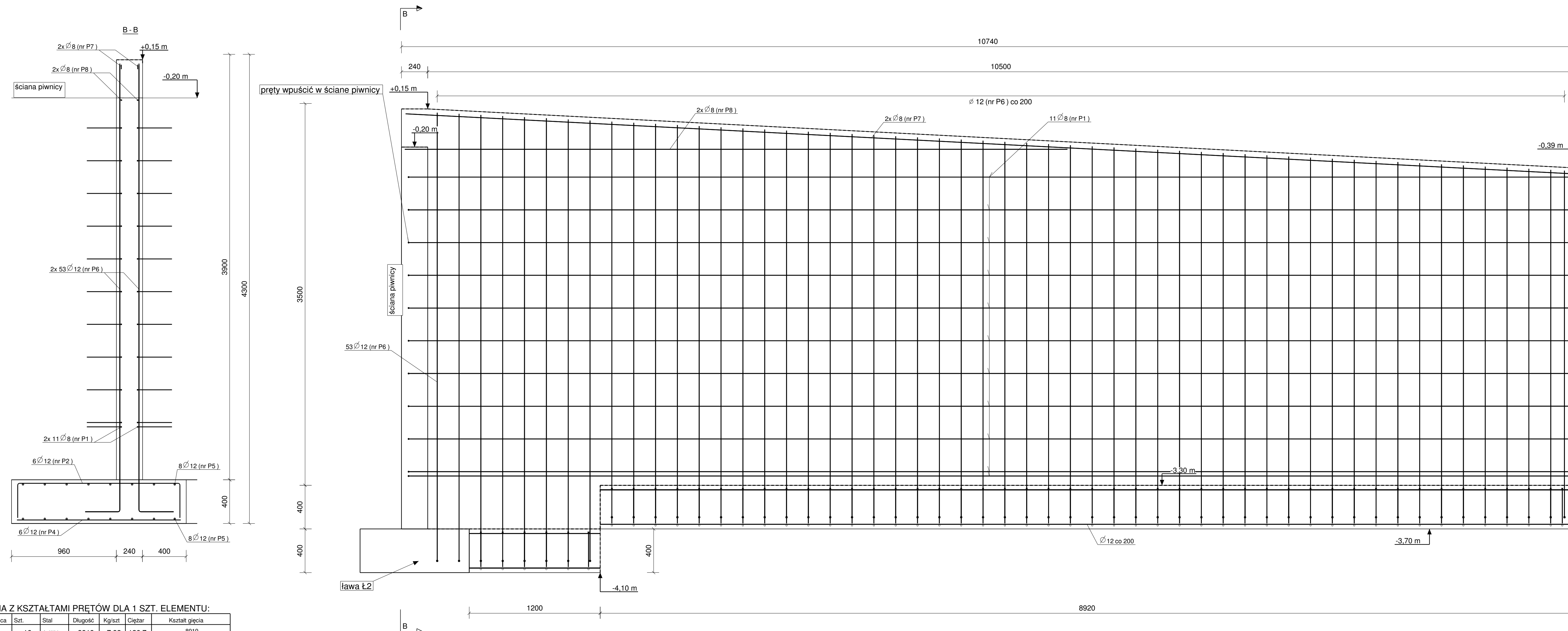
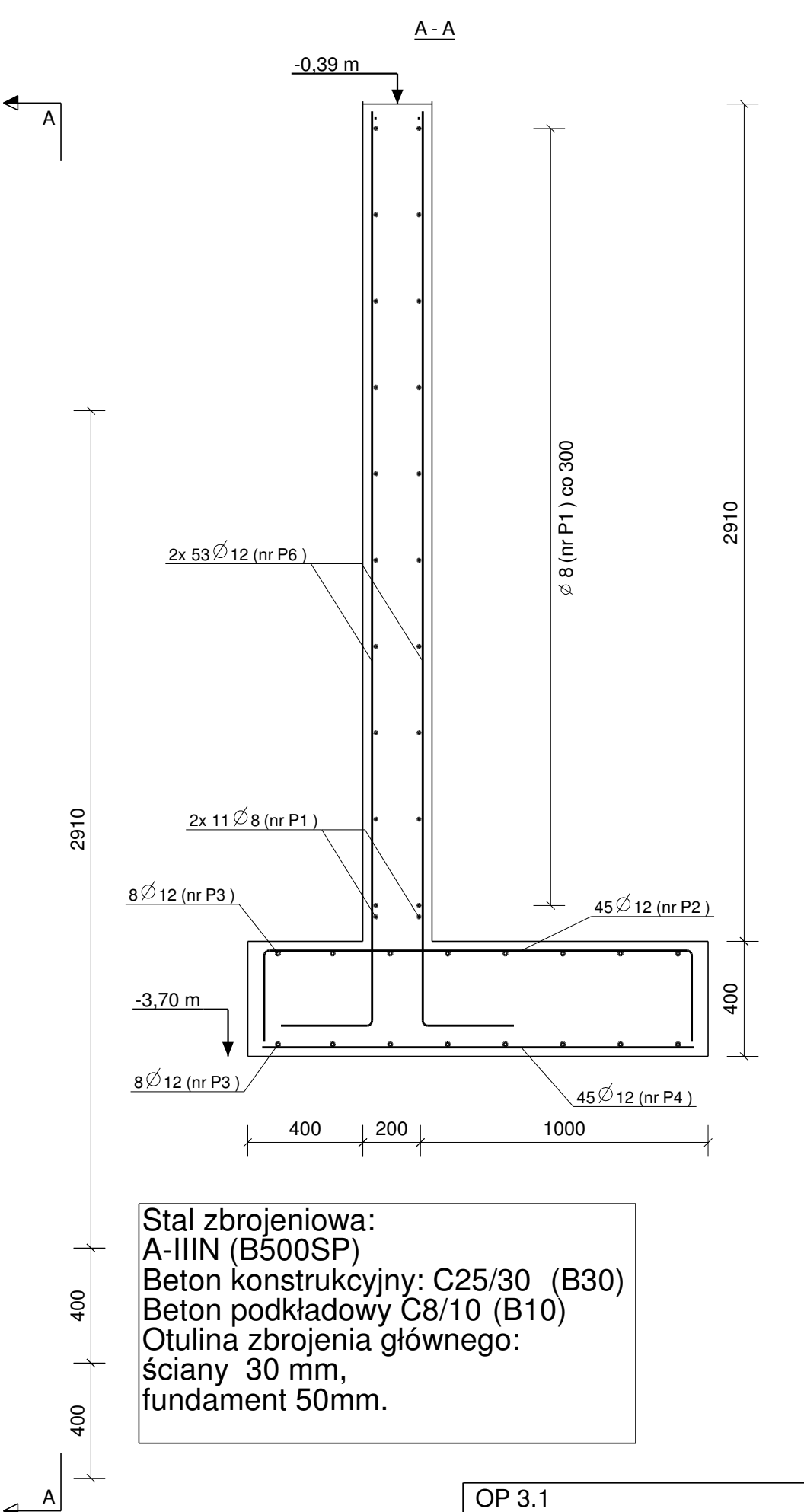


