, niezbędna instalacja elektryczna				
Działka : Gminy Ośrodek Zdrowie w Burzeninie				
Adres : 98-260 Burzenin, ul. Polna 19				
Inwestor : Gmina Burzenin				
Typul rysunku : 98-260 Burzenin, ul. Sieradzka 1				
Prawa autorskie : mgr inż. Sławomir Dąbek				
Projektant : mgr inż. Sławomir Dąbek				
Pracownia Projektowa TZS+ SC				
ul. Żelazna 10, 98-260 Burzenin, ul. Polna 19				
tel. (43) 8223550, pizos@pizos.pl				
uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych, oddolnych, wentylacyjnych i gazowych (nr dk. 14900/AK)				
Faza : PROJEKT TECHNICZNY	Branta : INSTALACJE SANITARNE	Data : Luty 2023	Skala : ---	Nr rys. : 8