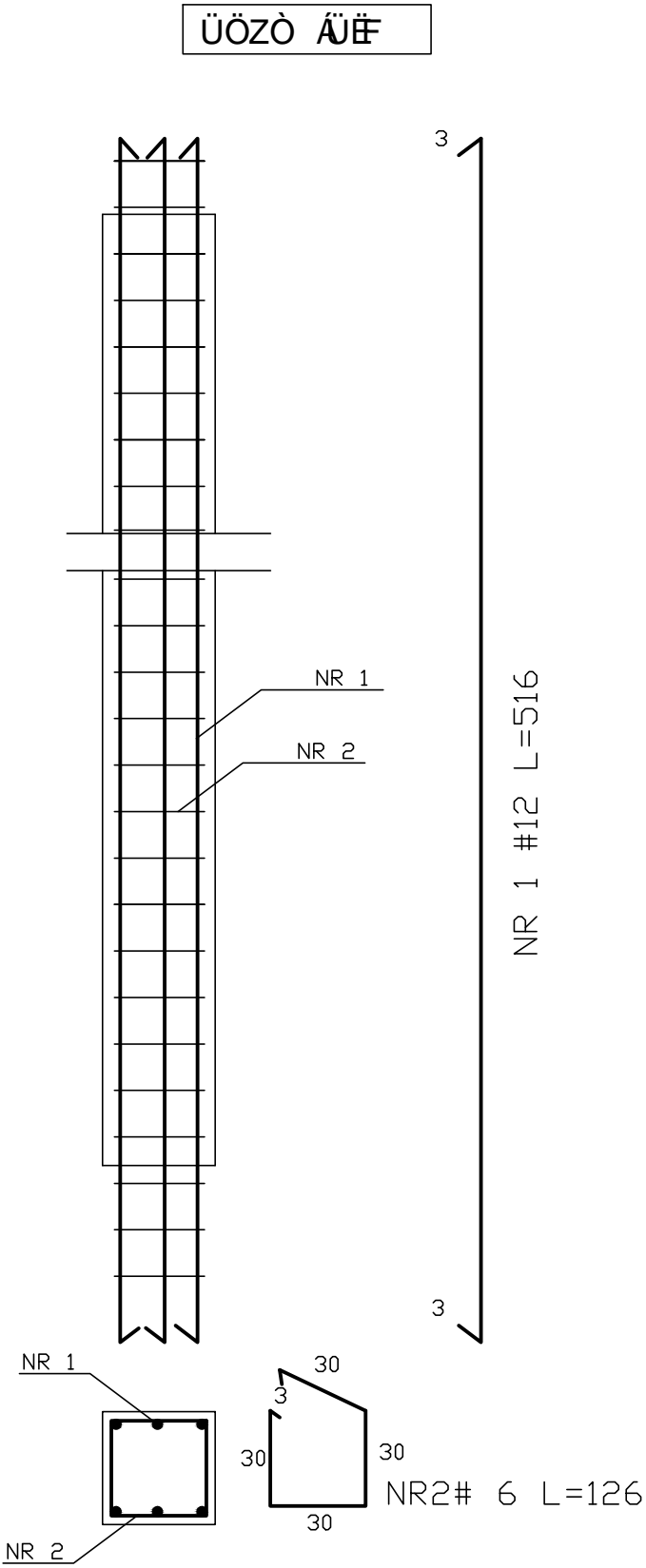


NR 1	# 12	L=790	SZT. 4	27 kg
NR 2	# 12	L=1200	SZT. 14	147 kg
NR 3	# 12	L=200	SZT. 8	14 kg
NR 4	# 12	L=300	SZT. 26	69 kg
NR 5	# 12	L=500	SZT. 4	18 kg
NR 6	# 6	L=1100	SZT. 4	39 kg
NR 7	# 6	L=90	SZT.190	37 kg

12 314 KG
6 37 KG



NR 1	# 12	L=516	SZT. 72	360 kg
NR 2	# 6	L=126	SZT. 150	45 kg

L=150	SZT. 24
L=240	SZT. 2

BELKI NADPROŻOWE L-19

PROJEKTOWANIE KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANE mgr inż. WOJCIECH LEPSZY			
STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY BRANŻA: BUDOWLANA OBIEKT: DOM LUDOWY BARANÓW INWESTOR: GM. BARANÓW ADRES: BARANÓW, UL. OBJAZDOWA RYSUNEK: RZUT KONSTRUKCJI PRZYZIEMIA			
PROJEKTANT ARCHITEKTURY	mgr inż. WOJCIECH LEPSZY UAN-8386/62,63/90 WKP/80/2756/01		RYS.NR A8A
PROJEKTANT KONSTRUKCJI			
SKALA: 1:100	DZIAŁKA: 1067	DATA:	02/2013