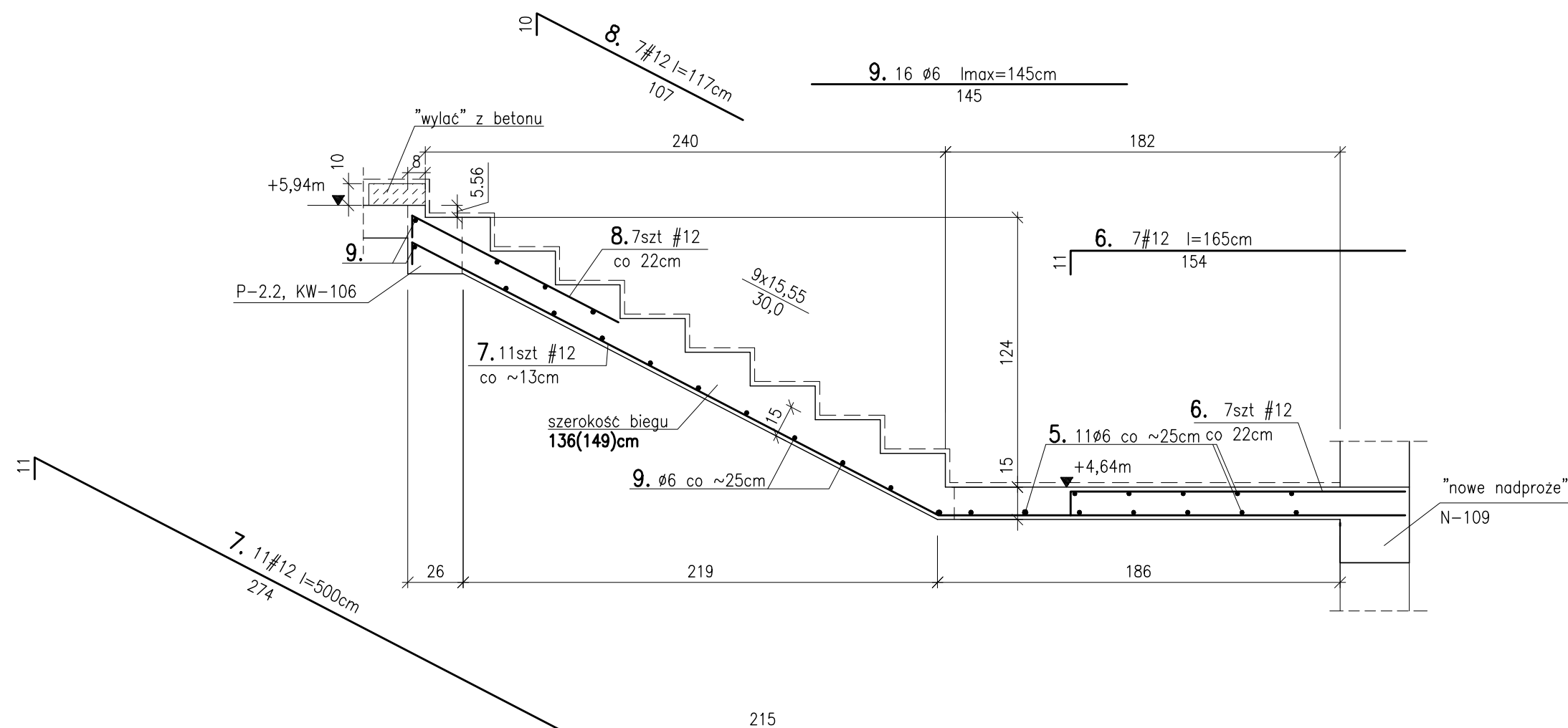
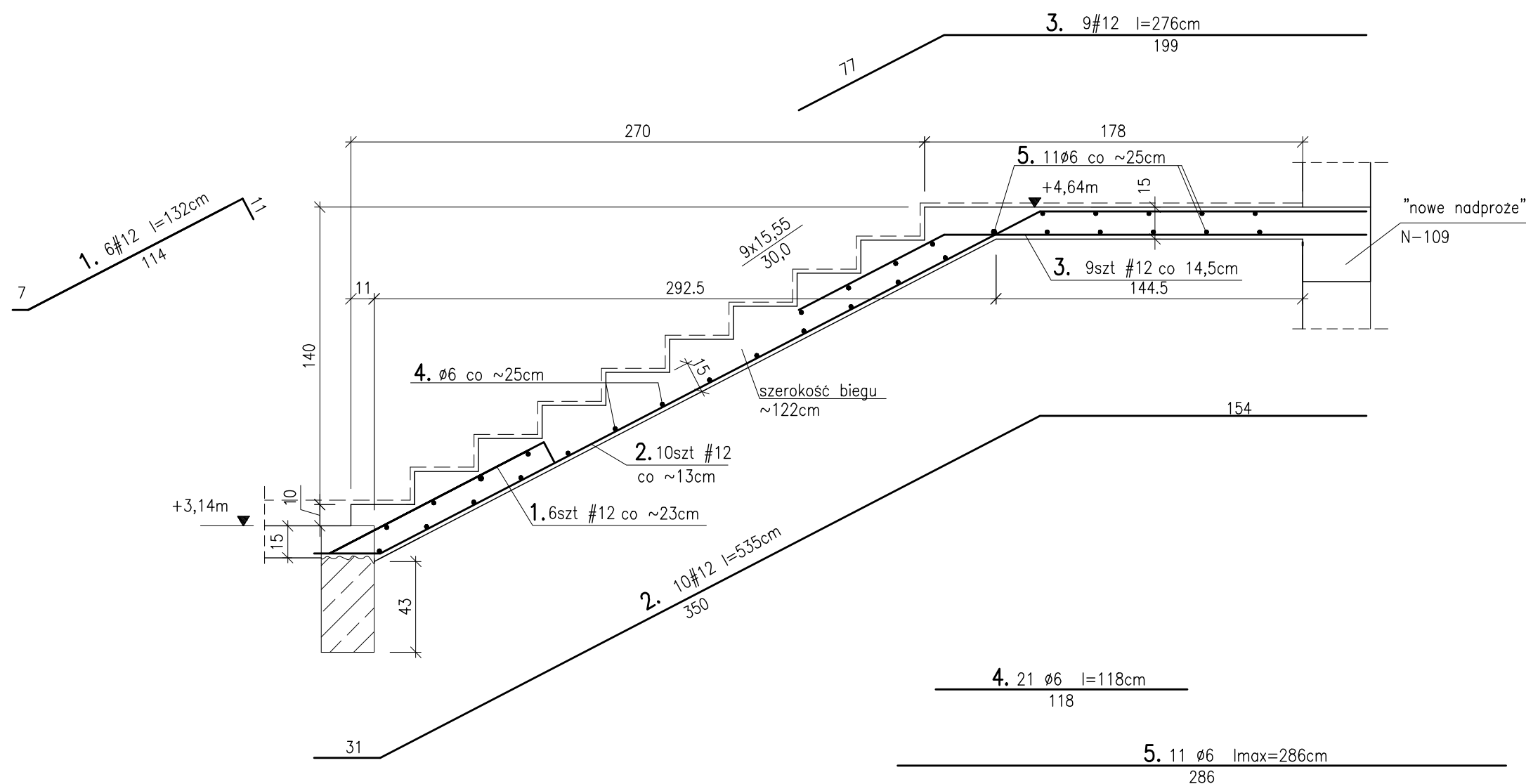


