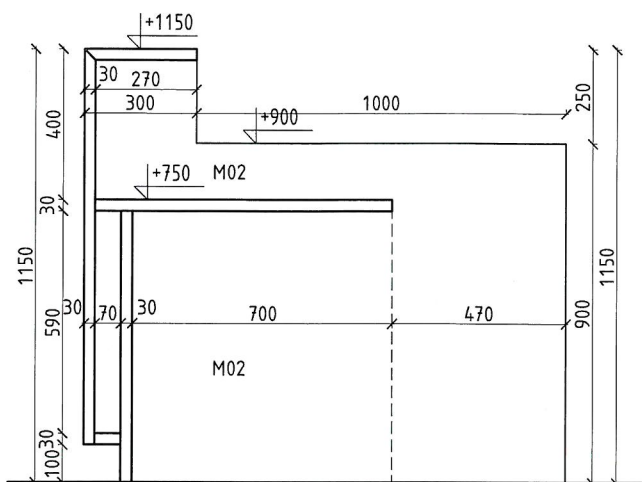
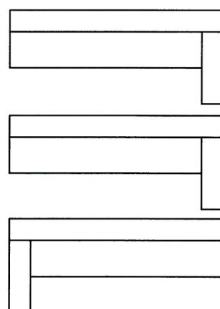


Widok lady W2-W2 skala 1:20



Przekrój lady 2-2 skala 1:20

Wykonać 3 szt. lady. Dwie wersje prawe
jedną wersję lewą (odbicie lustrzane)



1szt.

1szt.

1szt.

Materiały:

Integralnym elementem niniejszej specyfikacji materiałowej jest dokument "BN Opis Projekt Wykonawczy - VI Wyposażenie wnętrza", który zawiera szczegółowy opis materiałów dla danego elementu oraz legendę oznaczeń (M01, M02, M03, M04, M04a, M04b, M05, M06_01, M06_02, M06_03, M06_04, M06_05, M07)

Wymagania ogólne.

Przyjmując niniejszy rysunek firma wykonawcza akceptuje przedstawione w nim rozwiązania. Wymiary naniesione ręcznie mają pierwszeństwo nad drukowanymi.

Wykonawca zobowiązuje się do sprawdzenia na własną odpowiedzialność wszystkich wymiarów i wytycznych dotyczących swojego zlecenia przed przystąpieniem do robót.

O rozbieżnościach z narysowanymi lub pisemnie uzgodnionymi wytycznymi należy niezwłocznie powiadomić projektanta oraz inwestora (Bibliotekę Narodową).

Wykonawca jest zobowiązany do dokonania inwentaryzacji wymiarowej miejsc montażu,

przed przystąpieniem do realizacji prac.

Nazwa:				Nr rys.:	
3. Lada mała - przekrój lady 2-2, widok lady W2-W2, wersja lady prawa				124.W.W.07.703.2	
Inwestor: Biblioteka Narodowa Al. Niepodległości 213 02-086 Warszawa	Rysunek nie może być skierowany do realizacji bez zatwierdzenia projektanta. - PROJEKT WYKONAWCZY - CZĘŚĆ VI - WYPOSAŻENIE Przebudowa zespołu budynków „A” Biblioteki Narodowej w zakresie czytelni i przestrzeni publicznych wraz z zabudową patio			Arkusz:	Masa:
				Skala: 1:20	Format: A4
Wykonawca: SOKKA Katarzyna Sokotowska Ul.Rynek 6, 44-100 Gliwice Al.W.Korfańskiego 17/5, 44-100 Gliwice +48 32 2706489, biuro@sokka.com	Imię i Nazwisko	Data	Podpis	Wykonanie mebli musi spełniać wymagania normy PN-EN 527-1:2011, PN-EN 527-2:2004, PN-EN 527-3:2004, PN-EN 14074:2006, PN-EN 14073-2:2006, PN-EN 14073-3:2006, Pozostałe części zgodne z klasą 2 wg PN-EN ISO 5817 Klasa tolerancji ogólnych wg PN-EN 22168 mK. Klasa tolerancji kont. spaw. PN-EN ISO 13920 BF. Kategorie korozyjności C2 PN-EN ISO 12944-2	
	Projektował:	Arkadiusz Kandora	11.2016		
	Kreślił:	Arkadiusz Kandora	11.2016		
	Sprawdził:	Wojciech Sokotowski	11.2016		
	Zatwierdził:	Katarzyna Sokotowska	11.2016		
				Wykonać 3 szt. 3 szt., dwie prawe, jedna lewa (odbicie lustrzane)	
				SOKKA	