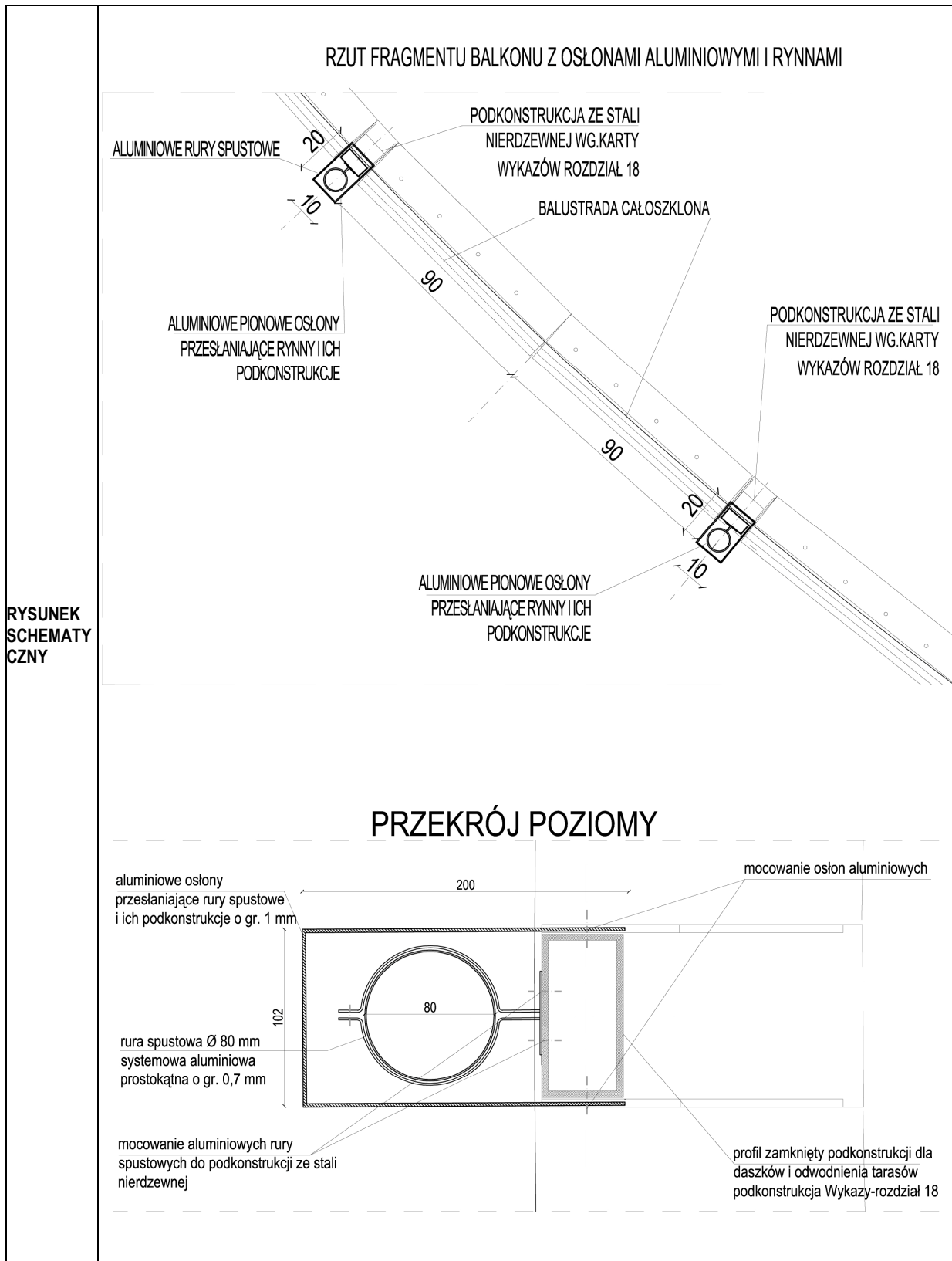
