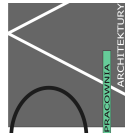


l.p.		1.	2.	3.	4.
nazwa		BALUSTRADA ZEWNĘTRZNA PRZY SCHODACH WEJŚCIA GŁÓWNEGO			BALUSTRADA WEWNĘTRZNA
schemat					
	2,44		2,7+1,3		-
	-		-		3,9+2,4+0,5
	OGÓŁEM SZT/MB		2,44+4,0+1,9 = 8,34mm		
uwagi		<ul style="list-style-type: none">-wysokość balustrady 110cm, mocować do boku biegu schodowego-całość wykonać ze stali nierdzewnej szczotkowanej-Pochwyt 40x27mm-słupki 40x40mm-wypełnienie 20x20mm, maksymalny prześwit 12cm			<ul style="list-style-type: none">-wysokość balustrady 110cm, mocować od góry-całość wykonać ze stali nierdzewnej szczotkowanej-Pochwyt Ø40mm-wypełnienie szkło bezpieczne

l.p.		5.	6.	7.	
nazwa		POCHWYTY PRZYŚCIENNE WEWNĘTRZNE	DASZEK SYSTEMOWY ZE SZKŁA BEZPIECZNEGO	DASZEK NAD WEJŚCIEM DO PIWNICY WRAZ Z BALUSTRADĄ	
schemat					
		-	-	Balustrada	
		3,9+2,4	wym.380x130cm	1,3mb+4,17mb	
		OGÓŁEM SZT/MB	6.3 mb	1 szt.	5.47mb
uwagi		-Pochwyt ze stali nierdzewnej szczotkowanej. -Pochyt Ø40mm -odległość od ściany 5cm	daszek sytemowy ze szkła bezpiecznego xcm, punktowe mocowanie szkła, rynienka stal inox,rura spustowa ukryta w izolacji cieplnej	-konstrukcja daszka stal nierdzewna szczotkowana inox -pokrycie-płyta poliwęglanowa gr.10mm -słupki konstrukcji oraz elementy nośne skośne daszka 60x60x3mm, -stosować systemowe profile aluminiowe z uszczelką gumową na łączeniach płyt,na okapie daszka-profil zamykający F , na bocznych daszka-profile E krawędziowe, na styku ze ścianą profil podporowy przyścienny	

1:100 zestawienie ślusarki



LOKALIZACJA	DZ. INŻEWNID.	762	MIEJSCOWIŚĆ	Nowy Żmigród
POWIAT	Jasielski	GMINA	Nowy Żmigród	Nowy Żmigród
NAZWA RYS.	zestawienie ślusarki		OBREB	1:100
NUMER RYS.	15	DATA	09-11-2020 r.	Architektura

INWESTOR:		PROJEKTANT:		PODPIS:
Samodzielny Publiczny Gminny Ośrodek Zdrowia, ul.Krakowska 11, 38-230 Nowy Żmigród		mgr inż. arch. Jakub Czarniecki nr.upr.5/PKOKA/2017		
NAZWA ZADANIA:		mgr inż. arch. Paweł Potempa Nr upr.: A - 017/03		PODPIS:
Przebudowa, zmiana sposobu użytkowania, dostosowanie i termomodernizacja budynku „B” Samodzielnego Publicznego Gminnego Ośrodka Zdrowia w Nowym Żmigródzie na potrzeby rehabilitacji leczniczej i administracji		mgr inż. arch. Paweł Potempa Nr upr.: A - 017/03		PODPIS: