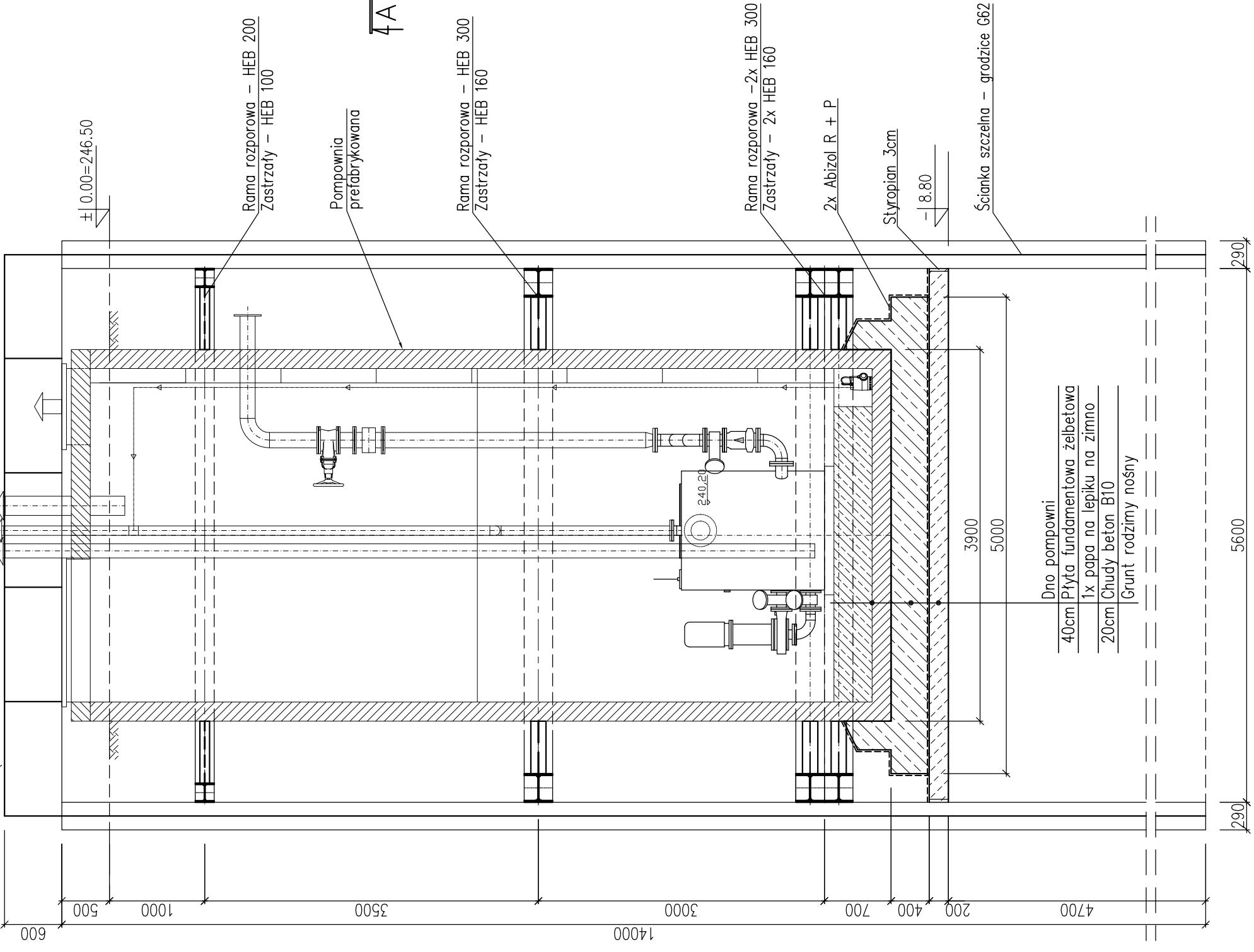
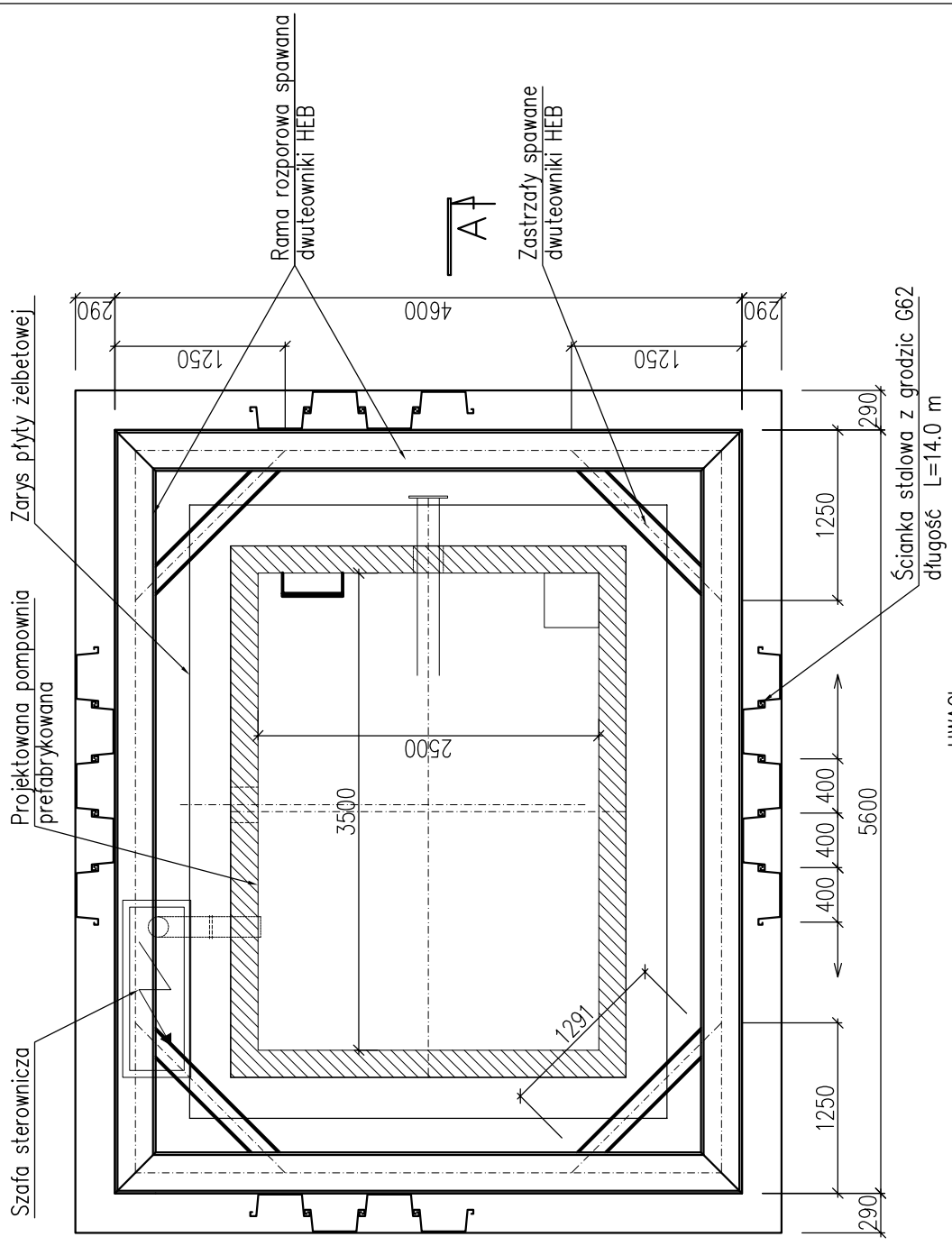