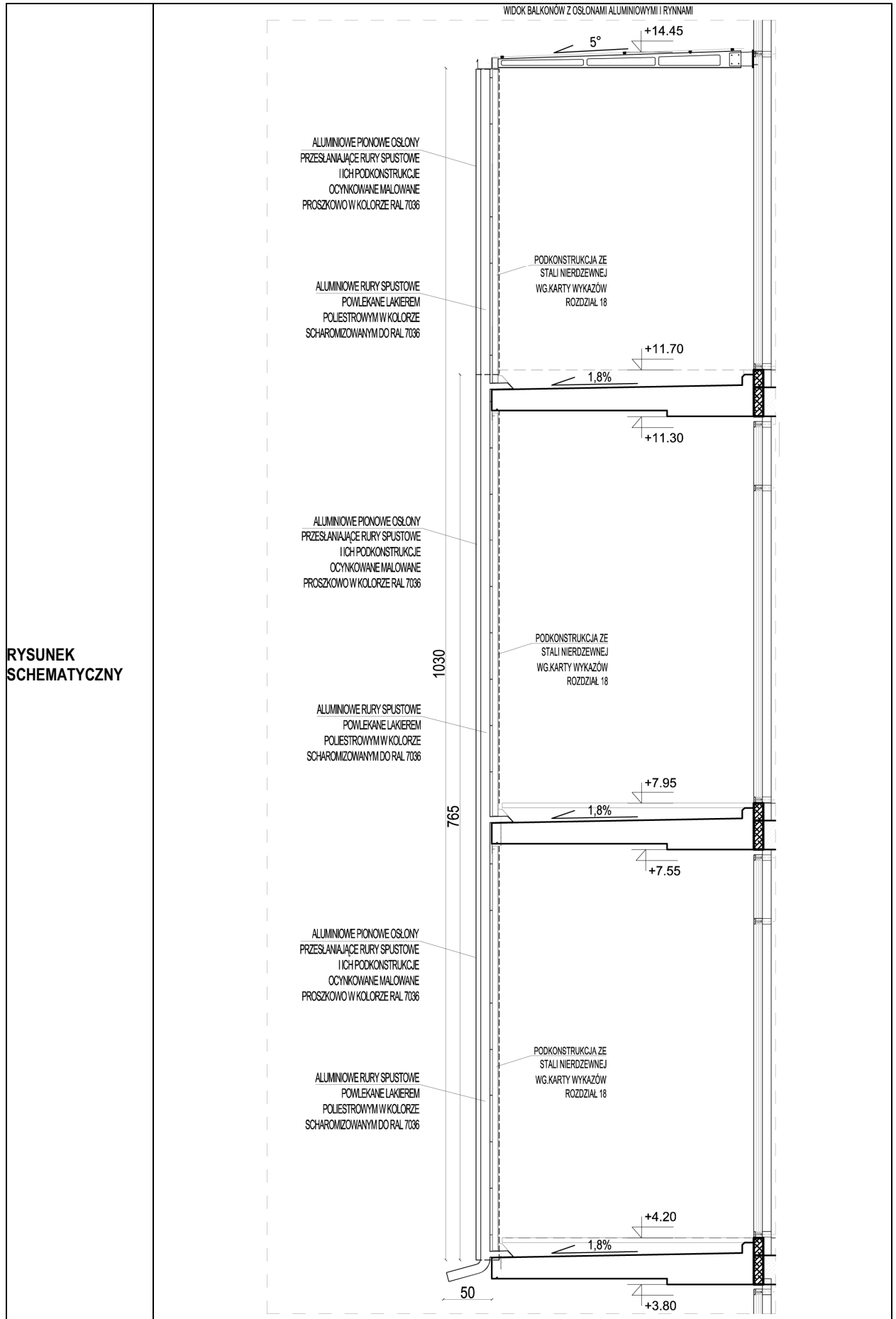


