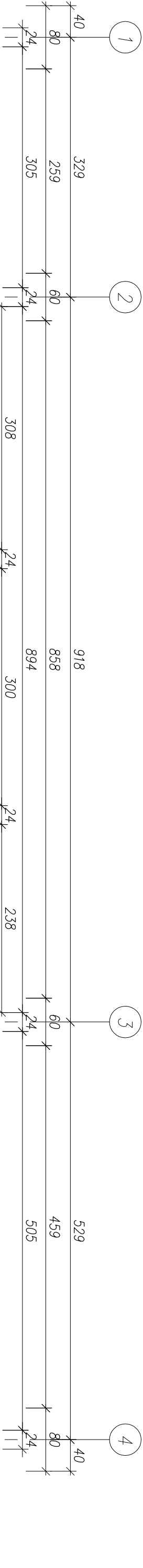
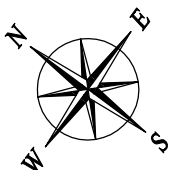
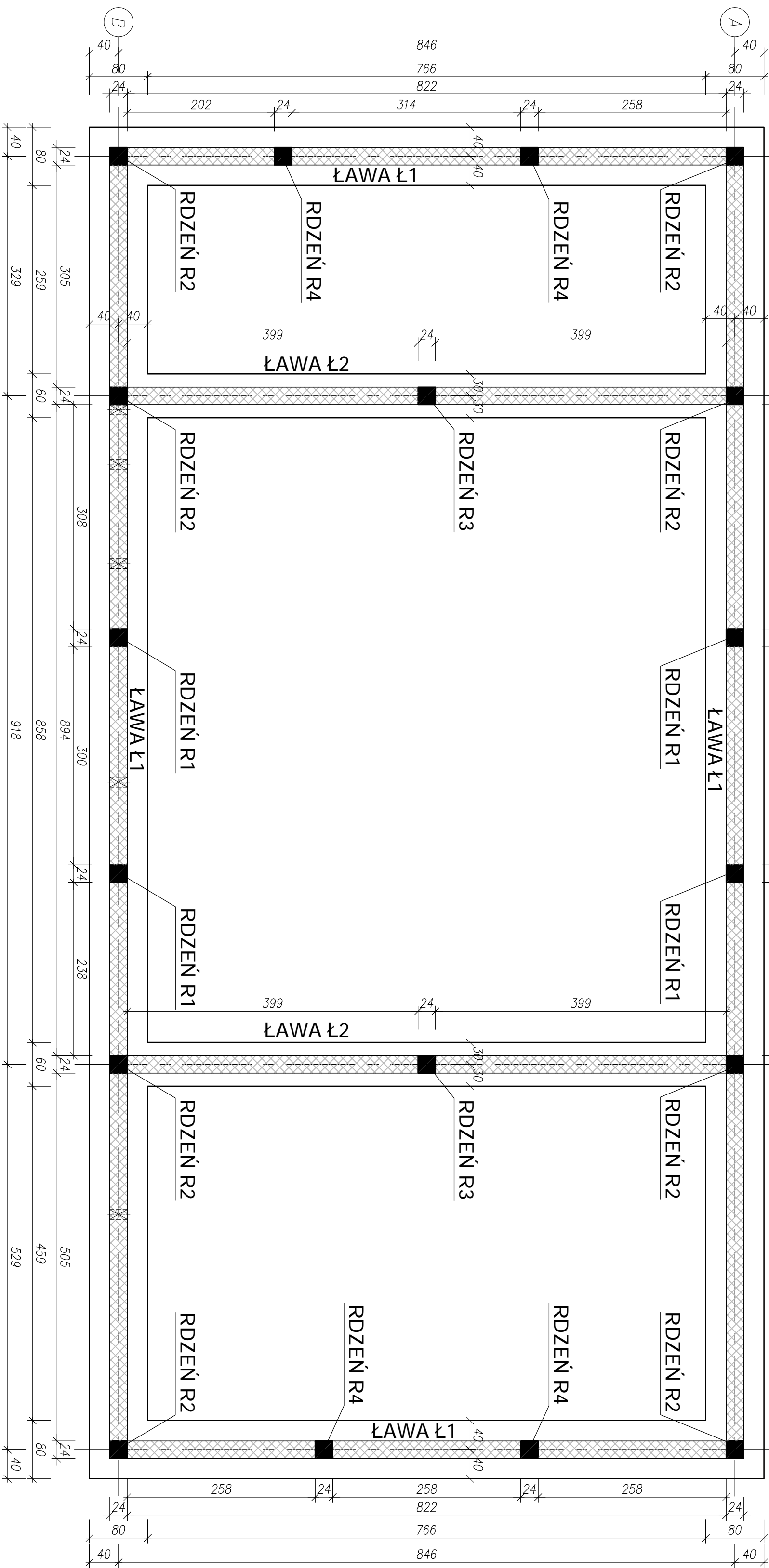


[10] BUDYNEK ODWADNIANIA OSADÓW – RZUT FUNDAMENTÓW

SKALA 1:50



- LEGENDA:**
- rdzenie żelbetowe
 - ściana fundamentowa z bloczków betonowych (klasy B15 na zaprawie M10)
 - Przejścia przez ściany fundamentowe pod instalacje wg. branży techn.-sanit.



- UWAGI:**
- Wymiary w centymetrach, poziomy w metrach.
 - $\pm 0,00 = 83,30m$ n.p.m
 - Beton – **C25/30 XC2** dla rdzeni, **C25/30 W8 XC2** ław fundamentowych.
 - Beton – **C30/37 XC3** dla płyty posadzki.
 - Stal zbrojeniowa – B500SP, B500A.
 - Rzędng, posadowienia proj. ław fundamentowych założono min.–1,10m p.p.t.
 - Uzdziwienie podłoża poprzez wymianę gruntu na Pospółkę
 - Długość zokołwienia prętów zbrojeniowych oraz długości zokołków prętów zgodnie z normą PN–B–03264.
 - Przed betonowaniem wystawić z ław zbrojenie rdzeni na odległość ponad ławę min.45d

<div><div><div>N</div><div>B</div><div>M</div></div><div>Technologie</div></div>		<div><div>NBM Technologie</div><div>Mocznik, Karłowicz, Jajna</div><div>42-202 Częstochowa ul. Bór 143/157</div><div>tel/fax: 34 365-75-81</div><div>e-mail: biuro@nbmtechnologie.pl</div></div>	
TYTUŁ		PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W WĄGROWCU	
PROJEKTU:		OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W WĄGROWCU	
OBIEKT:		OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W WĄGROWCU	
INWESTOR:		MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O	
UL. JANOWECKA 100, 62-100 WĄGROMIEC			
NR EWD:		NR EWIDENCYJNY DZIAŁKI: 5341, 5339/6, 5351/33, 5351/33, 5342/2	
DZIAŁEK:		JEDN. EWD. WĄGROMIEC-MASTO, OBRĘB EWD. 302801.1.0001, WĄGROMIEC	
NAZWA RYS.:		[09.01] BUDNIEC ODWADNIANIA OŚADÓW	
RZUT FUNDAMENTÓW			
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Joanna Skwilo		mgr inż. Joanna Skwilo	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	
PROJEKTOWAŁ		PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. Karolina Mendeiewicz		mgr inż. Karolina Mendeiewicz	