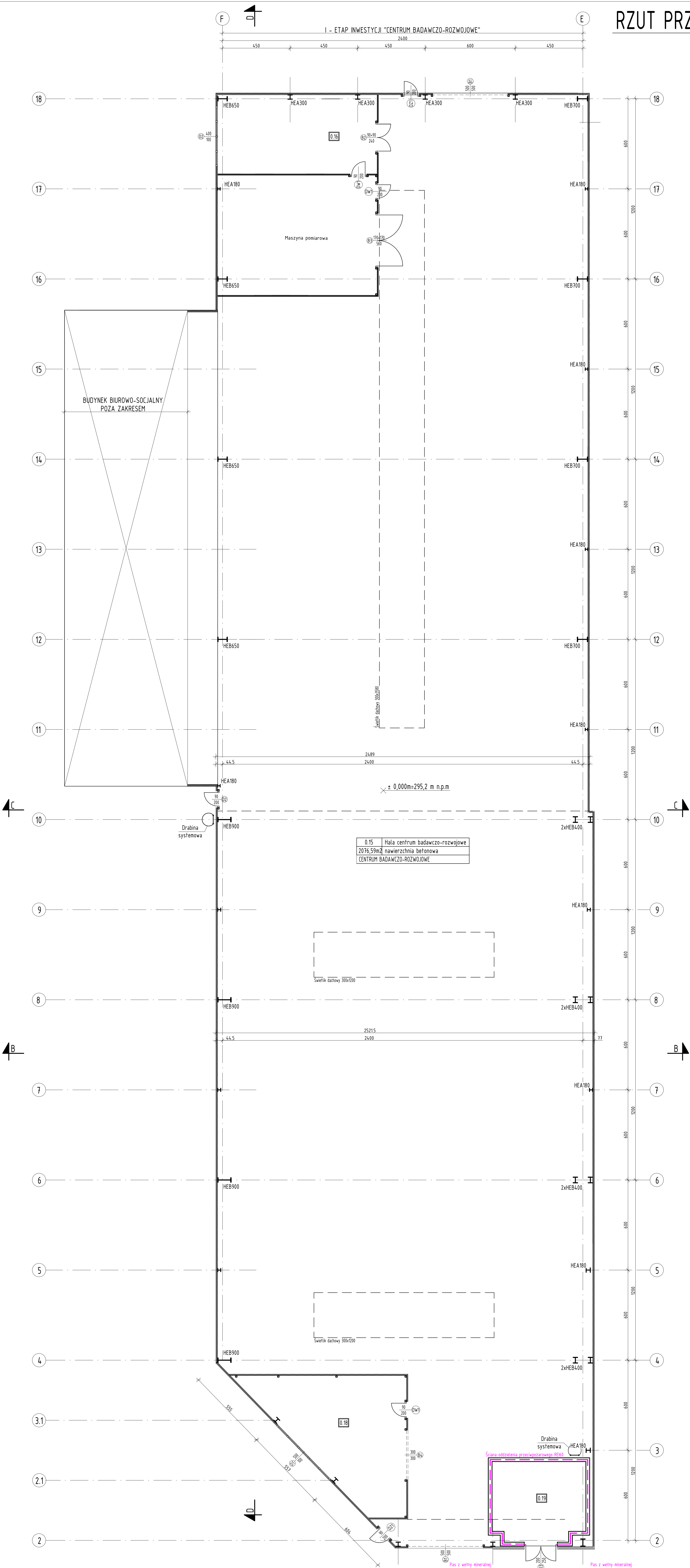


RZUT PRZYZIEMIA skala 1:100

I - ETAP INWESTYCJI "CENTRUM BADAWCZO-ROZWOJOWE"



UWAGI:  
1. Przed realizacją prac budowlanych i wykonawczych każdorazowo dokonać weryfikacji wymiarów i zestawienia ilościowego elementów w stanie rzeczywistym na budowie.  
2. Rysunki rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi, - wszelkie wątpliwości w zakresie zastosowanych rozwiązań projektowych należy przed przystąpieniem do ich realizacji wyjaśnić z Projektantem.  
3. Wszystkie roboty należy wykonać w zgodzie z wiedzą techniczną, sztuką budowlaną oraz instrukcjami producentów.  
4. Należy stosować materiały i rozwiązania podane w projekcie. Wszystkie zastosowane materiały muszą posiadać stosowne atesty i aprobaty właściwe do ich użycia i przeznaczenia.  
5. Wszystkie prace związane z realizacją przedmiotowego zamierzenia inwestycyjnego należy wykonać zgodnie z polskimi normami.  
6. Część rysunkowa i opisowa należy rozpatrywać łącznie (dotyczy wszystkich branż).  
7. Nadzór nad pracami powinna prowadzić osoba posiadająca odpowiednie uprawnienia budowlane.

<b>PROJEKT PUDEŁKO</b>		PROJEKT PUDEŁKO - PIOTR PUDEŁKO e-mail: proj.pudekko@gmail.com tel. 509 785 797 www.projekt-pudekko.pl	
Temat: Budowa Centrum Badawczo-Rozwojowego - hal produkcyjno-magazynowej, budynku socjalno-biurowego, chłodni wody technologicznej, kotłowniowej, sprężarki, otwartego zbiornika retencyjnego, biologicznej oczyszczalni ścieków wraz ze szwalnym zbiornikiem oraz z urządzeniami budowlanymi			
Inwestor: POLIMOTORS Sp. z o.o. 43-391 Mazanówice 57			
Lokalizacja: 43-391 Mazanówice 235316, 235317, 235320, 235321, 235322, 235323, 235324, 26160			
KONSTRUKCJA			
Opracował: mgr inż. Piotr PUDEŁKO		Nr uprawnień: SUKB1/PB/016	Podpis: [Signature]
Nazwa rys.: <b>RZUT PRZYZIEMIA</b>			
Branża: Konstrukcja		Data: 23.09.2025	Skala rys.: 1:100
Faza: PT		Nr prog.: 33-03-2025	Nr rysunku: 1/PW