## ALUMINIOWE OSŁONY I SYSTEM RYNNOWY



BUDOWA ZAKŁADU REHABILITACJI "KLINIKA BUDZIK" DLA DOROSŁYCH  
PRZY UL.KONDRATOWICZA 8 NA TERENIE MAZOWIECKIEGO SZPITALA BRÓDNOWSKIEGO W WARSZAWIE  
P R O J E K T W Y K O N A W C Z Y  
BUDYNKU ZAKŁADU REHABILITACJI „KLINIKA BUDZIK”- RYSUNKI SZCZEGÓŁOWE I WYKAZY



BUDOWA ZAKŁADU REHABILITACJI "KLINIKA BUDZIK" DLA DOROSŁYCH  
 PRZY UL.KONDRATOWICZA 8 NA TERENIE MAZOWIECKIEGO SZPITALA BRÓDNOWSKIEGO W WARSZAWIE  
 P R O J E K T W Y K O N A W C Z Y  
 BUDYNKU ZAKŁADU REHABILITACJI „KLINIKA BUDZIK”- RYSUNKI SZCZEGÓŁOWE I WYKAZY

<b>ALUMINIOWE OSŁONY NA RURY SPUSTOWE I ICH PODKONSTRUKCJE</b>	<b>WYMIARY</b>	-DŁUGOŚĆ ELEMENTÓW w elewacji - do wysokości daszków nad III p.- 1030 cm -do balkonu na III p. - 765 cm -wymiar w PRZEKROJU każdego elementu -102x200 mm
	<b>ILOŚĆ</b>	-elementów o wys. 1030 cm- 20 szt. -elementów o wys. 765 cm- 24 szt.
<b>ALUMINIOWY SYSTEM RUR I RYNIEN</b>	<b>RYNNY</b>	4 x o długości 600 cm
	<b>RURY SPUSTOWE</b>	-elementów o wys. 1080 cm- 20 szt. -elementów o wys. 805 cm- 24 szt.

<b>OPIS</b>	RYNNY I RURY SPUSTOWE ALUMINIOWE O GR.0,8 MM MOCOWANE DO PODKONSTRUKCJI ZE STALI NIERDZEWNEJ (WYKAZY-ROZDZIAŁ 18). MOCOWANIE DO KONSTRUKCJI WKRETAMI STAŁOWYMI LUB STAŁOWYMI OCYNKOWANYCJ GALWANICZNIE Z WARSTWĄ PESYWACYJNĄ RYNNY O PZEKROJU PROSTOKĄTNYM 120X80 MM, RURY OKRĄGŁE FI 80 MM. RYNNY I RURY SPUSTOWE POWLEKANE LAKIEREM POLIESTROWYM W KOLORZE SZARYM ŚACHARMONIZOWANY Z RAL7036 RYNNY ZASTOSOWANO PRZY DASZKACH SZKLANYCH NAD III P., PONIŻEJ SYSTEM RUR SPUSTOWYCH PRZY KAŻDYM PIONOWYM ELEMENCIE PODKONSTRUKCJI. PROFILE OSŁONOWE NA RURY SPUSTOWE ALUMINIOWE O WYMIARZE W PRZEKROJU 102 X 200MM, O GR. 1,0 MM MOCOWANE DO PODKONSTRUKCJI ZE STALI NIERDZEWNEJ. MAŁOWANE PROSZKOWO NA RAL 7036.
-------------	--

<b>GLÓWNE PARAMETRY</b>	1.RYNNY I RURY SPUSTOWE MUSZĄ BYĆ ELEMENTEM SYSTEMU I NALEŻY STOSOWAĆ WSZYSTKIE AKCESORIA I ŁĄCZNIKI PRZEWIDZIANE PRZEZ SYSTEM 2.W POŁĄCZENIACH ALUMINIUM Z INNYMI METALAMI ZAPOBIEGAC KOROZJI, STOSOWAĆ PRZEKŁADKI I I INNE DETALE. 3.ŁĄCZNIKI ŚRUBOWE ZASTOSOWAĆ PRZY ŁĄCZENIACH ALUMINIOWYCH OSŁON NA RURY SPUSTOWE DO PODKONSTRUKCJI
-------------------------	--

<b>UWAGA</b>	WYMIARY SPRAWDZIĆ NA PLACU BUDOWY Z UWZGLĘDNIENIEM WARSTW POSADZKI NA BALKONACH ORAZ MOCOWANIA BALUSTRAD
--------------	--