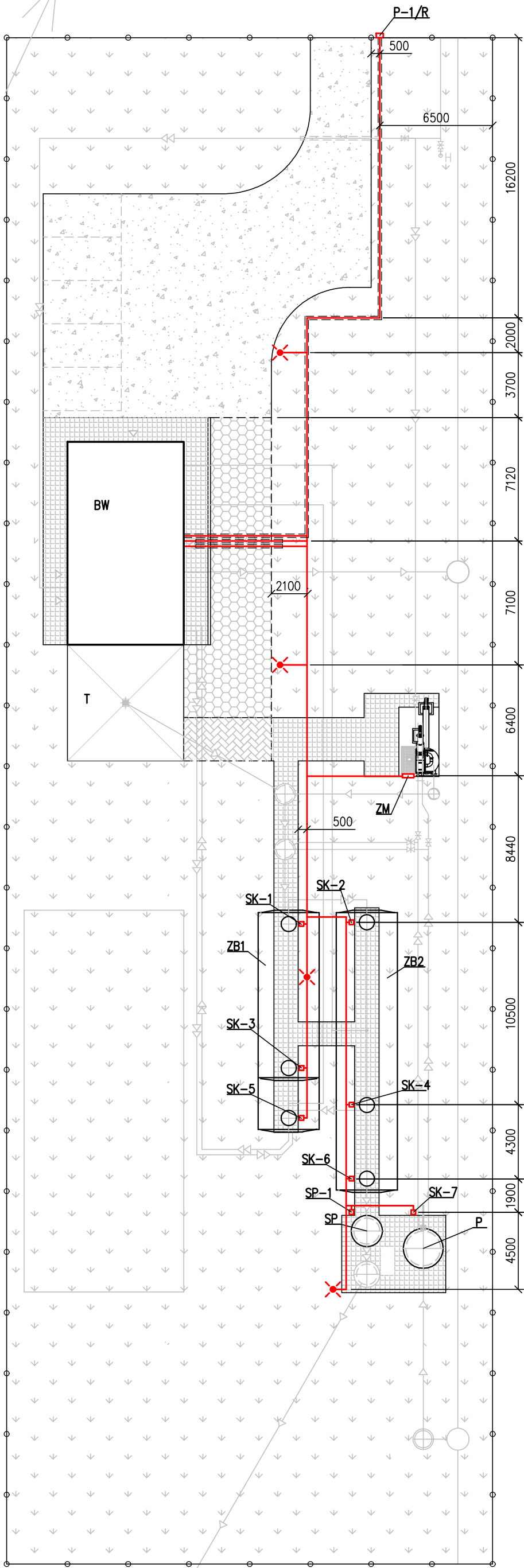


OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW O PRZEPUSTOWOŚCI Q=125m³/d
WE WSI GODZIESZE MAŁE, GM. GODZIESZE WIELKIE



LEGENDA

- LINIA KABLOWA
- ⊗ LAMPA OŚWIELENIOWA L=6m, P=150W
- SKRZYNKI ELEKTRYCZNE
- ▬▬▬▬ RURA OSŁONOWA AROT DVR 160
- P-1/R — ZŁĄCZE KABLOWO-POMIAROWE
- SK-1.. SK-6 — SKRZYNKI KABLOWE
- SP-1 — SKRZYNKA POMIAROWA
- BW — BUDYNEK WIELOFUNKCYJNY
- T — TACA
- ZM — ZESTAW DO MECH. OCZYSZCZANIA
- ZB1, ZB2 — ZBIORNIKI OCZYSZCZALNI
- SP — STUDNIA POMIAROWA
- P — POMPOWNIA ŚCIEKÓW

wylot ścieków oczyszczonych
do odbiornika

PRACOWNIA PROJEKTOWA			
Branża: Instalacje sanitarne	SIECI I INSTALACJE SANITARNE		
Stadium: Projekt budowlano - wykonawczy	Objekt: OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W M-ŚCI GODZIESZE MAŁE GMINA GODZIESZE WIELKIE, POWIAT KALISKI		
Opracował: mgr inż. M. Kaliński	Podpis:	Investor: Gmina Godziesze Wielkie ul. 11 Listopada 10 62-872 Godziesze Małe	Data: 07.2012r.
Projektował: mgr inż. A. Stanik Nr SLK/1006/POOE/05	Podpis:	Temat rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - SIECI ELEKTRYCZNE	Skala: 1:250
Sprawdził: mgr inż. M. Lisiecka WKP/0091/PWCS/05, WKP/RS/0407/05	Podpis:		Nr rys. 12