Klatka schodowa cz.2: lp. – llp.
rys. zbrojenia



ZESTAWIENIE STALI							
KLATKA SCHODOWA: PARTER - I PIĘTRO							
nr piętra	głębokość schod. / średnica poręczy [mm]		sch.		ciężar poręczy[m]	maksymalna ciężarowa poręczy [kg]	
	A-O	A-HIN	w 1 elem.	razem		#8	#12
1		12	6	6	132		7.92
2		12	10	10	535		53.60
3		12	9	9	276		24.84
4	6		21	21	118	24.78	
5	6		11	11	286	31.46	
6		12	7	7	165		11.55
7		12	11	11	500		55.00
8		12	7	7	117		8.19
9	6		16	16	145	23.20	
razem [m]						79.44	161.00
ciężar 1m[kg]						0.222	0.888
masa wg średnic [kg]						17.64	142.97
masa ogółem [kg]						160.66	



BETON KONSTRUKCYJNY:

(B-25) C20/25

STAL ZBROJENIOWA:

A-IIIIN BSt500S(#

A-0 StOS(#)–rozdzielcze

OTULENIE: 2cm

Obiekt:	Przebudowa i remont budynku "A" i budynku "B" oraz przebudowa, remont i nadbudowa budynku "C" min. w celu dostosowania budynków do warunków p. poż. Komendy Miejskiej Policji w Gdańsku Gdańsk, ul. Nowe Ogrody 27		
Inwestor:	KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W GDAŃSKU ul. Okopowa 15, 80-819 Gdańsk		
Rysunek:	Klatka schodowa cz.2: lp. -IIp. - rys. zbrojenia	Nr rysunku:	KW-119
Faza:	projekt wykonawczy	Data:	12.2014
Branża:	konstrukcja	Skala:	1:25
Projektant:	mgr inż. Anna Lipka POM/0127/POOK/08	Podpis:	
Sprawdzający:	mgr inż. Kamila Wolniewicz POM/0086/POOK/07	Podpis:	