Widok czolowy 1:20



ZBROJENIE ŚCIANY OPOROWEJ OP3.1
SKALA 1:20



Stal zbrojeniowa:
A-IIIIN (B500SP)
Beton konstrukcyjny: C25/30 (B30)
Beton podkładowy C8/10 (B10)
Otulina zbrojenia głównego:
ściany 30 mm,
fundament 50mm.

PLAN GIĘCIA Z Kształtami PRĘTÓW DLA 1 SZT. ELEMENTU:

Nr.	Średnica	Szt.	Stal	Długość	Kg/szt	Ciężar	Kształt gięcia
P3	12	16	A-IIIIN	8919	7.92	126.7	8919
P4	12	51	A-IIIIN	1500	1.33	67.9	1500
P5	12	16	A-IIIIN	1199	1.06	17.0	1199
P7	8	2	A-IIIIN	10683	4.22	8.4	10683
P8	8	2	A-IIIIN	6070	2.40	4.8	6070
P6	12	106	A-IIIIN	4418	3.92	415.9	324 3184.4115
P2	12	51	A-IIIIN	2105	1.87	95.3	324 1500
P1	8	22	A-IIIIN	10953	4.33	95.2	320 10650
Suma:					831.3		

UWAGA:

1. Pod fundament ułożyć warstwę betonu podkładowego C8/10 gr. 10cm.
2. Należy dopasować długości zbrojenia na odcinku zmiany wysokości ściany.
3. Do ustawienia górnych siatek zbrojeniowych użyć zbrojenia dystansowego w ilości 2szt./m2.
4. Do ustawienia siatek ściany użyć zbrojenia dystansowego w ilości 4szt./m2.
5. Rysunek rozpatrywać z rzutem fundamentów.

OP 3.1	
NR. POZ: B23	
w'h'1	400 • 1600 • 10740
Ilość:	1
Objętość (m3):	14.66
Beton:	C25/30
Ciężar (kg):	35189

Nr	Revizja	Opis Revizji	Data Revizji
<p>Wiesław Szczepkowski OMIS SC ul. Kowalewska 8 07-481 Ostrołęka tel./fax: +48 (29) 769 10 55 omis@omis.pl NIP: 759 440 02 16 Regon: 350703358 www.omis.pl</p>			
Investor:	WYSZKOWSKIE TBS SP. Z O.O. ul. KOMUNALNA 1, 07-200 WYSZKÓW		Nr rys: PW-B1-08
Adres inwestycji:	DZ. NR EWID 4396/19, 4400/6, 4400/9, 4401/6, 4401/7, 4395/8 i 4395/10 PRZY UL. ŁĄCZNEJ W WYSZKOWIE		Branża: Konstrukcja
Temat:	ZESPÓŁ ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ WIELORODZINNEJ "NA SKARPIE" - BUDYNEK 1		
Nazwa rys:	ZBROJENIE ŚCIANY OPOROWEJ OP3.1		
Zespół projektowy:	Imię i nazwisko; nr uprawnień		podpis
Projektant	mgr inż. TOMASZ WĄDŁKOWSKI; MAZ/0247/PWOK/07		
Asystent projektanta	mgr inż. IZABELA MALINOWSKA		
Sprawdzający	mgr inż. GRZEGORZ JASINOWICZ; WAM/0028/PWOK/09		
Ostrołęka	18.01.2013r	skala 1:20	rew.