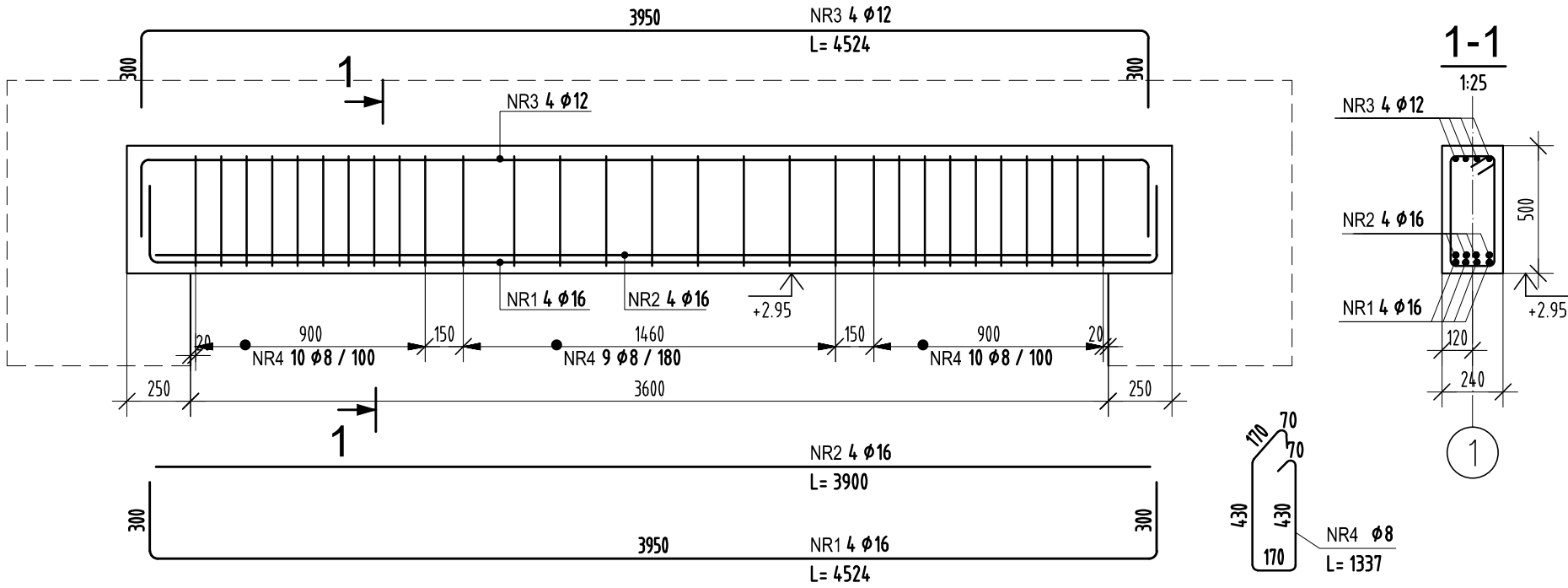


Poz. B0.10

Wykonać x 3



ZESTAWIENIE STALI

POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]		
					A-IIIIN		
					Ø8	Ø12	Ø16
B0.10	1	Ø16 A-IIIIN	452	4			18.08
	2	Ø16 A-IIIIN	390	4			15.6
	3	Ø12 A-IIIIN	452	4		18.08	
	4	Ø8 A-IIIIN	134	29	38.86		
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					38.86	18.08	33.68
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.395	0.888	1.578
MASA [kg]					15.35	16.06	53.15
MASA OGÓŁEM [kg]						84.56	
WYKONAĆ: x 3						253.68	

Uwaga. Wszystkie pręty są wymiarowane w osiach.

POZIOM PORÓWN. ±0.00=262,40m n.p.m.
KLASA EKSPOZYCJI XC1,
MAKSYMALNY STOSUNEK w/c=0,65
MINIMALNA ZAWARTOŚĆ CEMENTU 260kg/m3

