

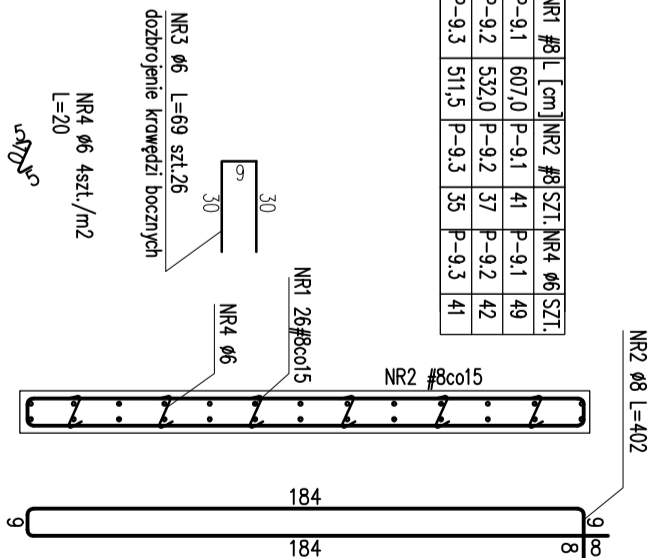
obiekt:	BUDOWA STADIONU MIEJSKIEGO W KĘTRZYNIE
tem:	II. 1.1.1. Budynek główny.
adres:	KĘTRZYN, 09-200, ul. Fryderyka Chopina 20, j.e. Kętrzyn, obręb 7, dz. nr. 118, 132/2, 131/6, 135/8 (przyłącze wody)
tytuł rysunku:	Prefabrykaty typ: PW-1.3, PW-4.2, PW-5.2, PW-6.1, PW-9.1, PW-9.2, PW-9.3 - zbrojenie
branża:	Konstrukcja

projektował:	mjr inż. Krzysztof Walczak mgr inż. Zbigniew POKOJKA B.O.w. specjał projektowania konstrukcji budowlanych
opracował:	mjr inż. Piotr Kudrinski

Stronki:	Inż. Artur Urbaniski mgr inż. Zbigniew POKOJKA B.O.w. specjał projektowania konstrukcji budowlanych
----------	--

skala:	1:25
data:	październik 2014
tytuł:	T03 /K

PW-9.1 dł.612,5cm szt.1
PW-9.2 dł.537cm szt.2
PW-9.3 dł.516,5cm szt.3

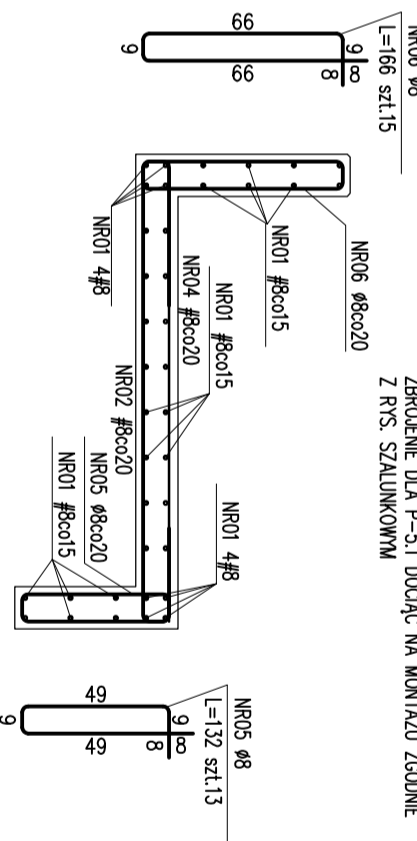


NR1 #8 L=607,0	NR2 #8 L=511,5	NR3 #8 L=511,5	NR4 #8 L=411,5	NR5 #8 L=411,5	NR6 #8 L=411,5	NR7 #8 L=411,5	NR8 #8 L=411,5	NR9 #8 L=411,5	NR10 #8 L=411,5
----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	-----------------

– UCHWYTY MONTAŻOWE PREFABRYKATÓW ZE STALI
NIERDZEWNEJ WG. PRODUKCENTA PREFABRYKATÓW
SYSTEM KOTWOWY TYEJOWY Z ZATYLCZĄ
ZE STALI NIERDZEWNEJ

