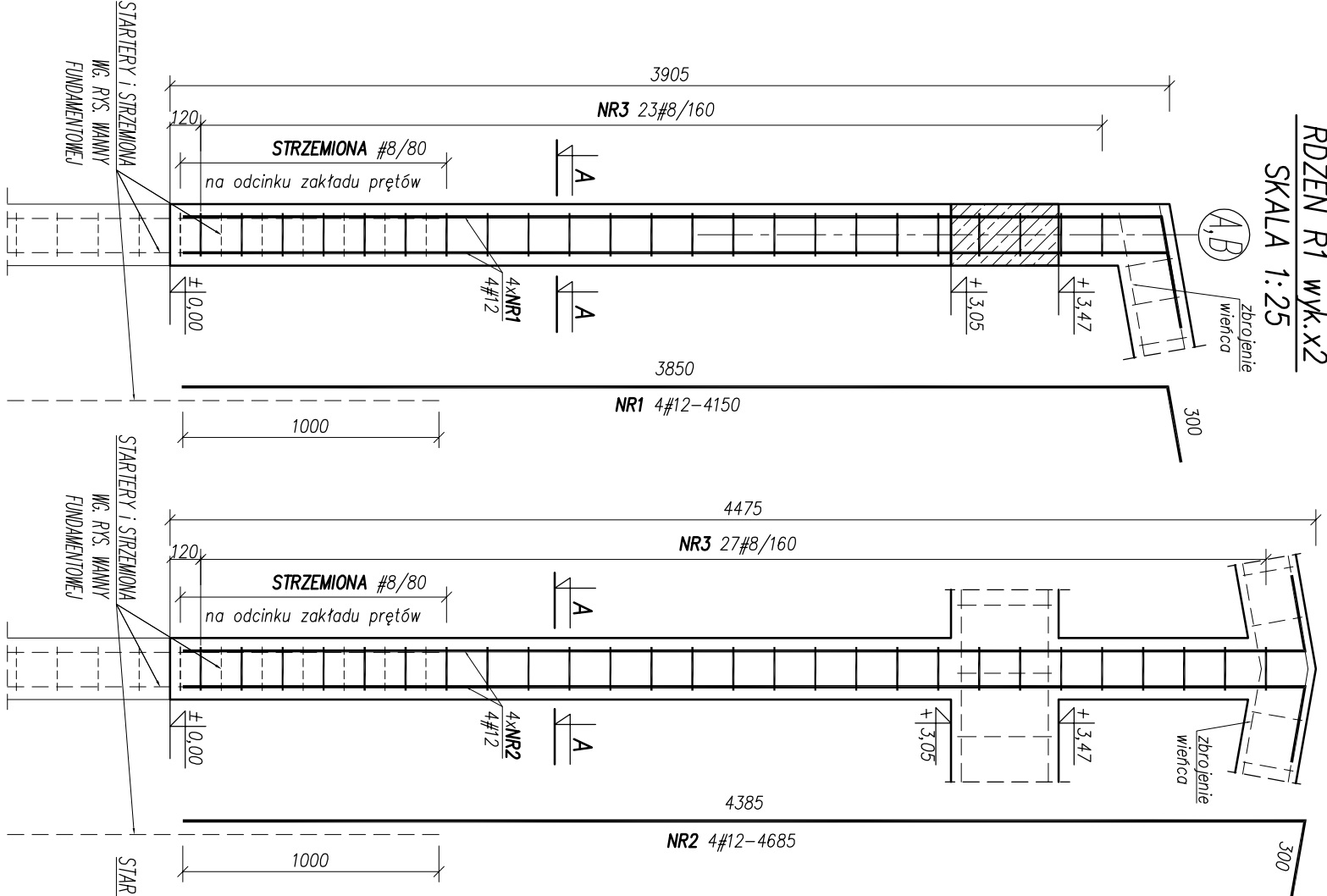
