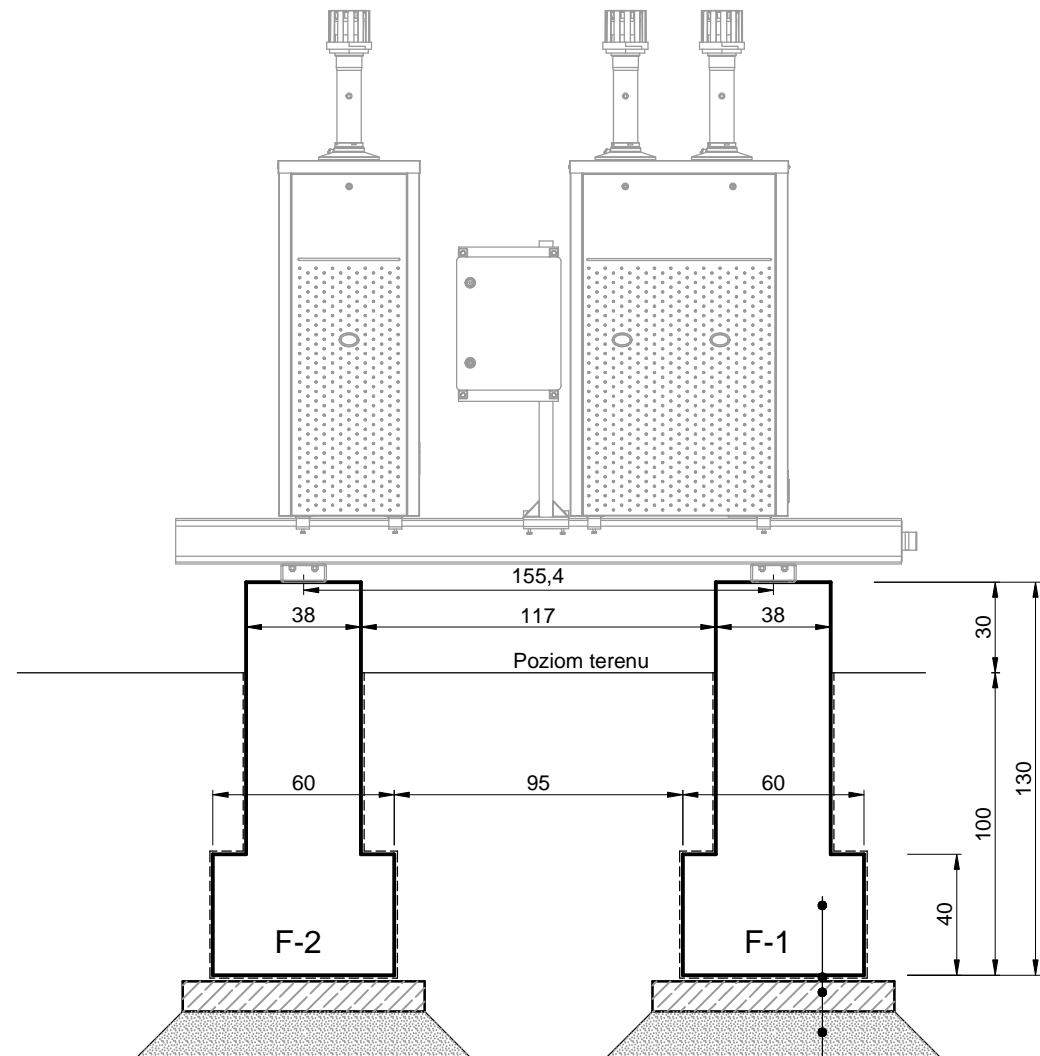
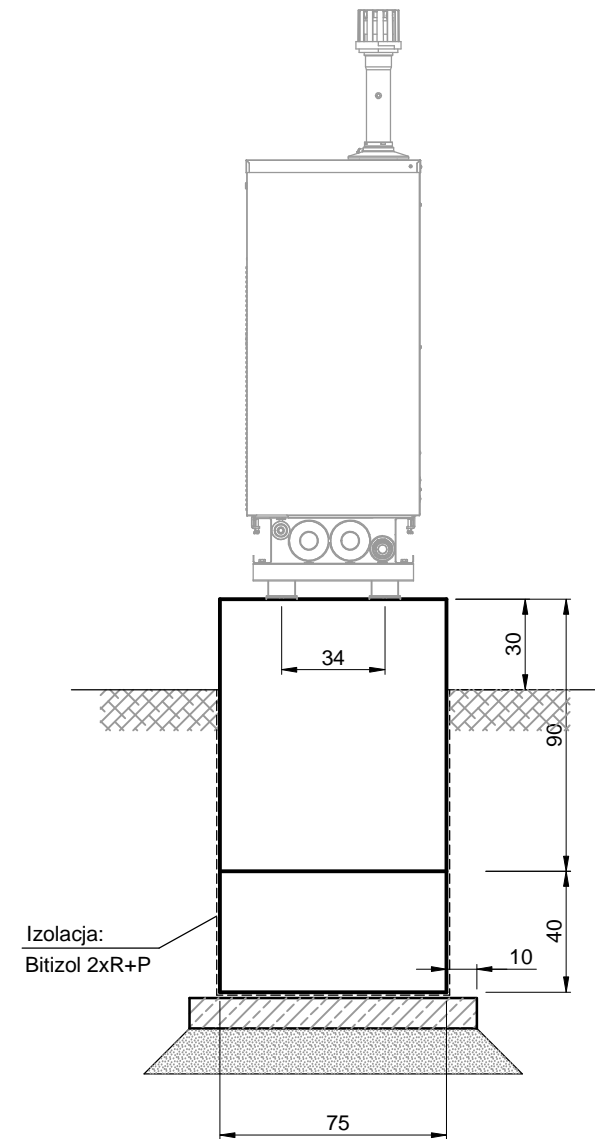


