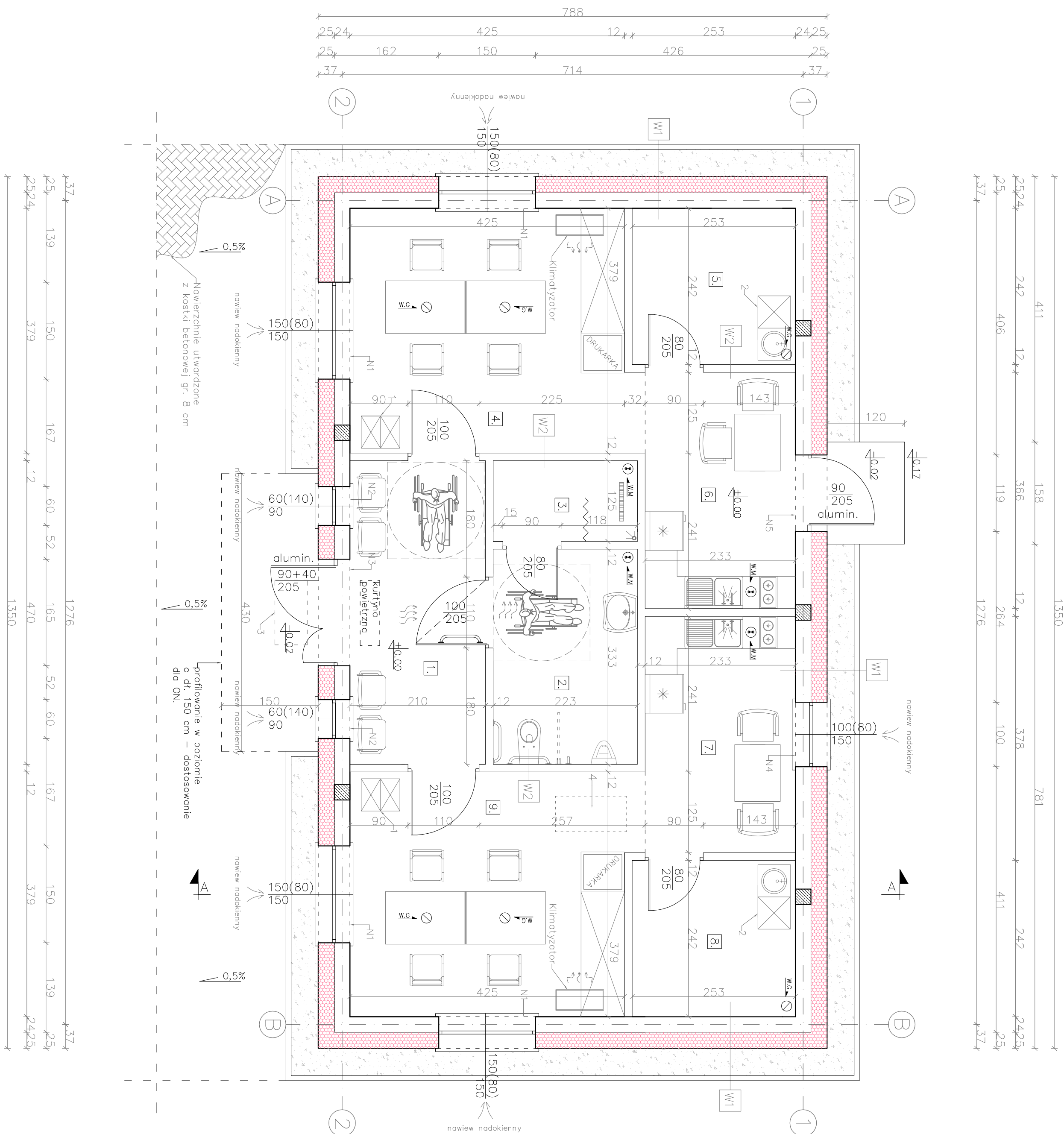


## RZUT PARTERU 1:50



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ					
lp	Nazwa pomieszczenia	Rodzaj posadzki	Okładziny ścian	Pow. podłogi [m <sup>2</sup> ]	Pow. użytkowa [m <sup>2</sup> ]
1	Wiatrołap / Poczekalnia	Gres tech.	Tynk żywiczny*, farba emulsyjna	9,87	9,87
2	Toileta	Gres tech.	Głazura	7,43	7,43
3	Prysznic	Gres tech.	Głazura	2,80	2,80
4	Kancelaria szkołki	Gres tech.	Farba emulsyjna	16,52	16,52
5	Pom. porządkowe	Płytki cer.	Głazura**, farba emulsyjna	6,12	6,12
6	Aneks socjalny	Gres tech.	Głazura***, farba emulsyjna	8,52	8,52
7	Aneks socjalny	Gres tech.	Głazura***, farba emulsyjna	8,52	8,52
8	Pom. porządkowe	Płytki cer.	Głazura**, farba emulsyjna	6,12	6,12
9	Kancelaria I stniczo	Gres tech.	Farba emulsyjna	16,52	16,52
RAZEM				82,42	82,42

\* Do wysokości min. 1,6m nad posadzką tynk żywiczny, powyżej farba emulsyjna,

\*\*\*  
\*\*  
Do wysokości min. 2,0m nad posadzką glazura, powyżej tarba emulsyjną,  
\*\*\*  
Wzrostu, umywalki i zlewaczynówkę oraz aplikacji lubożnosa do wura min

oraz na pozostałych ścianach farba emulsyjna.