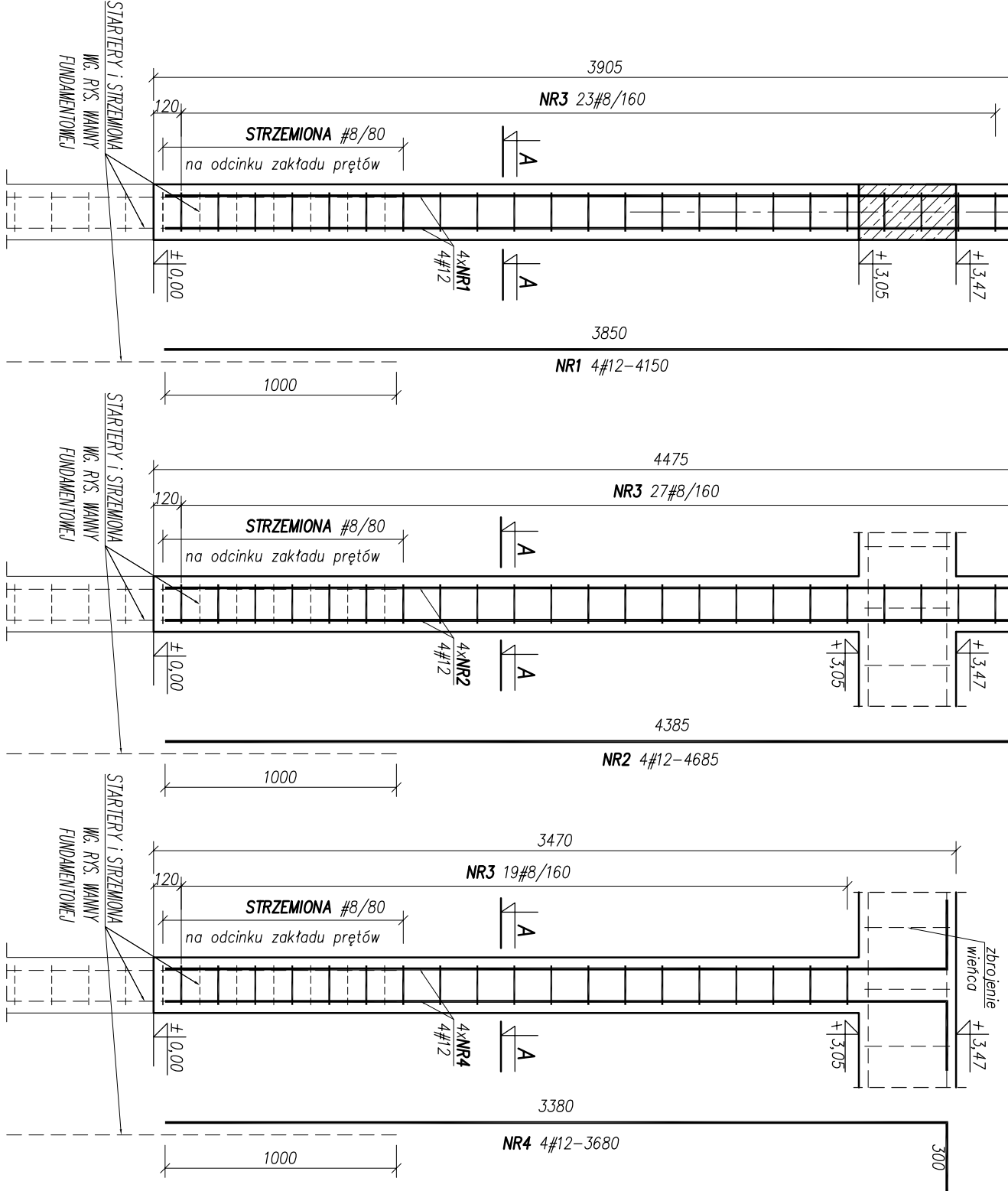


