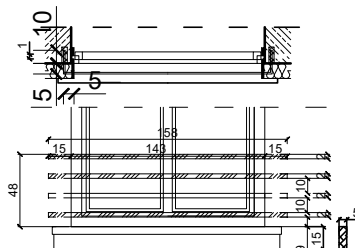



Figure 1 shows three types of horizontal bars with dimensions. Type 1 has a total length of 140, with segments of 20, 110, and 20. Type 2 has a total length of 150, with segments of 20, 120, and 20. Type 3 has a total length of 170, with segments of 20, 140, and 20. Each bar has a thick central segment and thin end segments.



DOKLEJENIE KSZTAŁTKI ELEWACYJNEJ
PODPARAPETOWEJ Z PIANKI
MONTAŻ PARAPETU Z BLACHY GIĘTEJ TRADYCYJNIE
BEZ ZAKOŃCZEŃ Z PCV


 pokrycie daszku ze szkła hartowanego wzmacnianego
 szlif trapezowy dookoła tafli
 2 tafle szkła 8 mm sklejone 4 foliami- 17,52 mm

AKTUALIZACJA KZGM, LIPIEC 2022

PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELOLODZINNEGO PRZY UL. GLIWICKIEJ 4 W KATOWICACH WRAZ Z LIKWIDACJĄ NISKIEJ EMISJI, WYKONANIEM INSTALACJI C.O. I CIEPŁEJ WODY, WYMIANĄ I WZMOCNIENIEM ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH BUDYNKU, WRAZ ROBOTAMI TOWARZYSZĄCYMI UL. GLIWICKA 4, 40-074 KATOWICE NR DZIAŁKI 61			 INWESTPROJEKT  <small>K O R P O R A C J A P R O J E K T A N T Ó W</small> <small>e-mail: info@apinwestprojekt.pl www.apinwestprojekt.pl</small> <small>44-151 Gliwice, ul. Daszyńskiego 506, tel. 516 104 294; 501 369 820</small>		PBiW	A	8.2
			faza	branża	nr rys.		
temat projektu	ELEMENTY ŚLUSARSKIE				09.2018	1:50	
inwestor	MIASTO KATOWICE, UL. MŁYŃSKA 4 40-098 KATOWICE				data	skala	
projektant	mgr inż. arch. Marek Męczarski nr upr. 22/SŁOKK/2016				05-09 / 2018		
opracował	mgr inż. arch. Małgorzata Męczarska						
sprowadził	mgr inż. arch. Tomasz Blinowski nr upr. SW - 34/2007						
program kreśli	Intersoft IntelliCAD PREMIUM 6.2 nr licencji 6W0R-CSF4-S74N-09BY				nr projektu		