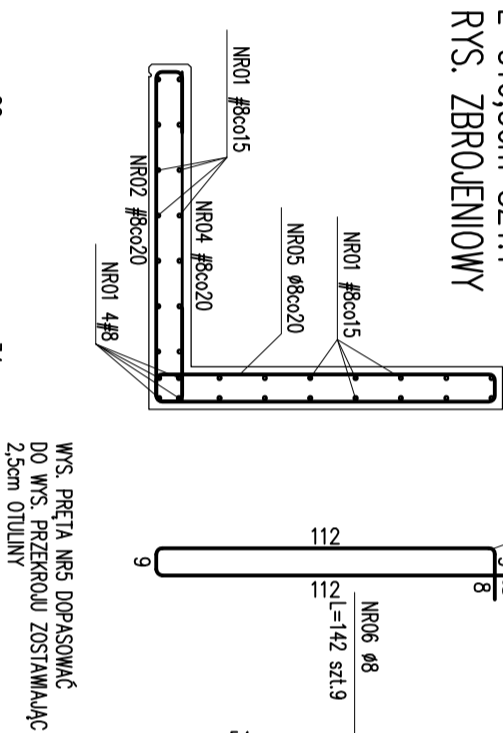
BETON	C30/37 (B37) – słupy główne hali, prefabrykaty trybun C25/30 (B30) – słupy zewnętrzne, dźwigary trybun C20/25 (B25) – pozostałe słupy, stropy, podciąg. Stal zbrojeniowa: B500 (B500S) (oznaczenie: # średnica pręta) B240 (S335) (oznaczenie: # średnica pręta) grubość otulenia: c = 3,0cm – słupy, ściany, podciąg. grubość otulenia: c = 2,5cm – prefabrykaty. grubość otulenia: c = 2,0cm – płyta żelbetowa Wykaz stali zbrojeniowej nr 12
-------	---

PREFABRYKATY TYP PW-6.1
L=288,5cm SZT.1
RYS. ZBROJENIOWY



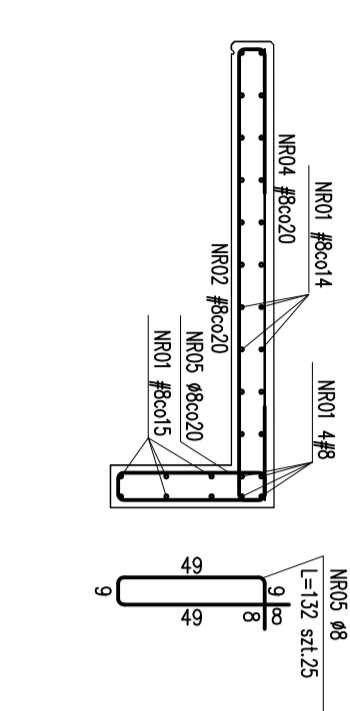
NR1 #8 L=283 szt.38	NR2 #8 L=152 szt.15	NR3 #8 L=152 szt.38	NR4 #8 L=152 szt.15	NR5 #8 L=69 szt.38	NR6 #8 L=69 szt.38	NR7 #8 L=69 szt.38	NR8 #8 L=69 szt.38	NR9 #8 L=69 szt.38	NR10 #8 L=69 szt.38
---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	---------------------

PREFABRYKATY TYP PW-5.2
L=516,5cm SZT.1
RYS. ZBROJENIOWY



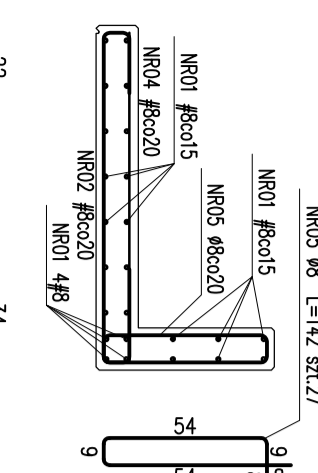
NR1 #8 L=511 szt.32	NR2 #8 L=183 szt.27	NR3 #8 L=183 szt.32	NR4 #8 L=109 szt.27	NR5 #8 L=69 szt.32	NR6 #8 L=69 szt.32	NR7 #8 L=69 szt.32	NR8 #8 L=69 szt.32	NR9 #8 L=69 szt.32	NR10 #8 L=69 szt.32
---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	---------------------

PREFABRYKATY TYP PW-3.2
L=516,5cm SZT.4
RYS. ZBROJENIOWY



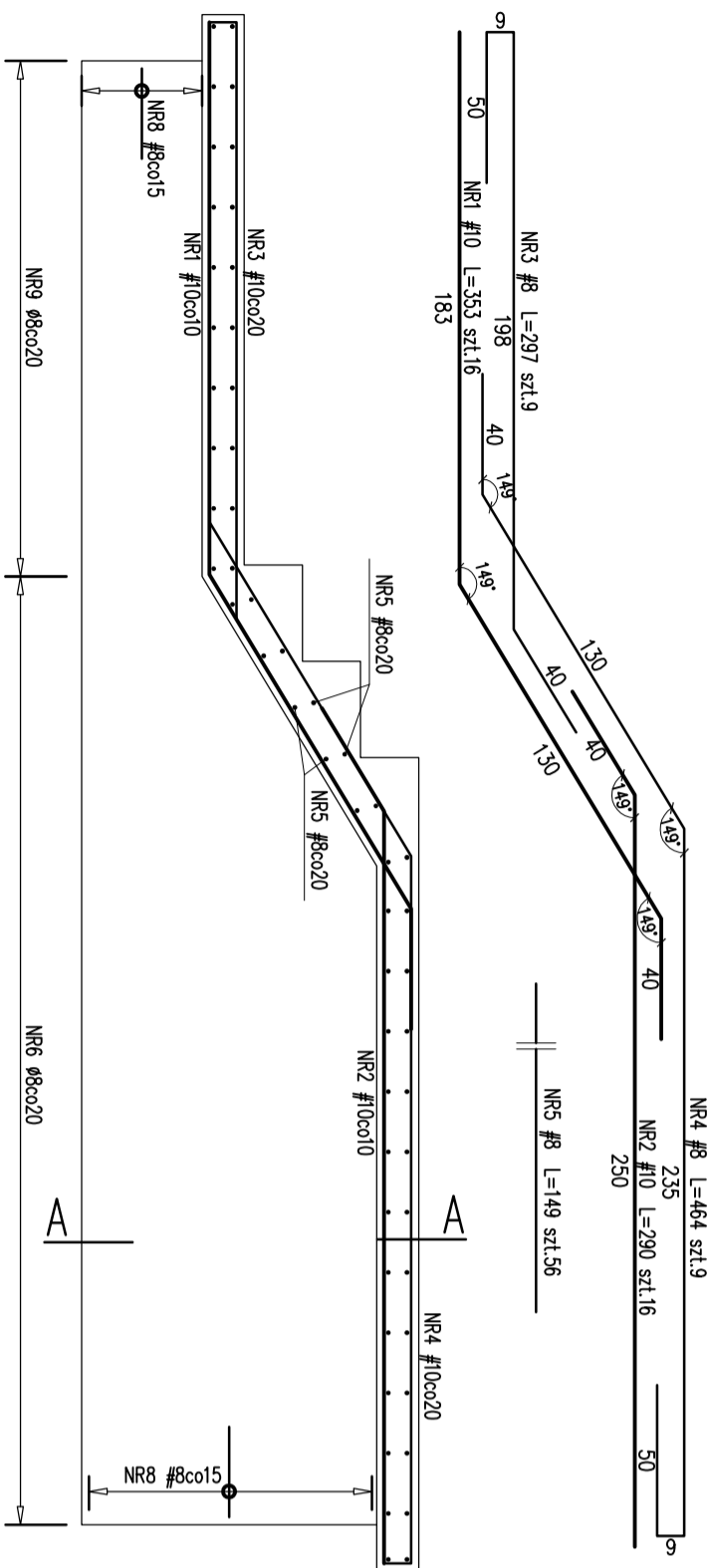
NR1 #8 L=511 szt.30	NR2 #8 L=223 szt.27	NR3 #8 L=223 szt.30	NR4 #8 L=149 szt.27	NR5 #8 L=69 szt.30	NR6 #8 L=69 szt.30	NR7 #8 L=69 szt.30	NR8 #8 L=69 szt.30	NR9 #8 L=69 szt.30	NR10 #8 L=69 szt.30
---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	---------------------

PREFABRYKATY TYP
PW-1.3 SZT.19
L=516,5cm
RYS. ZBROJENIOWY

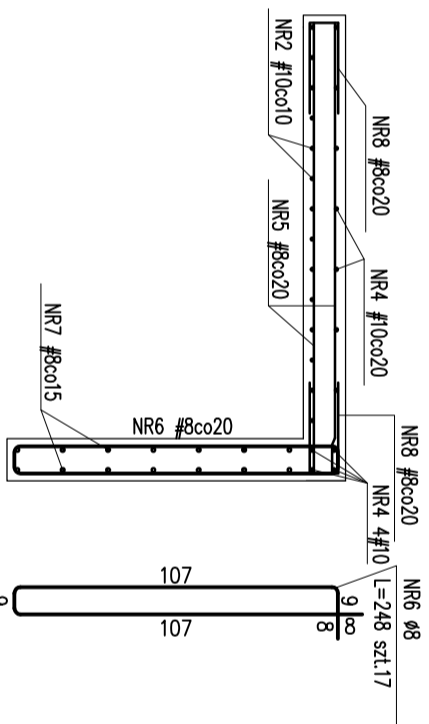


NR1 #8 L=511 szt.24	NR2 #8 L=183 szt.27	NR3 #8 L=183 szt.24	NR4 #8 L=109 szt.27	NR5 #8 L=69 szt.24	NR6 #8 L=69 szt.24	NR7 #8 L=69 szt.24	NR8 #8 L=69 szt.24	NR9 #8 L=69 szt.24	NR10 #8 L=69 szt.24
---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	---------------------

PREFABRYKATY TYP PW-4.2
L=516,5cm SZT.1
RYS. ZBROJENIOWY



A-A



NR7 #8 L=473 szt.14	NR8 #8 L=473 szt.14	NR9 #8 L=473 szt.14	NR10 #8 L=473 szt.14	NR11 #8 L=473 szt.14	NR12 #8 L=473 szt.14	NR13 #8 L=473 szt.14	NR14 #8 L=473 szt.14	NR15 #8 L=473 szt.14	NR16 #8 L=473 szt.14
---------------------	---------------------	---------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------