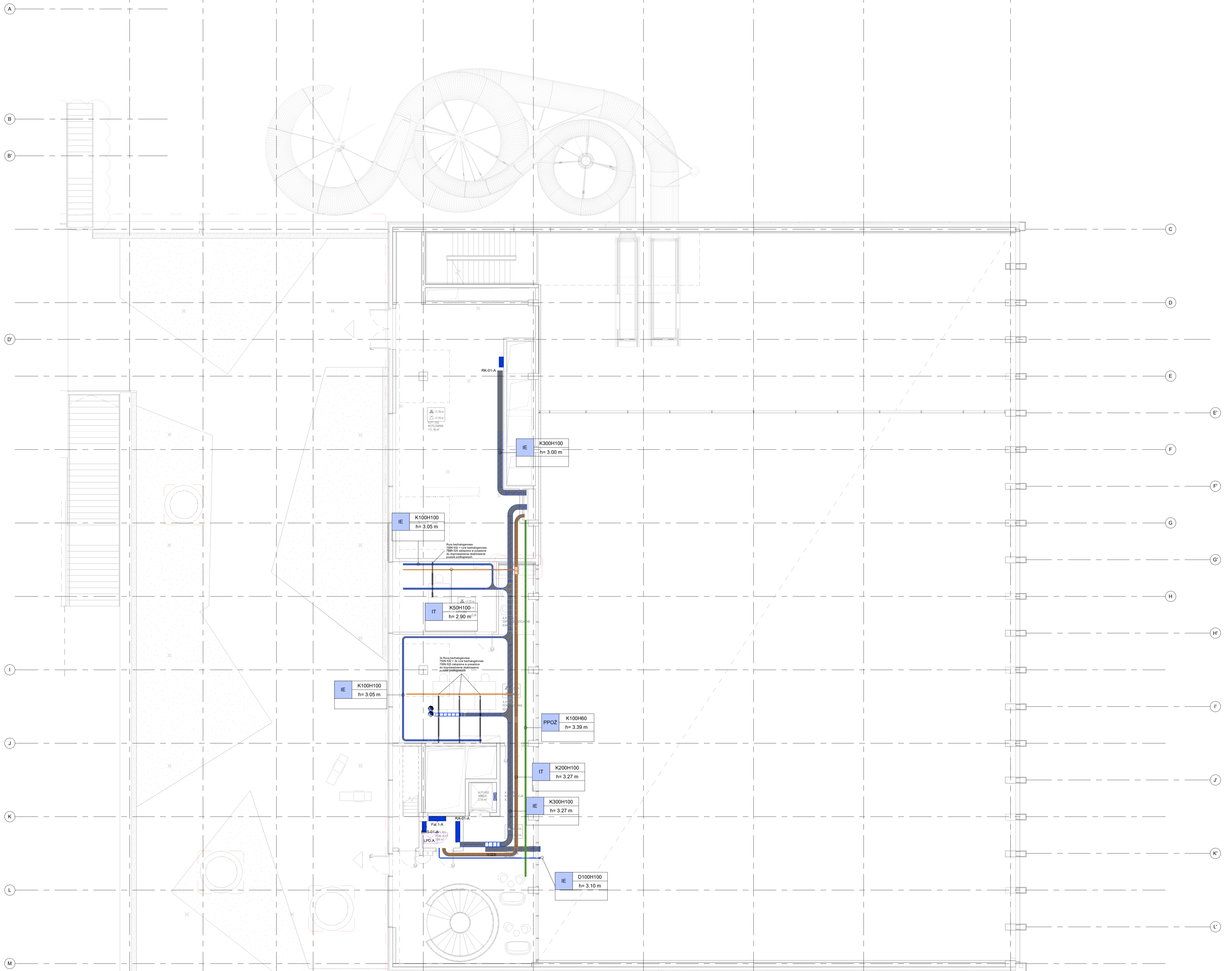


	Prędkość światła elektryczna Długość fali elektrycznej
	Prędkość elektryczna przy zmiennym opóźnieniu Zmierzona przy pomocy efektu Halla
	Stosunek PPR Stosunek długości fali
	Korzyść / długość fali E Podstawy teorii elektrycznej
	Korzyść / długość fali E PPR Podstawy teorii / zmiennego opóźnienia (prędkość)
	Korzyść / długość fali E Podstawy teorii elektrycznej

szersokość koryta/drabiny  
K- koryto D- drabina  
wysokość koryta/drabiny  
K200H80  
DK=...  
wysokość prowadzenia koryta/drabiny  
(dla koryta)

[illegible]

**-245-PT-ELE-EA-RZU-01-0006-A3**

FAZA PROJEKTU	LOKALIZACJA OBIEKTU BUDOWLANEGO
<b>Projekt Techniczny</b>	<b>PIEKARY ŚLĄSKIE UL. SOLIDARNOŚCI</b>



PROJEKTANT BRANŻOWY

 **bd group**  
PSP INŻYNIERING

BD Group Sp. z o.o. Sp. k.  
ul. Przyjaźni 66/LU1  
53-030, Wrocław  
e-mail: [biuro@bd-group.pl](mailto:biuro@bd-group.pl)

BRANZA


NUMER PROJEKTU	FAZA PROJEKTU	BRANZA	OBJEKT	RODZAJ RYSUNKU	POZIOM	NUMER RYSUNKU	NUMER REWIZJI
----------------	---------------	--------	--------	----------------	--------	---------------	---------------