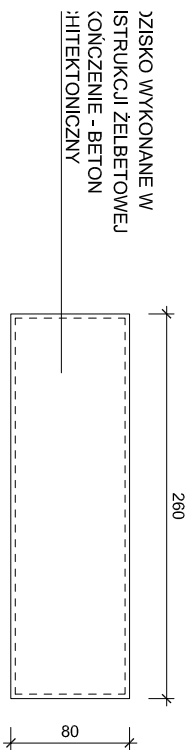
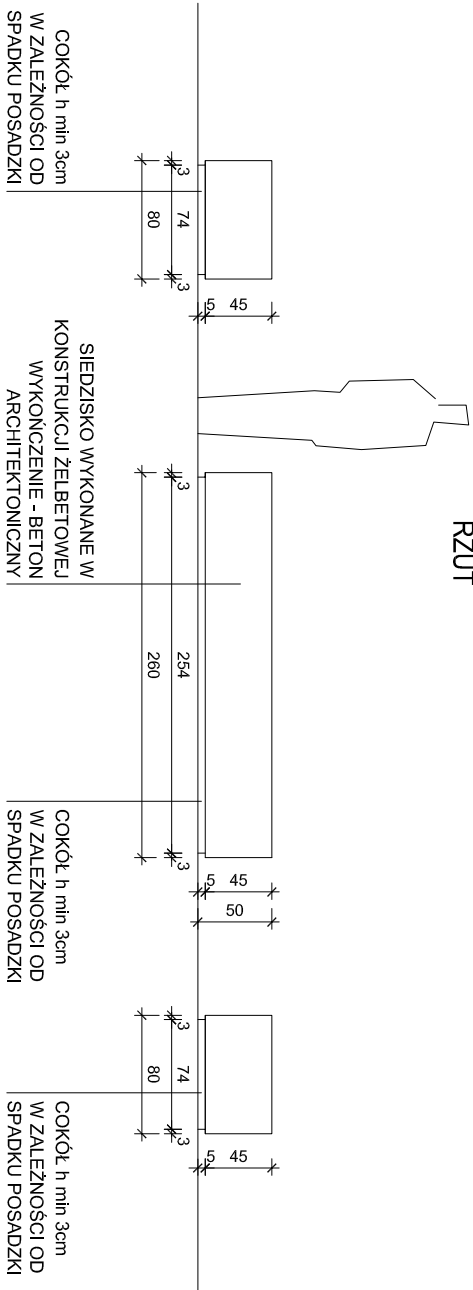


