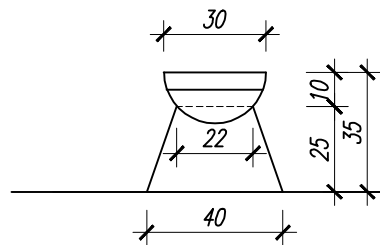
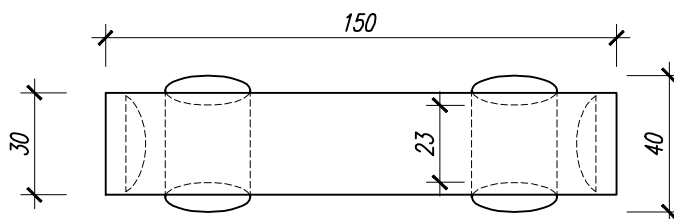


ŁAWA - WIDOK Z BOKU



ŁAWA - WIDOK OD CZOŁA



ŁAWA - WIDOK Z GÓRY

KONSTRUKCJA SIEDZISK

- MATERIAŁ:** Obrobione pnie drewniane o przekroju :
- np. dla ław : $\varnothing 25$ i 35 cm, całe lub półówki
 - dla siedzisk stałych lub pniaki o średnicy 25-30 cm i długości 80 cm wkopane do połowy, wystające 40 cm ponad teren;
 - siedziska przenośne - jako pniaki krótkie o wysokości / długości / 35 cm i średnicy 30 - 35 cm.
 - drewno iglaste i liściaste

ŁACZENIA: Ławy na wręby, śruby i gwoździe

ŁAWA PRZENOŚNA

PRACOWNIA PROJEKTOWA "MR" 45-047 OPOLE, ul. Waryńskiego 23/1 - tel/fax 47-45-300 - NIP 746-118-58-07			
Inwestor: URZĄD MIASTA I GMINY W OZIMKU			
Adres: 46-040 OZIMEK - UL. KS. J. DZIERŻONA 4B			
Temat: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TURYSTYCZNEGO RZEKI MAŁA PANEW - GMINA OZIMEK GMINA OZIMEK			
Nazwisko / Nr izby	Nr uprawnień	Podpis	Data
Autor: mgr inż. arch. TADEUSZ STRZAŁA OOIA/OP-0067	3088/61/Op		05-2008
Autor: inż. arch. MAREK ROSTECKI OPL/BO/06070/03	168/94/Op		LICENCJA AUTOCAD 640-01057816
Współpraca: inż. arch. AGATA MIKA			
Branża:	Stadium:	Skala	Nr rys.
ARCHITEKTURA - KONSTRUKCJA	PROJEKT BUDOWLANY	1/20	4