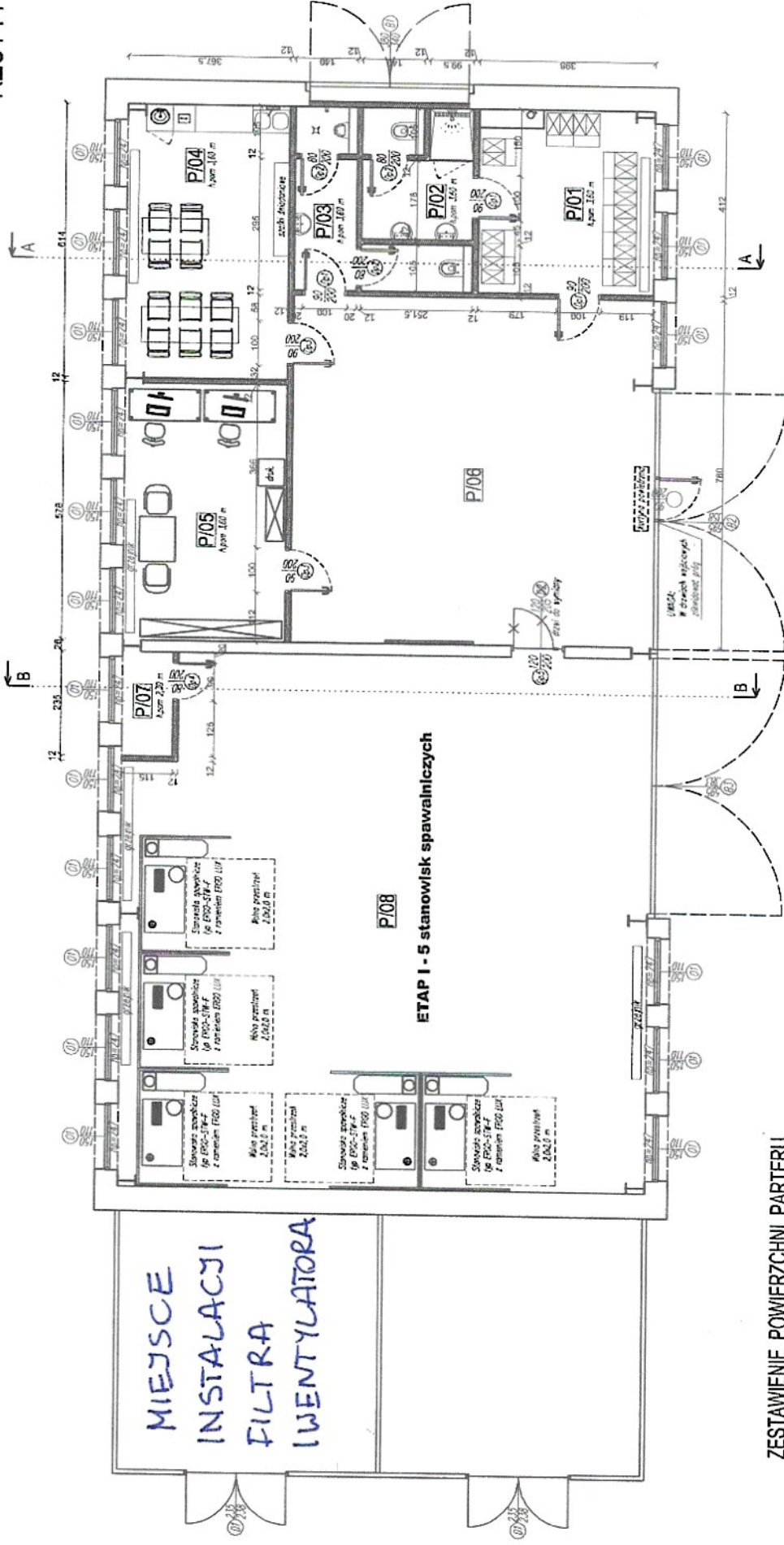


# RZUT PARTERU




ETAP I - 5 stanowisk spawalniczych

MIEJSCE  
INSTALACJI  
FILTRA  
I WENTYLATORA

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PARTERU  
PO PRZEBUDOWIE

P/01	Stoisko spawalnicze	16,28m <sup>2</sup>
P/02	Umwalka	6,90m <sup>2</sup>
P/03	Stoisko spawalnicze	7,82m <sup>2</sup>
P/04	Stoisko spawalnicze	22,40m <sup>2</sup>
P/05	Stoisko spawalnicze	21,24m <sup>2</sup>
P/06	Stoisko spawalnicze	63,34m <sup>2</sup>
P/07	Stoisko spawalnicze - wiat	2,70m <sup>2</sup>
P/08	Stoisko spawalnicze	140,17m <sup>2</sup>
SUMA		280,85 m <sup>2</sup>

 <b>PROJEKTOWANIE USŁUGI INWESTYCYJNE</b> ul. Słoneczna 24, 97-420 Szczarbców, tel. 663 221 900, www.m-bud.com.pl			
INWESTYCJA PROJECT	Adaptacja hali na potrzeby pracowni spawalniczej.		
ADRES ADDRESS	dzielnica nr 3808/2, obwód Piasek, gmina Kleszczów		
INWESTOR DEVELOPER	CRK Województwa Łódzkiego I PGE w Rogowcu, Wola Grzymalina 2, 97-427 Rogowice		
RYSUJEK DRAWING	<b>Rzut przyziemia - stan projektowany</b> ETAP I - 5 stanowisk spawalniczych		
PROJEKTANT KONSTRUKTOR	mgr inż. Tomasz Kucharski upr. nr LOD/3331/PBKb/17		
BRANŻA / INDUSTRY	SKALA / SCALE	DATA / DATE	NR / No
BUDOWLANA	1:100	wzrzesień 2022	B/1.1