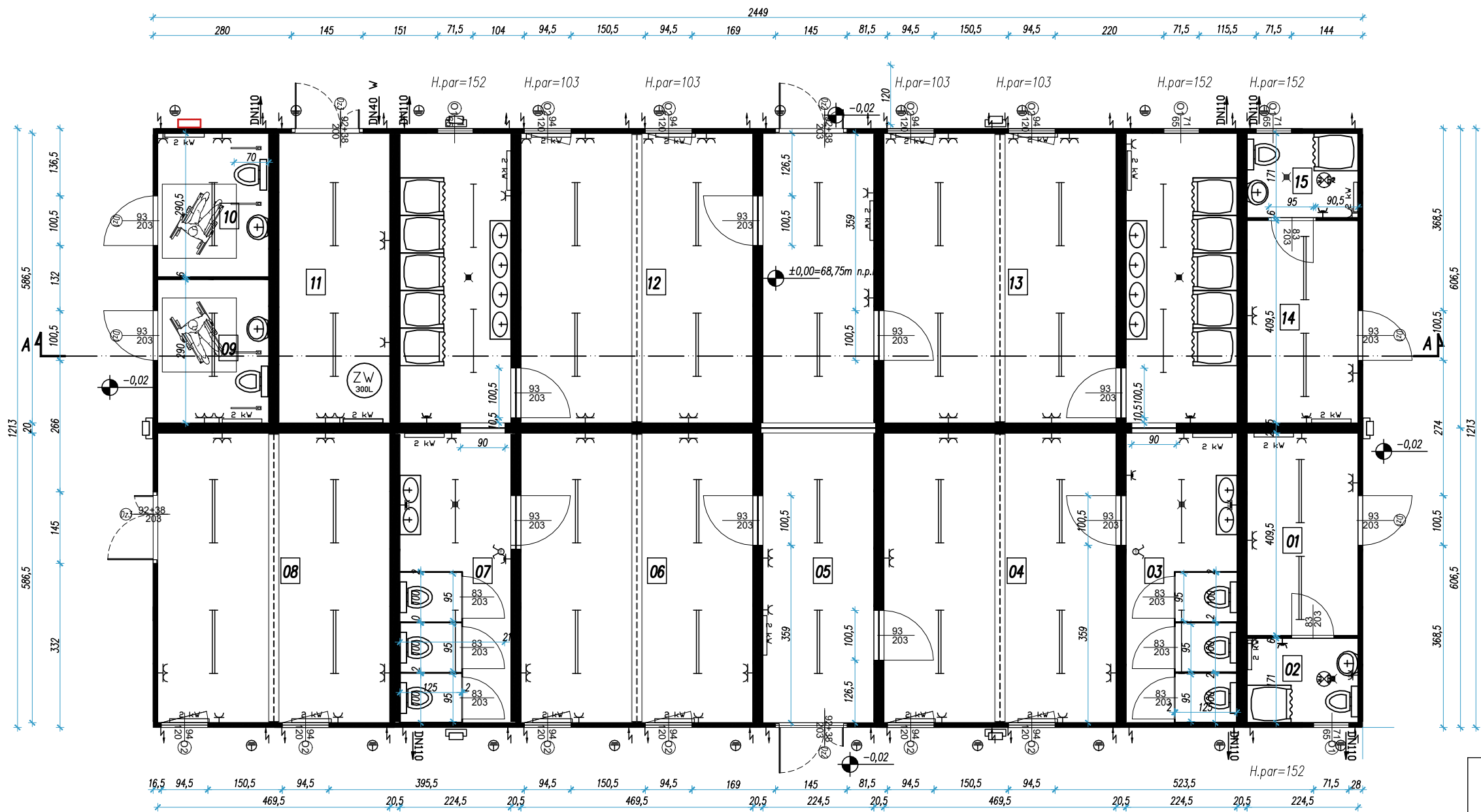


± 0,00 = 68,75m n.p.m



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ		
Ip.	NAZWA POM.	POW.m ²
01	POKÓJ TRENERA	9,19
02	ŁAZIENKA	3,84
03	SANITARIATY	26,34
04	PRZEBIERALNIA	27,54
05	KOMUNIKACJA	26,79
06	PRZEBIERALNIA	27,54
07	WEZŁ SANITARNY	26,34
08	MAGAZYN	27,54
09	TOALETA	6,51
10	TOALETA	6,51
11	POMIESZCZENIE TECHNICZNE	13,17
12	PRZEBIERALNIA	27,54
13	PRZEBIERALNIA	27,54
14	POKÓJ SEDZIEGO	9,19
15	ŁAZIENKA	3,84
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA RAZEM		269,42

- LEGENDA OZNACZEŃ
- WŁĄCZNIK POJEDYNCZY
 - GNIAZDO PODÓWJNE
 - WŁĄCZNIK ŚWIECZNIKOWY
 - GNIAZDO HERMETYCZNE
 - WŁĄCZNIK KRZYŻOWY
 - OPRAWA PUNKTOWA 8W
 - OPRAWA BELKOWA 2x36W
 - OPRAWA BELKOWA 1x36W
 - WENTYLATOR ŚCIENNY
 - GRZEJNIK ELEKTRYCZNY
 - GNIAZDO ZEWNĘTRZNE
 - POŁĄCZENIA KONTENERÓW
 - PODGRZEWACZ WODY
 - OPRAWA ZEWNĘTRZNA LED SMD 100W IP65 4000K kąt świec.120st. CRI>80 9000lm

ERMS Kamila Karłowska

ERMS PLUS Kamila Karłowska
ul. Zmarłychwstańców 8a/2, 61-501 Poznań
tel: 609 509 904, 609 282 609

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	BUDYNEK ZAPLECZA SANITARNO-SZATNIOWEGO		
TYTUL RYSUNKU	RZUT		
PROJEKTANT	mgr inż.arch. Piotr JASINIAK	DATA SPORZĄDZENIA: 30 03 2022	
NR UPRAWNIEN BUDOWLANÝCH	7131/45/P/2000	DATA SPORZĄDZENIA: 30 03 2022	
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY	mgr inż.arch. Iwona OLSZEWSKA		
NR UPRAWNIEN BUDOWLANÝCH	7131/45/P/2000		
NR PROJEKTU	0 03 36	SKALA	NR RYS.
		1:100	01

UWAGI:

- Przed rozpoczęciem prac należy przygotować teren, wykonać pomiary sprawdzające rzędne terenu z rzędnymi zawartymi w projekcie. Z uwagi na konieczność nawiązania wysokościowego projektowanych elementów do elementów istniejących konieczne jest wykonywanie robót pod stałym nadzorem i w stałej współpracy z doświadczonym geodetą. Wszelkie rozbieżności z poczynionymi na etapie projektu założeniami wysokościowymi należy zgłaszać na bieżąco projektantowi w celu wprowadzenia ewentualnej poprawki.
- Wszystkie nazwy firm lub materiałów zostały podane w celu informacyjnym, w przypadku zastąpienia innymi zmiany uzgodnić z architektem lub inwestorem.
- Wszystkie prace budowlane powinny być prowadzone pod nadzorem i przez osoby uprawnione.
- W trakcie realizacji projektu należy stosować materiały i wyroby posiadające obowiązujące świadectwa dopuszczenia do stosowania w budownictwie lub jeśli są przedmiotem Norm Państwowych, zaświadczenie producenta potwierdzające ich zgodność z postanowieniami odpowiednich norm.