



L1 - LEŻAK

- Konstrukcja o szerokości 1,63m x 0,6m, profile zamknięte stalowe oraz gięte stalowe z blachy o grubości minimum 3mm.
- Stal ocynkowana, malowana proszkowo, struktura polerowana matowa.
 - Kolor RAL nr 3020 / RAL 9005 (potwierdzić z Zamawiającym na etapie realizacji)
Oparcie: 9 desek o kształcie prostokątnym o wymiarach min. 3 x 11cm. Długość desek: 600 mm
Materiał: drewno egzotyczne - Sapelli - olejowane.
Siedzisko: 16 desek o kształcie prostokątnym o wymiarach min. 3 x 5cm. Długość desek: 500 mm
Materiał: drewno egzotyczne - Sapelli - olejowane.
 - Montaż do podłoża: minimum 2 otwory kotwy wklejane lub śruby na jedną stronę, o średnicy M12.
 - Fundament: betonowy.

Uwaga!
Rysunek ma charakter koncepcji wyrobu warsztatowego i nie zawiera szczegółowych rozwiązań konstrukcyjnych. Podane schematy produktów mają na celu jedynie wskazanie przykładowych rozwiązań. Wykonawca jest zobowiązany wykonać i przedstawić głównemu projektantowi do akceptacji rysunki warsztatowe. Wszystkie prace należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną, zasadami bhp i zachowaniem należytej ostrożności oraz wg instrukcji producenta i kart technicznych zastosowanych materiałów i urządzeń.

Nazwa obiektu budowlanego	BUDOWA ZESPOŁU BUDYNKÓW MIESZKALNYCH WIEŁORODZINNYCH WRZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ		BLANK_ARCHITEKCI BLANK ARCHITEKCI SP. Z O.O. ul. Bankowa 1/4, 41-800 Zabrze www.blankarchitekci.pl			
Projektował	mgr inż. arch. Grzegorz Kenig upr. nr 4/SLOKK/2014 w specj. architektonicznej	Podpis	Nazwa elementu projektu budowlanego	PROJEKT TECHNICZNY I WYKONAWCZY		
	mgr inż. arch. Jan Poborski upr. nr 2/SLOKK/2012 w specj. architektonicznej	Podpis	Branża	ARCHITEKTONICZNA		
Sprawdził	mgr inż. arch. Leszek Woźniak upr. nr 11/SLOKK/2013 w specj. architektonicznej	Podpis	Tytuł rysunku	L1 - Leżak		
			Nr projektu	2007	Skala	1:15
			Data	11.2021	Nr rysunku	PZT/MA/08