

POZIOM 400
+14.94

POZIOM 300
+11.13

POZIOM 200
+7.30

POZIOM 100
+3.54

POZIOM HOLU GŁÓWNY
+2.49

POZIOM 000
+/- 0.00

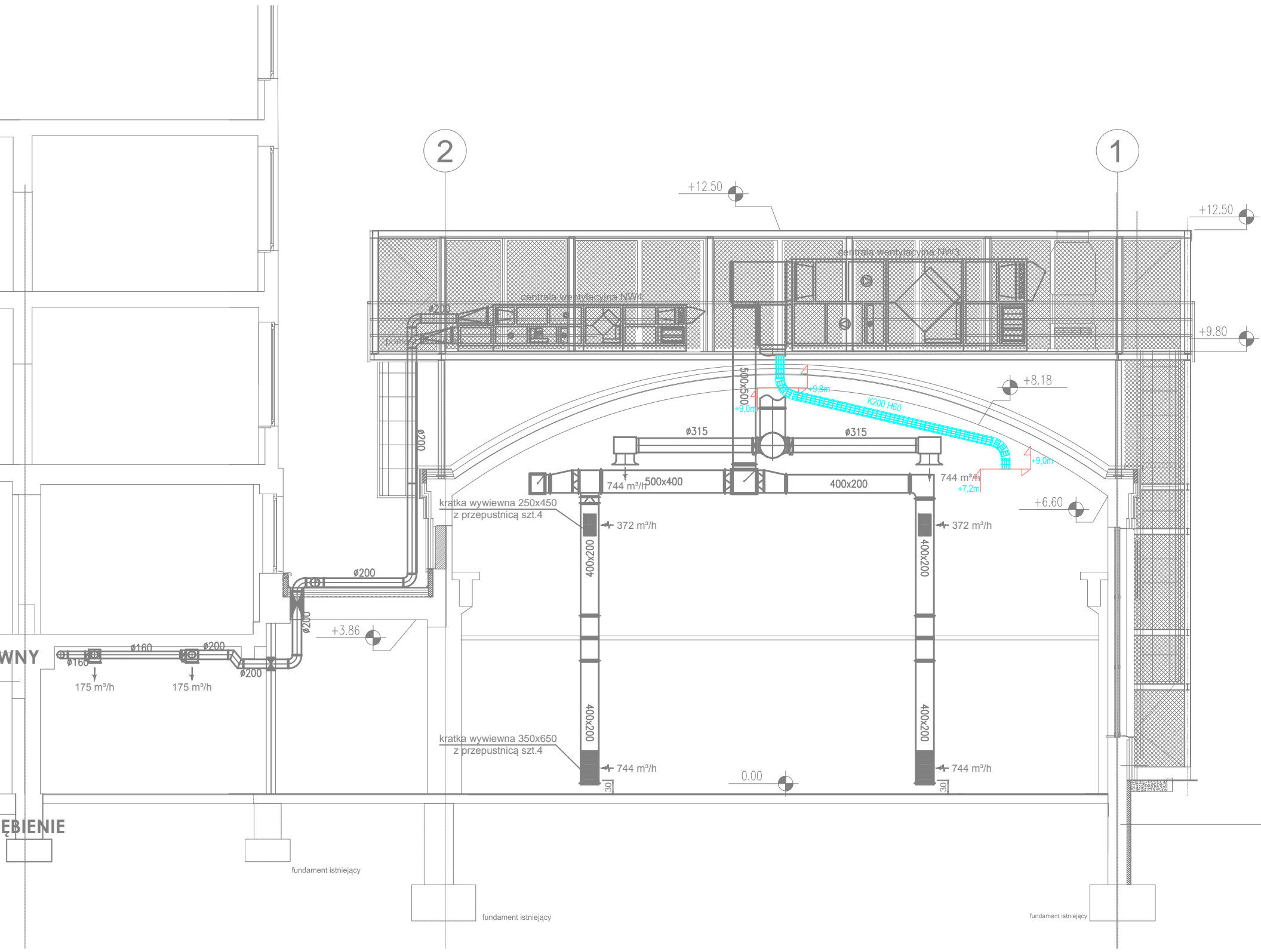
POZIOM 000 - ZAGŁĘBIENIE
-0.45

2


1

DACH POMOSTU
TECHNICZNEGO

POZIOM POMOSTU
TECHNICZNEGO



LEGENDA SYMBOLE OPIS I OZNACZENIA WG RYS. 1

	ART PROJEKT K&M Sp. z o.o. ul. Przemysłowa 7 f. 83-400 Kościerzyna NIP 591-163-58-00, Regon 220376482 tel/fax +48 58 680 83 69		789-15
	INWESTOR: Politechnika Gdańska ul. Narutowicza 11/12 80-233 Gdańsk		BRANŻA ELE
	INWESTYCJA: Projekt wykonawczy instalacji wentylacji mechanicznej dla pomieszczeń Laboratoriów Wydziału Mechanicznego Politechniki Gdańskiej przy ul. Siedleckiej		SKALA
	INSTALACJE ELEKTRYCZNE PRZEKRÓJ E1-E1		NR RYS. E-4
	PROJEKTANT: mgr inż. Piotr Strzelec upr. nr 294/G4/2002 do projektowania i kierowania robotami bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej elektryczno-elektromechanicznej SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Jerzy Zmurkiewicz upr. nr 178/G4/80 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej elektryczno-elektromechanicznej ASYSTENT PROJ.: inż. Przemysław Strzelec		DATA 06.2015