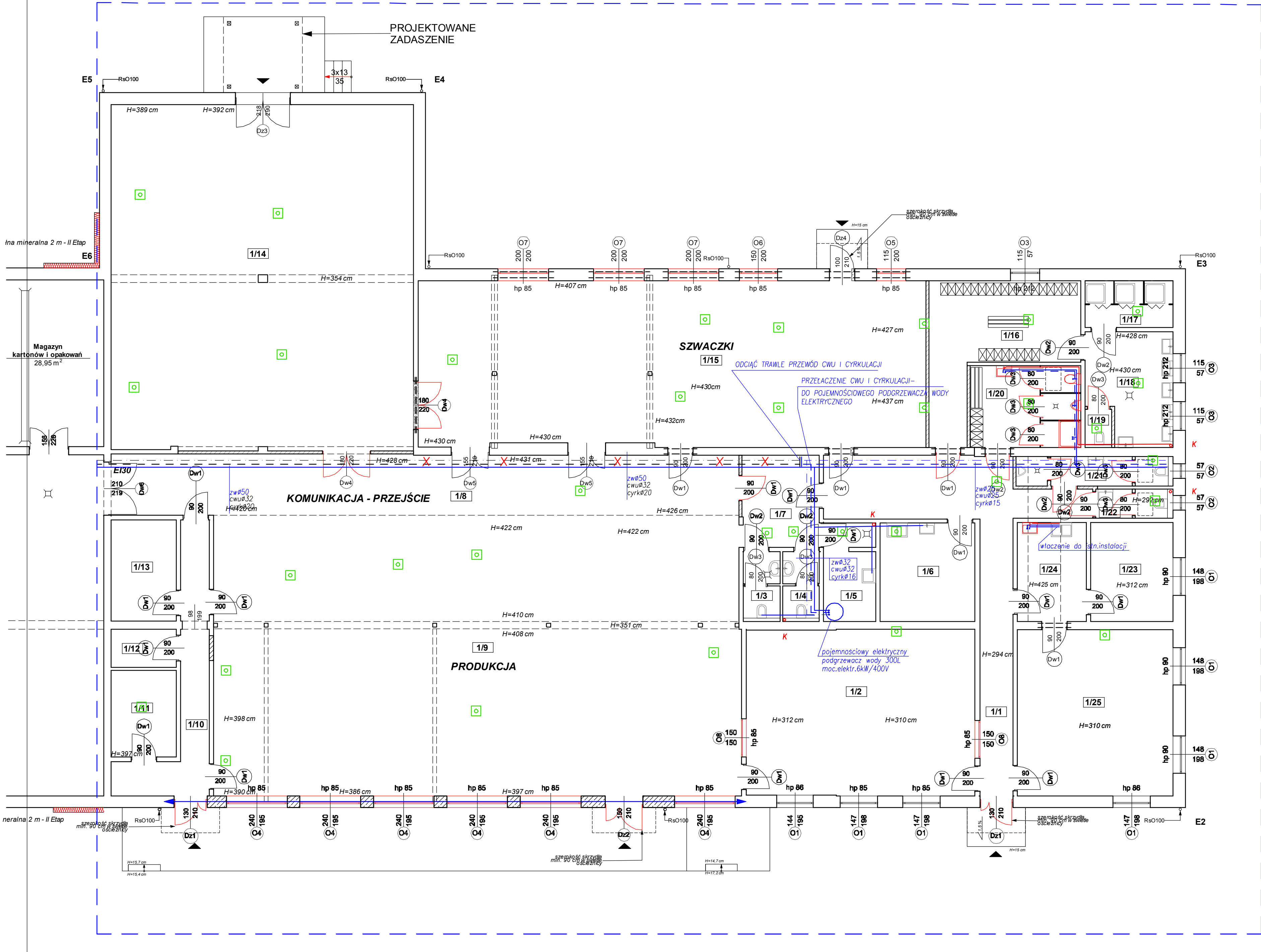


ETAP I



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ			
Pomieszczenie	Powierzchnia użytkowa [m ²]	Posadzka	
1/1 Komunikacja	36,73	istniejąca (panele)	
1/2 Biuro	59,20	istniejąca (panele)	
1/3 WC	3,92	gres	
1/4 WC	3,87	gres	
1/5 Pom. porządkowe	7,86	gres	
1/6 Jadalnia	14,63	gres	
1/7 Służa przed WC	11,13	gres	
1/8 Komunikacja - przejście	59,48	gres	
1/9 Maszyny / produkcja	229,35	gres	
1/10 Komunikacja wewnętrzna między produkcją a magazynami	15,79	gres	
1/11 Magazyn	8,76	gres	
1/12 Magazyn	3,87	gres	
1/13 Wyłącznik główny	10,24	gres	
1/14 Magazyn	163,21	gres	
1/15 Szwalnia	132,13	gres	
1/16 Szatnia damska	24,37	gres	
1/17 Natryski	6,11	gres	
1/18 Umywalnia	13,96	gres	
1/19 WC	1,58	gres	
1/20 Szatnia męska + zesp. sanit.	14,15	gres	
1/21 WC męskie	6,71	gres	
1/22 WC damskie	10,09	gres	
1/23 Pom. socjalne	10,67	istniejąca (panele)	
1/24 Zaplecze socjalne	40,41	istniejąca (panele)	
1/25 Biuro	40,41	istniejąca (panele)	
Razem	893,89	nowo projektowany otwór drzwiowy	

PRACOWNIA PROJEKTOWA

www.pracownia-rev.pl

73-110 Stargard Szczeciński
ul. Jana Lechonia 100
(+48) 91 836 88 98
(+48) 609 725 335
pracownia.projektowa.rev@gmail.com

projektant inst. sanitarnych:
mgr inż. Ewa Rybak
upr. inż. ZAPW09/UEWOS/04

inwestycja: Zmiana sposobu użytkowania z przebudową budynku produkcyjnego na lokale do prowadzenia działalności wraz kolorystyką elewacji i zagospodarowaniem terenu ETAP I

lokalizacja: Stargard, działka nr geod.1176 i 1177, ul. Usługowa 10

temat rysunku: RZUT PRZYZIEMIA INSTALACJA WOD-KAN

branża: INSTALACJE SANITARNE

skala: 1:100

data: 2022.12

etap: I

nr: S1