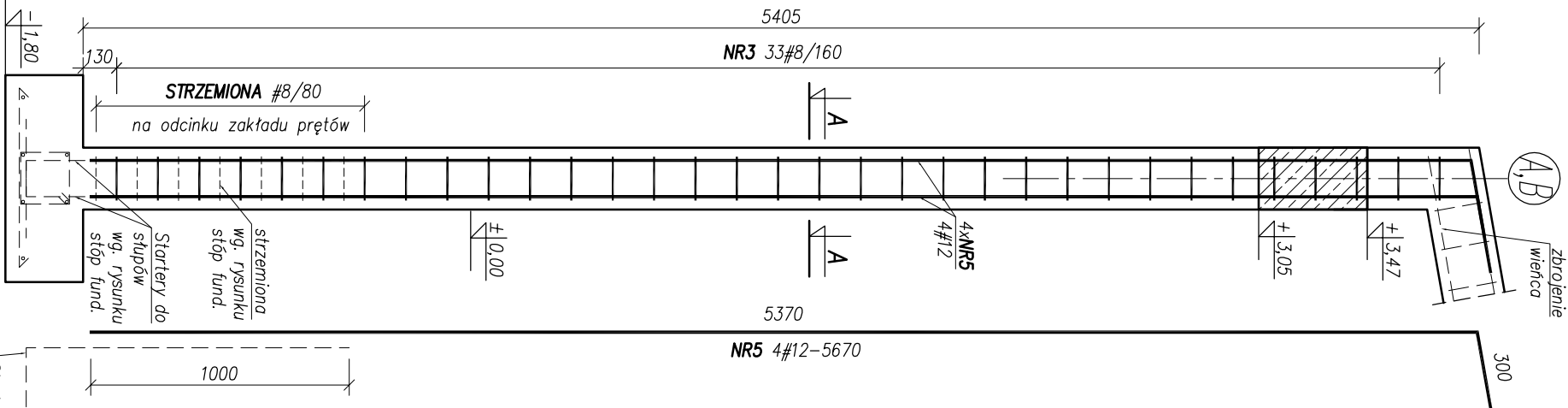
RDZEŃ R2 wyk.x1
SKALA 1:25



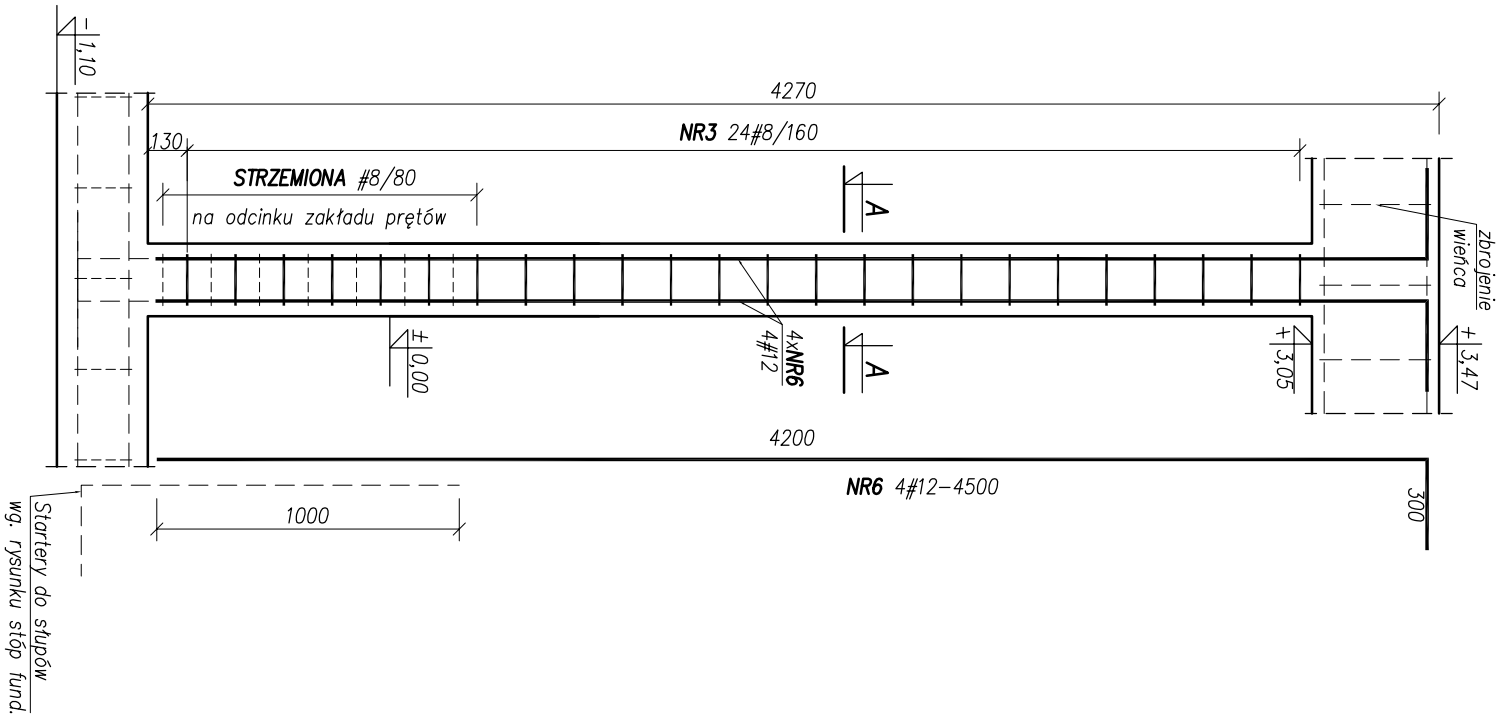
RDZEŃ R3 wyk.x2
SKALA 1:25



RDZEŃ R4 wyk.x2
SKALA 1:25



RDZEŃ R5 wyk.x6
SKALA 1:25



WYKAZ ZBROJENIA R1,R2,R3,R4,R5					1
Nr pręta	Średnica [mm]	Liczba [szt.]	Długość [mm]	Specyfikacja prętów	
				B500A	B500SP
1	12	8	4150	#8	#12
2	12	4	4685		18.74
3	8	321	760	243.96	
4	12	8	3680		29.44
5	12	8	5670		45.36
6	12	24	4500		108.00
Długość razem			[m]	243.96	234.74
Masa jednostkowa			[kg/m]	0.395	0.888
Masa razem			[kg]	96.36	208.45
Masa wg stali			[kg]	96.36	208.45
Masa ogólna (dla 1 sztuki)			[kg]		304.81
Masa x ilość szt.			[kg]		304.81

- UWAGI:**
- Poziom ±0,00=82,85m n.p.m.
 - Wymiary w milimetrach, poziomy w metrach
 - Beton **C25/30 W8 XC2** (ławy, wanna, ściana fundamentowa), **C25/30 XC2** (rdzenie, wieńce i belki).
 - Stal **B500SP, B500A** (strzemiona).
 - Otulina do lica zbrojenia **c=50mm** dla ławy fundamentowej, **c=30mm** dla rdzeni i wieńców.
 - Zbrojenie dopasować do szalunku.
 - Przerwy robocze zgodnie z opisem technicznym lub przyjętą technologią robót.
 - Długość zakotwienia prętów zbrojeniowych oraz długości zakładów prętów zgodnie z normą PN-B-03264.
 - Zbrojenie wieńców przepuścić przez rdzenie.