RZUT Z PRZODU



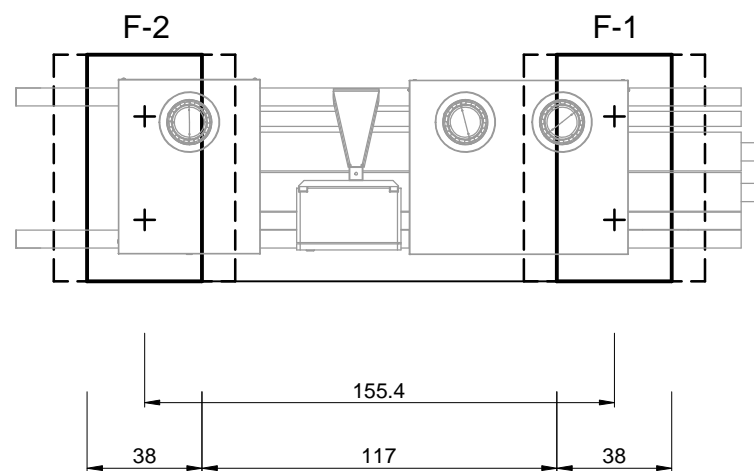
Beton C20/25 (lany na miejscu)
2x Papa na lepiku
10,0 Podkład betonowy-Beton C8/10
15,0 Zagęszczony piasek

WIDOK Z BOKU



BETON: C20/25
BETON PODKLADOWY: C8/10
STAL ZBROJENIOWA: B500B
OTULINA: c _{nom} =50mm

RZUT Z GÓRY



UWAGA!

Wymiary podano w centymetrach.

Projektował: mgr inż. Roman Pośpiech nr upr. SLK/5948/PWBKb/15			Nazwa i adres inwestora: GMINA KIETRZ 48-130 Kietrz, ul. 3 Maja 1	
Sprawdził: mgr inż. Tomasz Czogała nr upr. SLK/7806/PWBKb/18			Nazwa zamierzenia budowlanego: Wymiana źródła ciepła w budynku Urzędu Miejskiego w Kietrze w zakresie przejścia na paliwo gazowe	
Opracował: Marek Nitychoruk			Tytuł rysunku: GAZOWE ŹRÓDŁO CIEPŁA FUNDAMENTY	
Skala 1:25	Data 28.08.2023r.	Stadium PAB	Nr projektu: 1785/05/2023	
Wykonawca: Biuro Projektów profim s.c. 47-400 Racibórz, ul. Środkowa 5			Nr rys: 04	