# SIEDZISKO - TYP 4



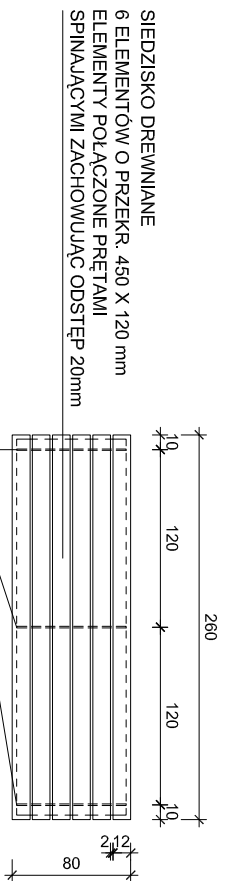
RZUT



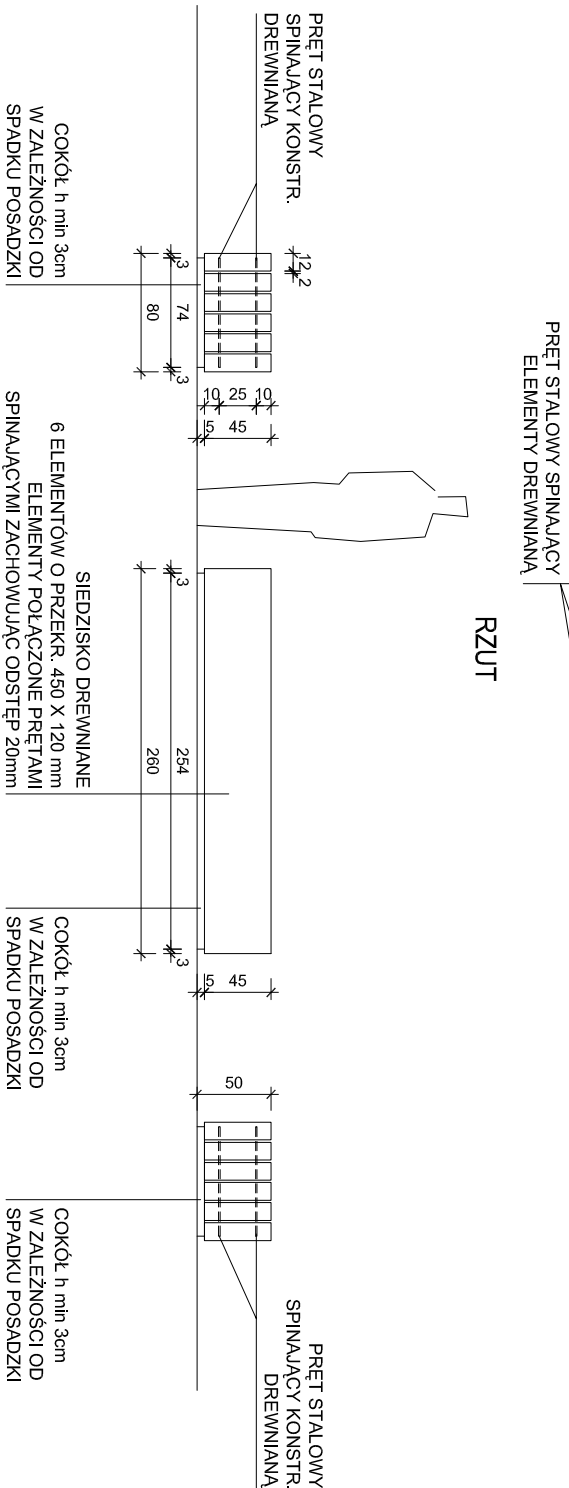
WIDOK - SIEDZISKO TYP 4



# SIEDZISKO - TYP 5



RZUT



WIDOK - SIEDZISKO TYP 5



1. ELEMENTY DREWNIANE I ŻELBETOWE SĄ KONSTRUKCYJNIE NIEZALEŻNE
2. WSZYSTKIE ELEMENTY NALEŻY ZAKOTWILIĆ W PODŁOŻU BY ZAPEWNIĆ BEZPIECZEŃSTWO ICH UŻYTKOWANIA ORAZ ZAPOBIEĆ ICH PRZEMIESZCZANIU
3. ELEMENTY KOMPOZYCYJNE WYKONANE W KONSTRUKCJI ŻELBETOWEJ NALEŻY WYKONAĆ Z BETONU ARCHITEKTONICZNEGO O POWIERZCHNI GŁADKIEJ, JEDNORODNEJ POD WZGLĘDEM STRUKTURY I BARWY

UWAGI:

<p><b>Pracę autorów:</b>  <b>Pracę koncepcyjną i projektową:</b>  <b>Pracę wykonawczą i projektową:</b>          Pracownia Architektury i Urbanistyki          ul. Włocławska 10/11          01-651 Warszawa          tel. 22 62 62 62 62          e-mail: pao@pao23.pl</p>	
<p><b>Projektowanie:</b>  <b>USZCZEGÓŁOWIONA KONSEPCJA ZAGOSPODAROWANIA</b>  <b>CIĄGU PIESZEGO NA UL. KILIFOWEJ W TRZĘSACZU</b></p>	
<p><b>Adres:</b>  <b>TRZESACZ, UL.KILIFOWA, DZ. NR 22</b></p>	
<p><b>Investor/Urząd/Komitet/Adres:</b>  <b>GMINA REWAL</b></p>	
<p><b>Rysunek/szczegół:</b>  <b>KARTA ELEMENTU KOMPONIZACYJNEGO</b>  <b>siedzisko - TYP 4 i siedzisko TYP 5</b></p>	
<p><b>Format:</b></p>	<p><b>Wzrost:</b></p>
<p><b>KONSEPCJA</b></p>	<p><b>ARCHITEKTURA</b></p>

Artéřní onemocnění, onemocnění urogenitní:	Popsis:
dr. inž. arch. VOJECHECH BAL	
7/2P0JA/2002	
Projekční inženýr:	Popsis:
mgr inž. arch. AGNIESZKA CUPAK	
Opracování inženýrské:	Popsis:
mgr inž. arch. HELENA KARATHANAKIS	

Data:		Skala:		Rys nr:	
03.2009		1:50		30	