 - Zbrojenie rdzeni zakotwić w wieńcach.
 - Startery do rdzeni wydano na rysunku ław i wanny fundamentowej.

<div><div>N B M</div><div>Technologie</div></div>		<div>NBM Technologie</div> <div>Mroczko i Wspólnicy sp. z o.o.</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>	
PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W WĄGROWCU			
TYTUŁ PROJEKTU:	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W WĄGROWCU		
OBIEKT:	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W WĄGROWCU		
INWESTOR:	MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O. UL. JANOWECKA 100, 62-100 WĄGROWEC		
NR EWD. DZIAŁEK:	NR EWDENCYJNY DZIAŁKI: 5341, 5339/6, 5351/32, 5351/33, 5342/2 JEDN. EWD. WĄGROWEC-MIASTO, OBRĘB EWD. 302801_1.0001, WĄGROWEC		
NAZWA RYS.:	[OB.3] BUDYNEK TECHNICZNY KONSTRUKCJA RDZENI R1,R2,R3,R4,R5		
PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ	PROJIS
mgr inż. Joanna Sykula	SK/3849/PWK/11	KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA	DATA
SPRZĄDZIŁ:	NR UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ	PROJIS
mgr inż. Karolina Mendkiewicz	SK/4137/PWK/13	KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA	DATA
			NR RISUNKU
			1:25
			NR RISUNKU
			K-3.5