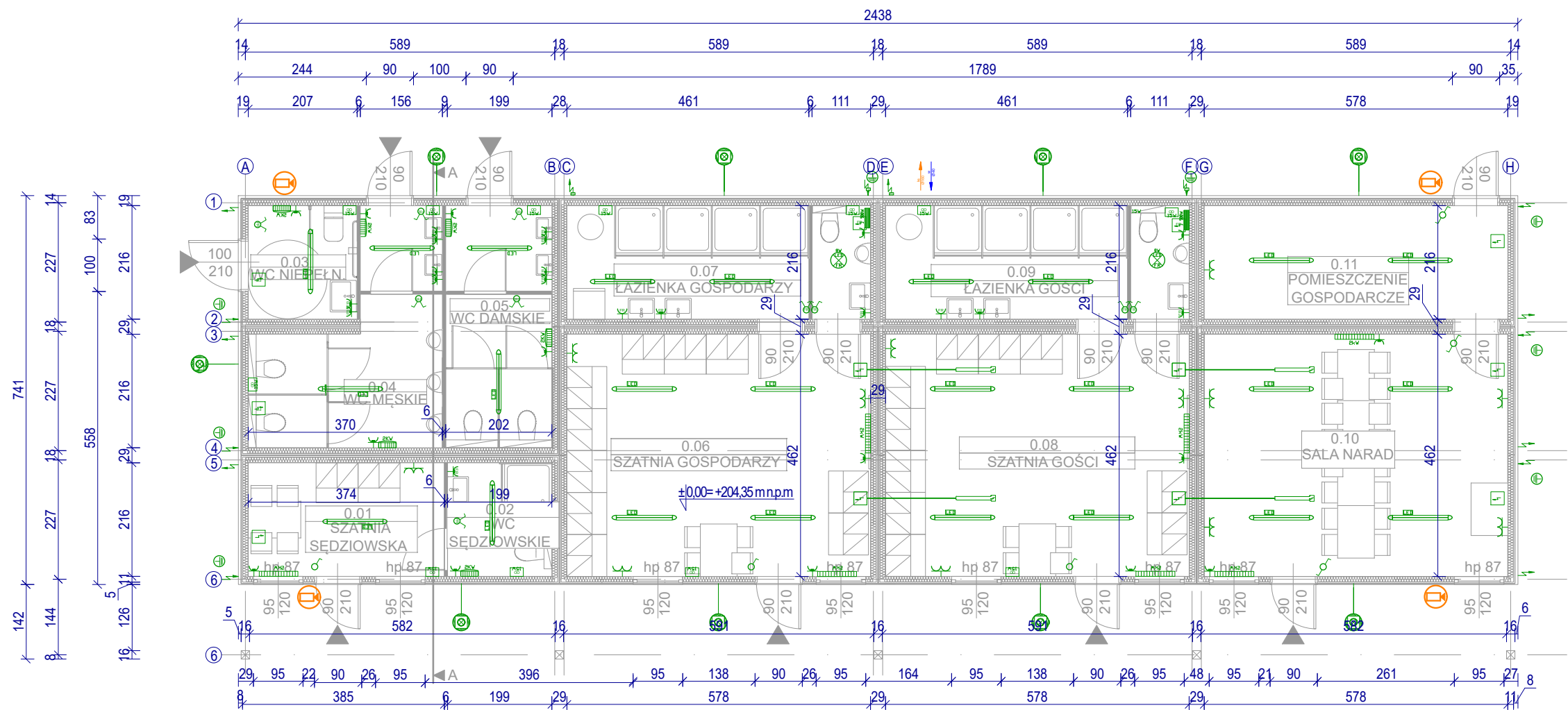


Rozmieszczenie urządzeń elektrycznych-
zaplecze szatniowo sanitarne



- Uwagi:
1. Przed przystąpieniem do prac wszystkie przyjęte wymiary sprawdzić w terenie i dostosować do stanu istniejącego. Ewentualne rozbieżności i ich konsekwencje wykonawcze wymagają rozwiązania w porozumieniu z projektantem.
 2. Rysunki rozpatrywać łącznie z całą dokumentacją projektową oraz projektami branżowymi i opisem technicznym.
 3. Wszystkie roboty należy prowadzić zgodnie z zasadami sztuki budowlanej oraz przepisami BHP, pod nadzorem osoby uprawnionej.
 4. Wymiary podano w metrach.
 6. Posadowienie na fundamencie betonowym, wg instrukcji producenta kontenerów.
 7. Wymiary otworów drzwiowych na rzutach podano w świetle ościeżnicy. Stolarkę uzgodnić z producentem.
 8. Wydzielenie kabin- lekka sanitarna zabudowa systemowa, wodoodporna.

Zestawienie powierzchni		
LP.	POMIESZCZENIE	POW.
0.01	Szatnia sędziowska	8,1 m2
0.02	WC sędziowskie	4,3 m2
0.03	WC Niepełnosp.	4,5 m2
0.04	WC męskie	11,8 m2
0.05	WC damskie	9,3 m2
0.06	Szatnia gospodarzy	26,7 m2
0.07	Łazienka gospodarzy	12,5 m2
0.08	Szatnia gości	26,7 m2
0.09	Łazienka gości	12,5 m2
0.10	Sala narad	26,7 m2
0.11	Pom. gospodarcze	12,5 m2
SUMA POWIERZCHNIA		145,6 m2

<div></div>		Consilio Projekt sp. z o.o. ul. Pogodna 55C, 37-500 Jarosław	
Nazwa i adres inwestora: Gmina Gać 37-207 Gać 275		Adres inwestycji: dz. nr 1614/1, 1568/23, 1616, 1619, 1614/5, 1608/1, 1620/2, 1618/5 obręb 0003 Gać	
Nazwa obiektu budowlanego: Przebudowa stadionu sportowego w Gaci wraz z infrastrukturą towarzyszącą oraz zapleczem szatniowo - sanitarnym.			
Faza projektu: Projekt techniczny		Branża: Konstrukcja	
Nazwa rysunku: Rozmieszczenie urządzeń elektrycznych- zaplecze szatniowo sanitarne			
Projektant: mgr inż. Marcin Rymarz Upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej, nr upr. PDK/0313/PWOK/18			Podpisy:
Projektant sprawdzający: n/d			
Opracowanie: mgr inż. Joanna Goleniowska			
Opracowanie: inż. arch. Jakub Oziębło			
Skala: 1:100	Data: 01.2024 r.	Rewizja: Rev. 1.16112023	Nr rys.: PT 3.0