W1	Tynk zwy. ciekłokrystalowy – dokrywany. Styropian grawitowy AUSTROTHERM EPS Fasada Premium $\lambda_D=0,031$ W/mK gr 25 cm lub równoważne Pustak Ytong PP4/0,6 St+G1 gr. 24 cm Tynk zwy. cementowo – wapienny	W2	Tynk zwy. cementowo – wapienny Pustak Ytong PP4/0,6 gr. 11,5 cm Tynk zwy. cementowo – wapienny
----	---	----	--

ELEMENTY PROJEKTOWANE:

- Na otwory drzwiowe oraz okienne zastosować belki podporowe 2xL=19. Belki w kształcie litery „L” o wysokości 19 cm.

"L" o wysokości 19 cm:

W/M – wentylacja mechaniczna – kratki sufitowe w budowanym wentylatorem elektrycznym.

z wbudowanym wentylatorem elektrycznym.

- kratki lub tuleje wentylacja drzwiowa

pow. IIIc IIIIcIjzdu IIIz u,zzzIII ,

1. Zdziku pracowniczego uwolnienie 2045x100 cm,

2. Szata porządkowa ze ziewem niskim 100x30x18cm;

3. Wycieraczka systemowa  
z osadnikami 100x50cm

4. Właz na strych – schody strychowe 120x60 cm,

UWAGA:

- Elementy dekoracyjne na elewacji (rysunek elewacji) wykonac z płytek drewnopodobnych.
- Wszystkie wymiary nalezy spradzic na budowie.
- Rysunki rozpatrywac tacznie z informacjami zawartymi w czesci opisowej i projektami branzowymi.
- Poziomy posadzek nalezy zweryfikowac i precyzyjnie wyznaczyc geodezyjnie, przed przystapieniem do robót wykonkawc powinen sprowadzic na budowe wszystkie rzędne wysoosciowe oraz wymiary. W rozle różnic nalezy uzgodnic z projektantem.
- W zaleznosci od pory roku wykonywania prac nalezy stosowac dodatki do zapraw mrozoodpornych.
- Rysunki rozpatrywac tacznie z informacjami zawartymi w czesci opisowej i projektami branzowymi.
- Wszystkie prace nalezy wykonac, a specyfikowane materialy stosowac zgodnie z wlasciwymi regulacjami prawnymi i normatywnymi oraz zgodnie ze szlaku budowlana.
- Nazwy handlowe nalezy traktowac jako przyklad okreslajacy standard niezbedny do wlasciwego montazu oraz funkcjonowania.
- Wszystkie prace przygotowawcze, podstawowe, wykonawcze, eksploatacyjne i konserwacyjne, zwiazane z zastosowaniem wskazanych produktow nalezy wykonac zgodnie z instrukcjami i procedurami przewidzianymi przez producentow i winny byc poprzeczne zapoznaniem sie przez wykonawcowe wlasciwymi kartami katalogowymi i instrukcjami.

- Niniejsza dokumentacja stanowi załącznik do pozwolenia na budowę i jest kompletna z punktu widzenia jakiegokolwiek użytkownika.

<p align="center"><b>MTM PROJEKT BIURO PROJEKTOWE</b></p> <p align="center"><b>TOMASZ MISIELAK, U. AL. LEPIŃSKA 5, 56-500 MIŁCZ</b></p> <p align="center">e-mail: <a href="mailto:mtmprojekt@wp.pl">mtmprojekt@wp.pl</a>, tel. 506-184-034, 535-656-311</p>			
<p><b>NAZWA PROJEKTU</b></p> <p align="center">BUDOWA SAMODZIELNEJ POWOJOWEJ KANCELII ARTYSTYCZNAJ WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURAJ TOMARZYSZCZA, ORAZ Z PRZEBUDOWAJ NIEZBĘDNEJ INFRASTRUKTURY</p>			
<p><b>PROJEKTANT</b></p> <p>KONSTRUKCJA</p>		<p>TOMASZ MISIELAK, NR DPE. 7105/14</p>	
<p>PROJEKTOWANIE</p>		<p>PODOPIS</p>	
<p>ASISTENT PROJEKTANTA</p>		<p>PODOPIS</p>	
<p>MACIEJ OSWIANIK</p>		<p>PODOPIS</p>	
<p>TYTUŁ</p>		<p>SCALA</p>	
<p>RYŚNIKU</p>		<p>1:50 T-1</p>	
		<p>DATA SPORÓDZIENIA RYSUNKU 27.02.2013</p>	
		<p align="right"><b>MTM PROJEKT</b></p>	