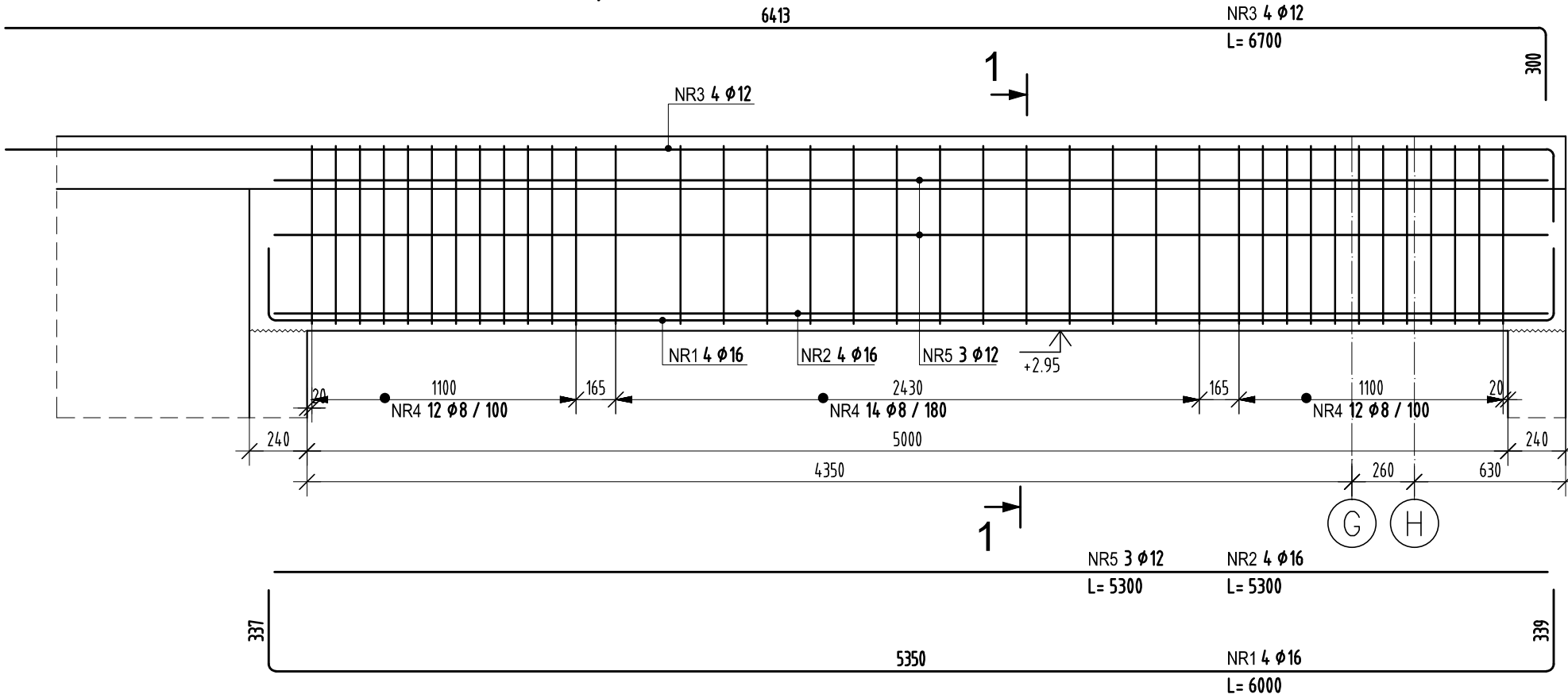
BETON C25/30
STAŁ ZBROJENIOWA A-IIIIN
OTULENIE ZBROJENIA - 3cm

UWAGI :

- WSZYSTKIE ZMIANY W KONSTRUKCJI NA ETAPIE WYKONAWSTWA POWINNY BYĆ KONSULTOWANE Z PROJEKTANTEM KONSTRUKCJI
- ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z POZOSTAŁYMI RYSUNKAMI KONSTRUKCYJNYMI
- ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYMI ORAZ PROJEKTAMI BRANŻOWYMI
- NALEŻY ZAPEWNIĆ TRWAŁE POŁĄCZENIE TRZPIENI/ROZENI ŻELEBETOWYCH ZE ŚCIANAMI MUROWANYMI

Poz. B0.11

Wykonać x 1

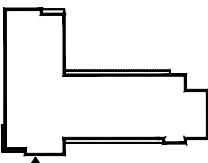


ZESTAWIENIE STALI

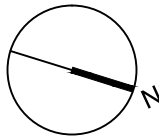
POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]		
					A-IIIIN		
					Ø8	Ø12	Ø16
B0.11	1	Ø16 A-IIIIN	600	4			24
	2	Ø16 A-IIIIN	530	4			21.2
	3	Ø12 A-IIIIN	670	4		26.8	
	4	Ø8 A-IIIIN	196	38	74.48		
	5	Ø12 A-IIIIN	530	3		15.9	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					74.48	42.7	45.2
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.395	0.888	1.578
MASA [kg]					29.42	37.92	71.33
MASA OGÓŁEM [kg]						138.67	
WYKONAĆ: x 1						138.67	

Uwaga. Wszystkie pręty są wymiarowane w osiach.

SCHEMAT:



KIERUNEK PÓŁNOCY:



RODZAJ OPRAWOWANIA

DOSTOSOWANIE PROJEKTU WZORCOWEGO KOMENDY POWIATOWEJ PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ WRAZ Z JEDNOSTKĄ RATOWNICZO-GAŚNICZĄ W LEGIONOWIE OPRACOWANY PRZEZ PRACOWNIE PROJEKTOWĄ "A.DO XXI" Sp. z o.o. DO WYMAGAŃ W ZAKRESIE BUDOWY KOMENDY POWIATOWEJ PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ WRAZ Z JEDNOSTKĄ RATOWNICZO-GAŚNICZĄ W CIESZYNIE.



P.S. BUDOPROJEKT

40-224 KATOWICE ul. 1 Maja 11

tel./fax (+4832) 255-54-33 e-mail: biuro@budoprojekt.pl

PROJEKTOWAŁ OPRAWOWAŁ	IMIĘ I NAZWISKO		NR UPRAWNIENI	PODPIS
	mgr inż. Marcin ŁUKACZ			
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Małgorzata MAŃKA		SLK/1123/PWOK/06	
	tech. Maria CAPIK			
INWESTYCJA	mgr inż. Łukasz PIWOWARCZYK		SLK/5408/POOK/14	
	BUDOWA KOMENDY POWIATOWEJ PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ Z JEDNOSTKĄ RATOWNICZO-GAŚNICZĄ W CIESZYNIE			

OBIEKT: KOMENDA POWIATOWA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ Z JRG
W CIESZYNIE UL. MOTOKROŚOWA, DZIAŁKI NR 26, 27, 29/10, 29/11, 31/1, 6/13, 6/14

TEMAT RYSUNKU: BELKI PARTERU CZĘŚCI SOCJALNEJ
B0.10, B0.11

STADIUM	BRANŻA	NR ARCHIWALNY	DATA	PLIK
PW	KONSTRUKCJA	943/2019	2019-06	PSPC3-11-01-122

