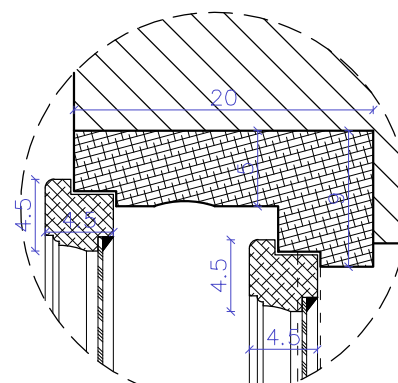
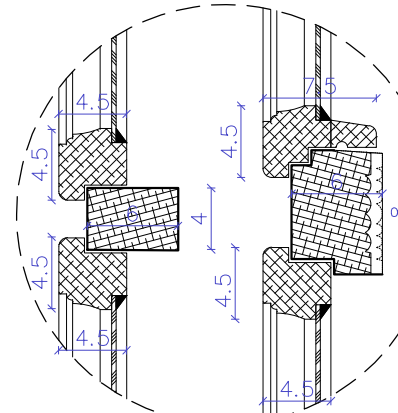


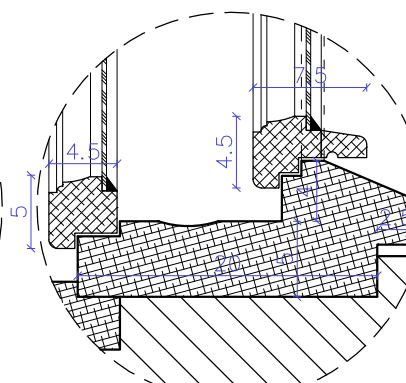
szczegóły A
skala 1:5



szczegóły B
skala 1:5





szczegóły C
skala 1:5



szczegóły D
skala 1:5

1. Rynekus rozpatrywać łącznie z pozostałymi rynekami oraz opisać technicznie.
2. Wykazać roboty należyte wykonanie zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych" opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz wiedzą i zasadami sztuki budowlanej.
3. Wykazy wymiarów podawane są w centymetrach, a rzędne w metrach. Obowiązkowo wykonawcy jest sprawdzić wymiaru w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmiaru lub różnicy zauważonej między projektem a stanem faktycznym wykonawca zobowiązany jest przekazać tę informację do Biura projektowego.
4. Ze względu na sposób zaokrąglenia wymiarów w używanym programie CAD mogą wystąpić niewielkie niezgodności sumy wymiarów częściowych ze zbiorczym wymiarem elementów. W takich przypadkach wykonawcy jest wymiar sumaryczny.
5. Wykazy wymiarów bezwzględnie zweryfikować na budowie na podstawie obmiarów rzeczywistych.
6. Dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych pod warunkiem, że posiadają one cechy nie gorsze jakościowo i technicznie od wskazanych w projekcie a także pod warunkiem uzyskania zgody projektanta.
7. Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skafulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu z inwestorem a także z projektantem i za jego zgodą.
8. W pomiarzeniach santalanych należy uwzględnić spadek 1% do kraków upiętych.
9. W przypadku jakiegokolwiek rozbieżności w dokumentacji należy przedkładać się projektantem.



PROJEKTANT ARCHITEKTURY:	BRANŻA/SPECJALNOŚĆ	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
mgr inż. arch. Mariusz Sawicki	budowlana/ architektoniczna	357/PW/92	
OPRACOWANIE:	budowlana/ architektoniczna		
mgr inż. arch. Dominika Kaszubowska	budowlana/ architektoniczna		
inż. arch. Andrea Czaja	budowlana/ architektoniczna		