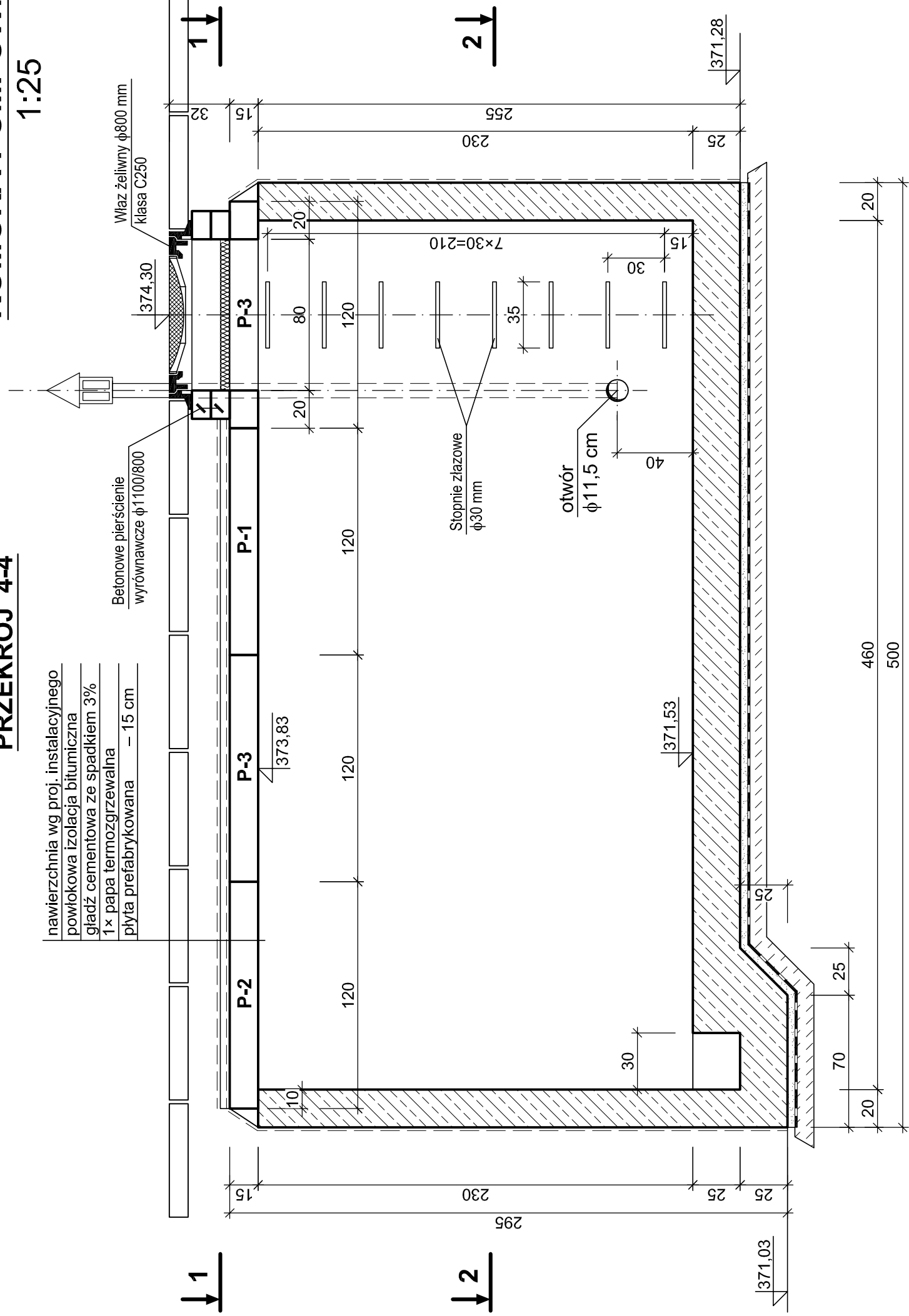


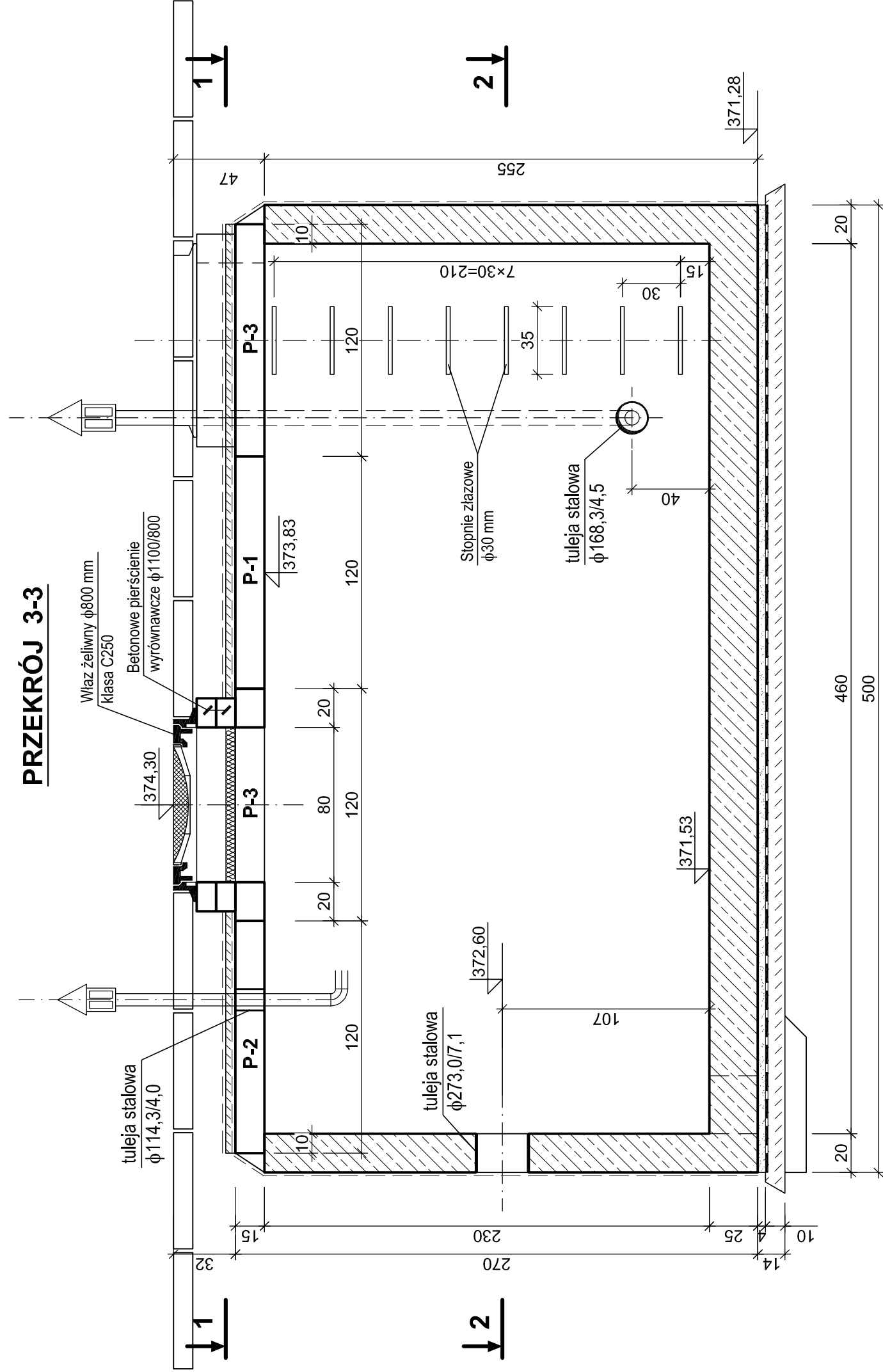
KOMORA POMPOWNI WODY

1:25

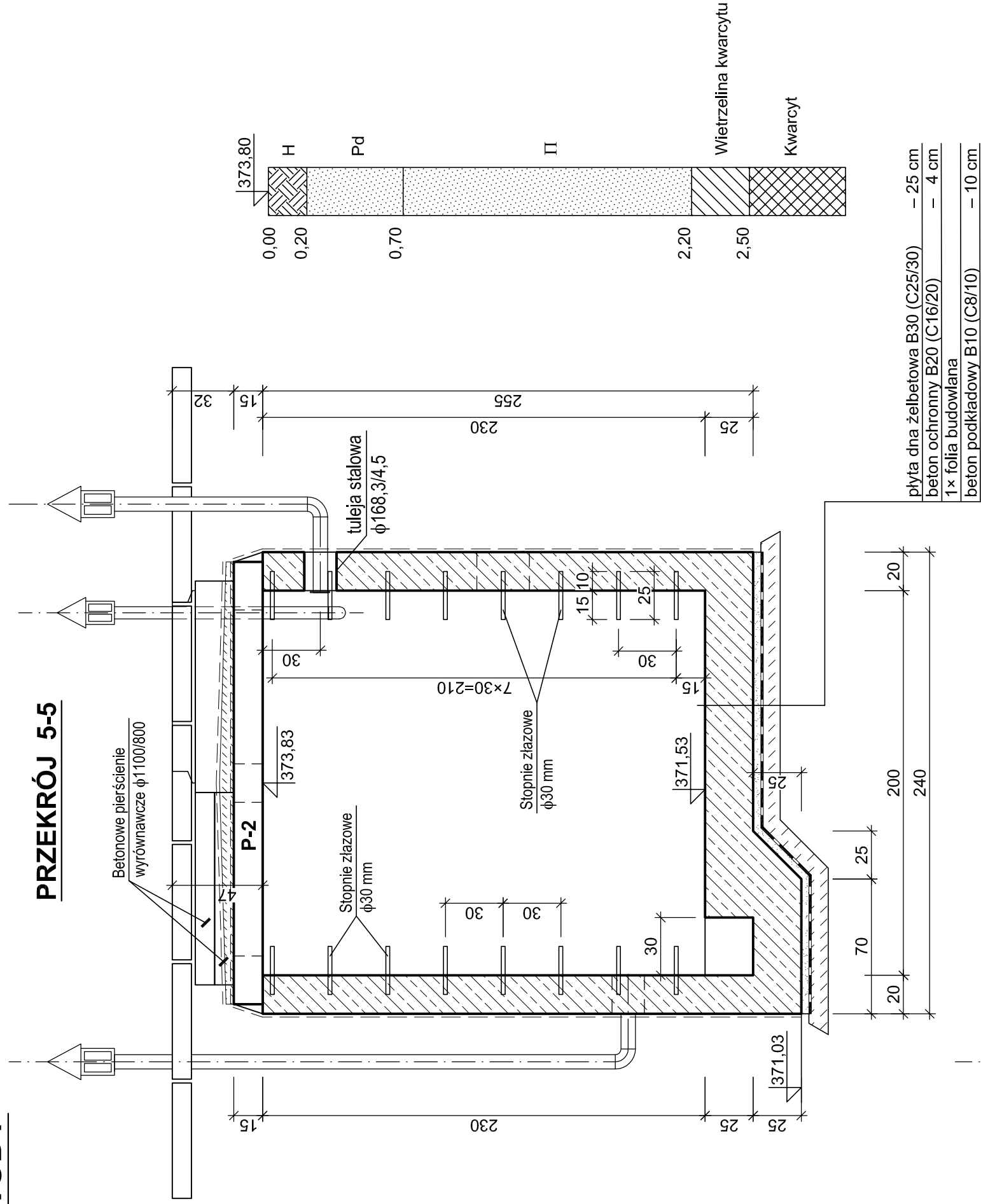
PRZEKRÓJ 4-4



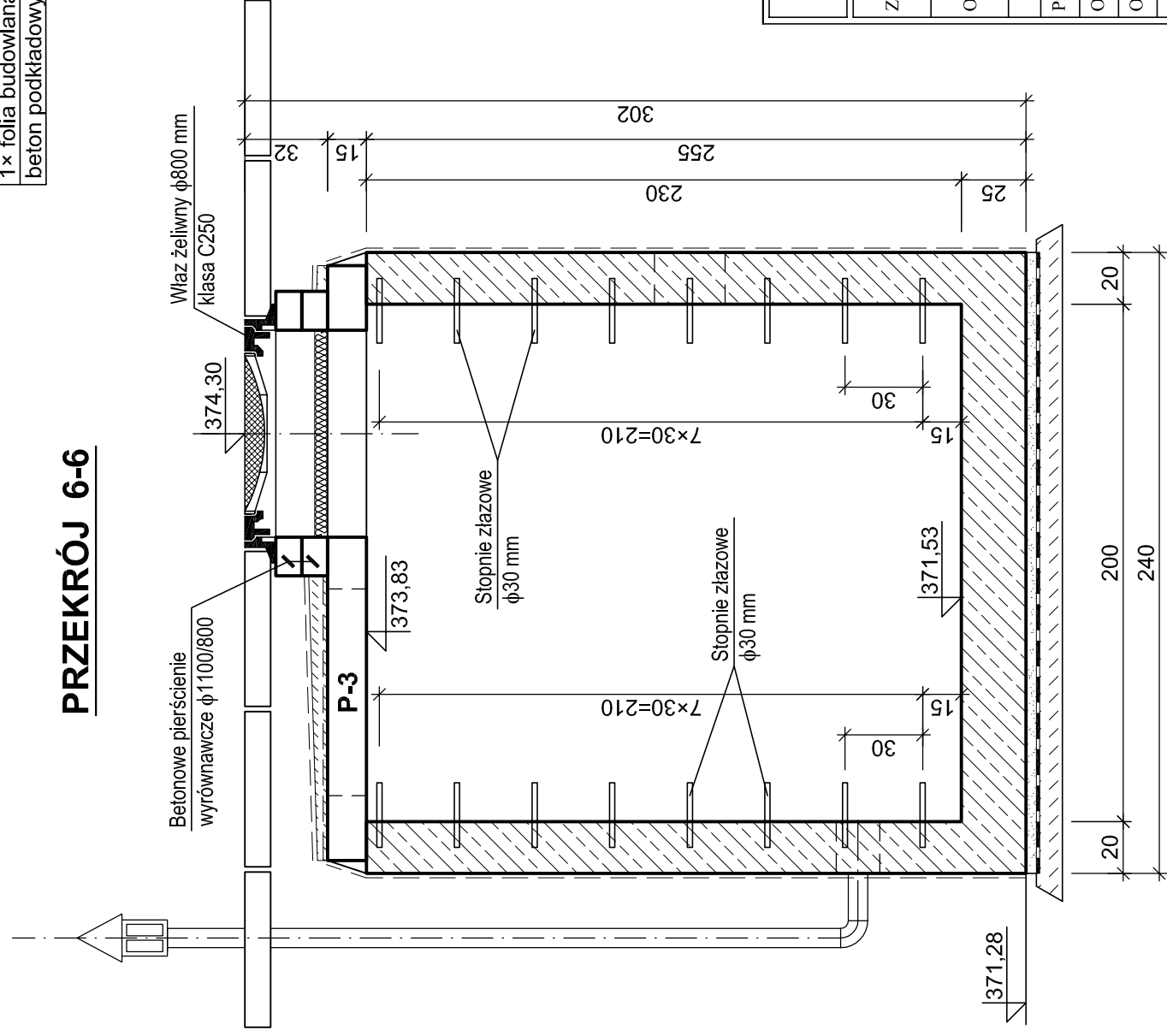
PRZEKRÓJ 3-3



PRZEKRÓJ 5-5



PRZEKRÓJ 6-6




BETON B30 (C25/30)
BETON PODKŁADOWY B10 (C8/10)
STAL kl. A-IIIIN, gat. B500SP

Klasa ekspozycji – XC4, XF3

Nominalna grubość otuliny zbrojenia: $c_{\text{nom}} = 3,0 \text{ cm}$

UWAGA:

1. Wymiary podano w centymetrach [cm]
2. Rozpatrywać łącznie z rysunkiem nr 5.2

Zakład Projektowo-Usługowy "POL-WOD" Jerzy polit Biuro: 25-516 Kielce, Aleja IX Wieków Kielc 16/4	
ZADANIE:	<i>Opracowanie projektu sieci wodociągowej wraz z przyłączami w masłowie Drugim, ul. Panoramiczna</i>
OBJEKT:	Ścieć wodociągowa w miejscowości Masłów Drugi, ul. Panoramiczna, gm. Masłów
Autorzy: mgr inż. Nai Van Hoang mgr inż. Małgorzata Skalska	Imię i nazwisko Nr upr. Podpis Data STADIUM: Projekt Budowlany 08.2019 r. 08.2019 r. SKALA: 1:25
Opracował:	BRANŻA:
Opracował:	NR RYS.:
Sprawił: mgr inż. Stanisław Janyst	Konstrukcja 08.2019 r.
NAZWA RYSUNKU:	KOMORA POMPOWNI WODY – PRZĘKROJE 3-3, 4-4, 5-5, 6-6 <div>  </div>