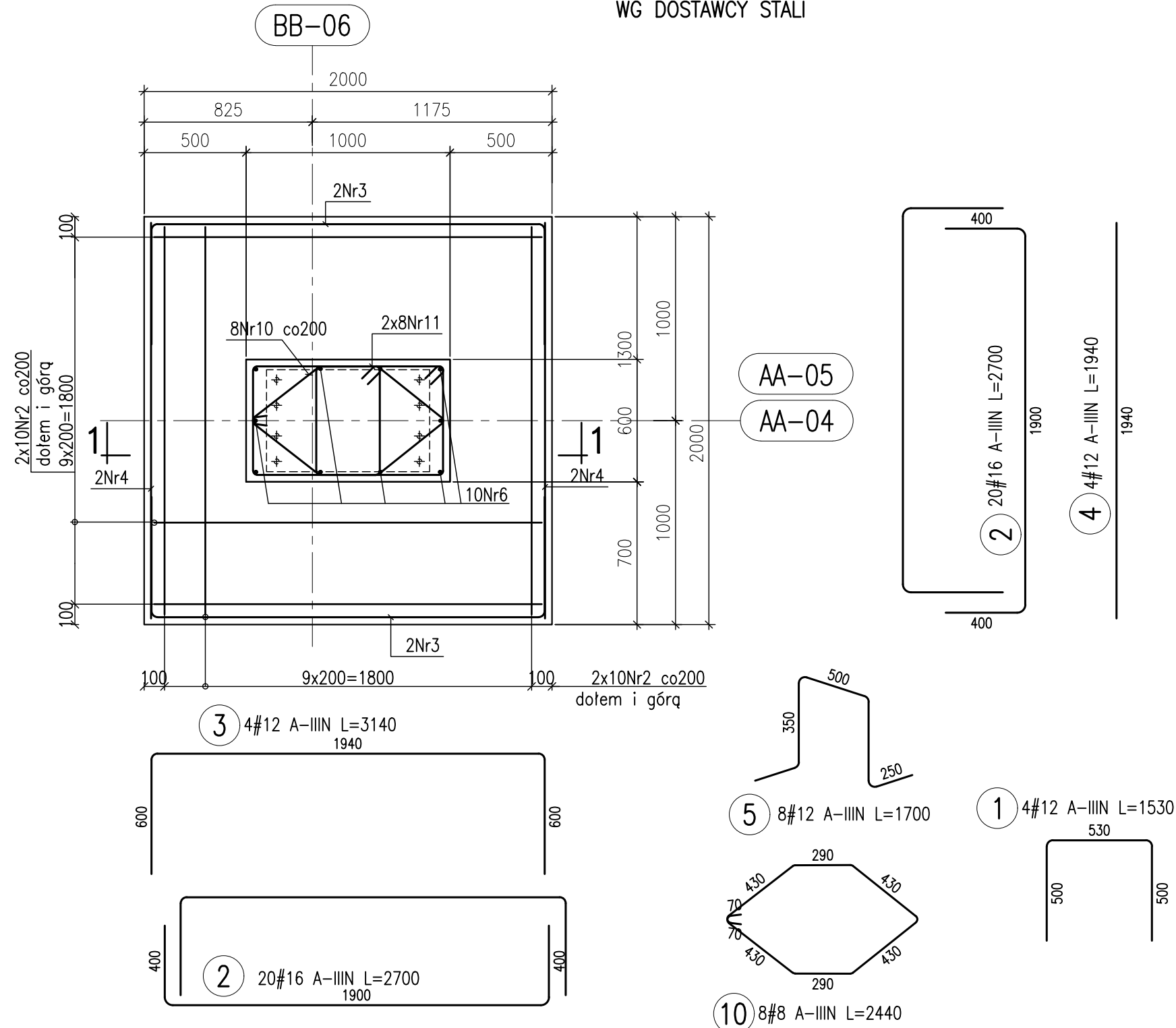


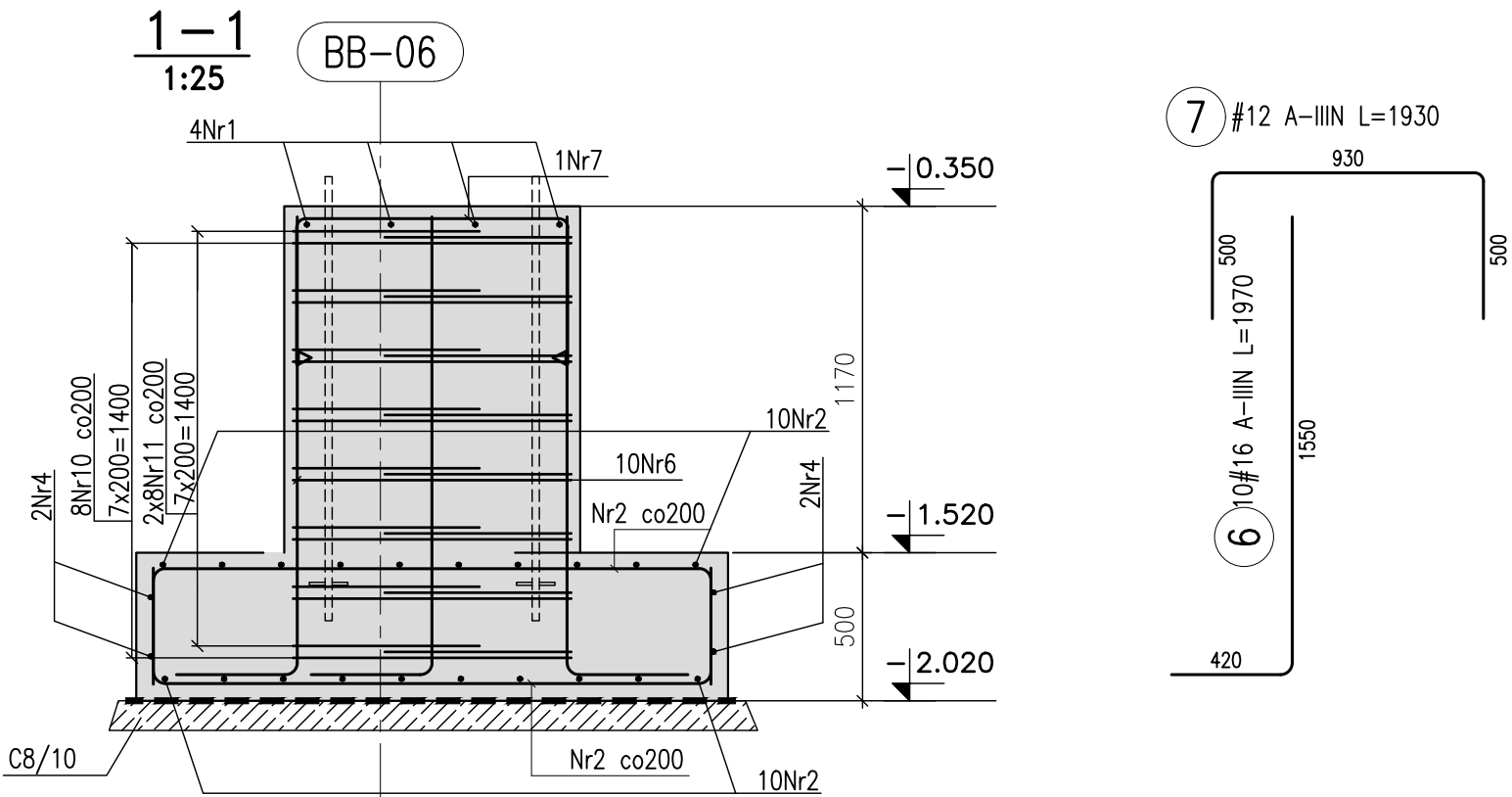
Stopa F2
1:25

szt.6

UWAGA:
W STOPIE UMIEŚCIĆ KOTWY
WG DOSTAWCY STALI



Elementy		Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Ilość prętów		Długość całkowita pręta (m)		
Nazwa	Ilość				w elemencie	ogółem	A—IIIN		
							# 8	# 12	# 16
Stopa F2	6	1	12	1,53	4	24		36,72	
		Nr2	16	2,70	40	240			648,00
		Nr3	12	3,14	4	24		75,36	
		Nr4	12	1,94	4	24		46,56	
		Nr5	12	1,70	8	48		81,60	
		6	16	1,97	10	60			118,20
		Nr7	12	1,93	1	6		11,58	
		Nr10	8	2,44	8	48	117,12		
		Nr11	8	2,54	16	96	243,84		
Długość wg średnic (m)							361	252	766
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,40	0,89	1,58
Masa łączna wg średnic (kg)							142,58	223,62	1210,60
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							1576,79		
Ogółem (kg)							1576,79		



Minimalna średnica gięcia d_{br}

	Średnica pręta d_s (mm)	Haki, strzemiona
	< 20	4 d_s
	20 ÷ 28	7 d_s
Otulina prostopadła do płaszczyzny gięcia	> 5 cm i > 3 d_s	15 d_s
	≤ 5 cm lub ≤ 3 d_s	20 d_s

UWAGI:

- Nie odczytywać wymiarów ze skali rysunku.
- Wymiary podano w mm .
- Rozpatrywać zgodnie z architekturą oraz branżami instalacyjnymi.
