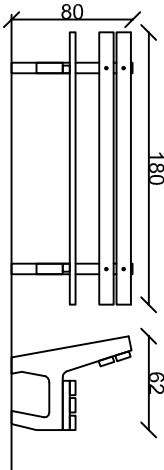
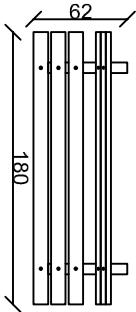


WIDOK Z BOKU



RZUT Z GÓRY



DANE TECHNICZNE:	
SZEROKOŚĆ:	62 cm
DLUGOŚĆ:	180 cm
WYSOKOŚĆ:	80 cm
MATERIAŁ Y:	siedzisko i oparcie: drewno iglaste lakierowane wzmocnienie siedziska: stal lakierowana
MONTAŻ:	podstawa: beton ściśle według wytycznych producenta
OPIS URZĄDZENIA:	ławka betonowa z oparciem

- Uwagi:
1. Rysunki należy rozpatrywać łącznie z pozostałą częścią dokumentacji projektowej.
 2. Niniejsze rysunki nie stanowią dokumentacji warsztatowej.
 3. Montaż elementów wykonać ściśle wg. instrukcji oraz wytycznych producenta zastosowanych elementów.
 4. Wszystkie zastosowane elementy muszą posiadać wymagane przepisami atesty higieniczne i bezpieczeństwa.



PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE
WYCENA NIERUCHOMOŚCI
ANNA I BARTOSZ MICHAŁSCY S. C.
UL. CZARNIECKIEGO 22A | 44-100 GLIWICE
tel. 32 331 80 43
www.abm.gliwice.pl
facebook.com/abm.gliwice

Rozbudowa Ujejskiej Strefy Ruchu

Nazwa obiektu:		
Plac zabaw i siłownia zewnętrzna		
Adres obiektu:		
ul. Olimpijska Dąbrowa Górnica		
Zlecająca/wzrost:		
Gmina Dąbrowa Górnica ul. Graniczna 21 41-300 Dąbrowa Górnica		
Stadium:		Forma:
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		PBW
Branża: ARCHITEKTONICZNA		
Rysunek: PROJEKT - Elementy małej architektury - ławka betonowa z oparciem		
Nr tomu:	Skala:	Nr rysunku:
II.A	1:50	
Wersja:	Data:	
	04/2017	A-15
Wydanie rysunku z kolejnym numerem wersji powoduje unieważnienie wszystkich rysunków		
Imię i nazwisko:		Podpis:
Projektant:		
mgr inż. arch. Bartosz Michalski	upr. bud. do proj. nr 33/SLOKK/2011/II	
Współprac:		
Julia Swoboda		
—		
—		
—		
Sprawdzający:		
—		