POMPOWNIĄ P1 ZABEZPIECZENIE WYKOPU

A-A
skala 1:50



RZUT
skala 1:50



UWAGI:

1. Rzędne posadowienia pompowni ustalić zgodnie z rysunkami technologicznymi.
2. Po zakończeniu robót montażowych zbiornik pompowni obsypać gruntem niespoistym starannie zagęszczanym warstwami.
3. Obudowę wykopu demontować sukcesywnie w miarę obsypywania zbiornika pompowni.

Firma Inżynierska ALL-PRO	Investycja: Zapewnienie prawidłowej gospodarki wodno - ściekowej miasta Mikołów
Projektował: mgr inż. Zbigniew Gębczyński nr upr. SLK/0250/POOK/03	Zadanie: Obszar zlewni sołectwa Bujaków III (Osiedle Michałskie Doły) i Pamioty II (Osiedle Kąty)
Opracował: mgr inż. Kazimierz Cios	Obiekt: Budowa kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami do budynków, tęczni ścieków wraz z przewodami tłoczonymi
	Stadium: <i>Projekt budowlano - wykonawczy</i>
Sprawdził: mgr inż. Roman Karwowski upr. nr 51/M/85	Tytuł rysunku: Zabezpieczenia wykopu - pompownia P1
	Data: 11.2008
	Nr zlecenia: 74-P-K-08
	Nr rysunku: 16.3