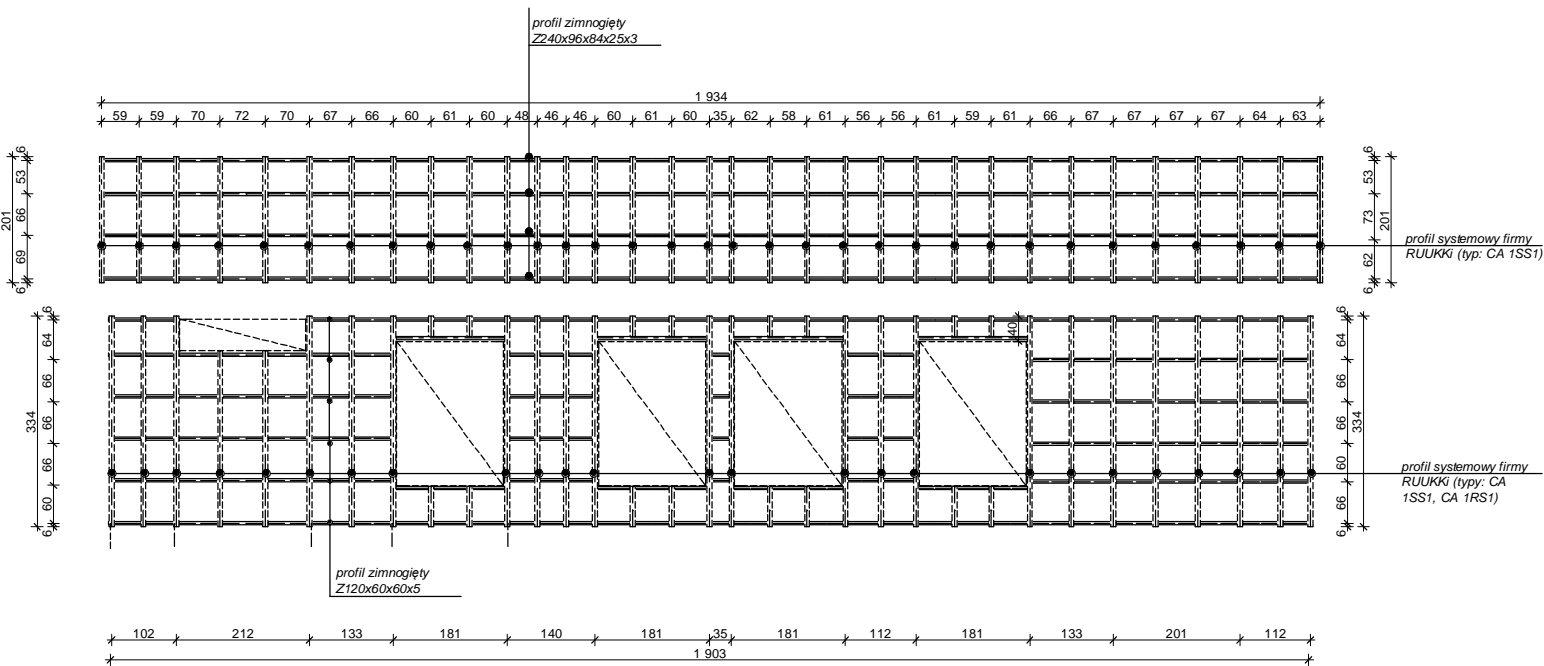


BUDYNEK USŁUG EKSPLOATACYJNYCH
ELEWACJA PÓŁNOCNA
ruszt wsporczy kasetonów elewacyjnych

profil	długość [mb]	Masa [kg/m]	Ciężar [kg]
Z120x60x60x5 zimnogięty	280	8,60	2408
profil systemowy CA1SS1 CA1RS1	260	-	-

Profile zimnogięte mocowane do istniejącego muru kotwami
HRD - USG 10x200 co 80 cm - dla profili Z120
HRD - USG 14x200 co 80 cm - dla profili Z240
Profile systemowe mocowane do rusztu poziomego śrubami S1H48025D03
(SFS intec SD3-4.8x25)



BUDYNEK USŁUG EKSPLOATACYJNYCH
ELEWACJA WSCHODNIA
ruszt wsporczy kasetonów elewacyjnych

profil	długość [mb]	Masa [kg/m]	Ciężar [kg]
Z240x96x84x25x3 zimnogięty	80	10,44	835,2
Z120x60x60x5 zimnogięty	100	8,60	860
profil systemowy CA1SS1 CA1RS1	160	-	-

PROJEKT WYKONANY W OPARCIU O SYSTEM ELEWACYJNY FIRMY RUUKKI
PROJEKTANT DOPUSZCZA ZASTOSOWANIE INNEGO SYSTEMU O NIEGORSZYCH PARAMETRACH

<u>Temat projektu:</u>	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY TERMOMODERNIZACJI WRAZ Z REMONTEM I DOSTOSOWANIEM DO WARUNKÓW P.POŻ. BUDYNKU USŁUG EKSPLOATACYJNYCH (WARSZTATY), BUDYNKU ZAPLECZA SOCJALNEGO KIEROWCÓW, GARAZU PODZIEMNEGO HAŁOWEGO W KATOWICACH PRZY UL. ŁOMPY (NR DZIAŁKI: 13/2;15/2; 16/3)		
<u>Inwestor:</u>	KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W KATOWICACH UL ŁOMPY 19 KATOWICE		
<u>Projektowali:</u>	mgr inż. arch. Krzysztof Kulik	<u>Nr upr.:</u> 207/90	<u>Podpis:</u>
	mgr inż. arch. Katarzyna Kurzydło		
<u>Sprawdził:</u>	mgr inż. arch. Hanna Dąbrowska	57/06/SŁOKK/II	
<u>Tytuł rysunku:</u>	<u>BUDYNEK USŁUG EKSPLOATACYJNYCH ELEWACJE PN I WSCH- rygle</u>		29.
		listopad 2011	<u>nr rysunku:</u>
Pracownia Autorska arch. Krzysztof Kulik			
70-756 Katowice, ul. Wybickiego 55 tel/fax (032) 202-20-80			