- Wykopy chronić przed przedostaniem się do nich wody opadowej i przed przemarzaniem.
- Posadowienie na nienaruszonym gruncie.
- Dno wykopu podlega odbiorowi i wpisowi do dziennika budowy.
- Po wykonaniu wykopu, pod fundamentami należy niezwłocznie wykonać podłoże z betonu C8/10.

BETON KONSTRUKCYJNY C25/30
BETON PODŁOŻA C8/10
STAL A-IIIN (RB500W)
OTULINA ZBROJENIA
-5cm (SPÓD)
-3cm (WIERZCH I BOKI)



50-321 WROCLAW | UL. S. ZEROMSKIEGO 62/2
NIP:7521382396 | REGON: 160341636
TEL. 606 706 739 | EMAIL: INFO@SEPAGROUP.NET

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
CENTRALNY OŚRODEK SPORTU W GIŻYCKU
11-500 GIŻYCKO | UL. MONIUSZKI 22
NIP:7010273950 | REGON: 142733356-00067
TEL. 87 44 17 100 | EMAIL: INWESTYCJE.GIZYCKO@COS.PL

NAZWA I ADRES OBIEKTU:
BUDYNEK UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ - INTERNAT SPORTOWY
WRAZ Z ZAPLECZEM GASTRONOMICZNYM, INFRASTRUKTURĄ
TECHNICZNĄ I NIEZBĘDNYM ZAGOSPODAROWANIEM TERENU |
DZ. NR 342/4 | MIEJSCOWOŚĆ GIŻYCKO

STOPA FUNDAMENTOWA F2
PIW-K-103
1:25
PROJEKT WYKONAWCZY

FAZA OPRACOWANIA:
11.2018

BRANŻA KONSTRUKCYJNA:
MGR INŻ. GRZEGORZ KOGUT
NR UPR. PROJ. 190/DOS/10

PROJEKTANT:
OPRACOWAŁ:
MGR INŻ. ADAM MALINOWSKI
NR UPR. PROJ. 192/DOS/10
SPRAWDZIŁ:
PODPIS