



OPIS:

- * Elementy konstrukcji wykonane są w technologii drewna klejonego.
- * Wymiary podstawowych belek to 120x 120 mm (słupy) i 120 x 60 mm (łuki główne).
- * Wiata mocowana jest do podłoża za pomocą specjalnych kotew (w komplecie).
- * Pokrycie dachu płytami z poliwęglanu kanalikowego o grubości 10 mm.

PRACOWNIA PROJEKTOWO-USLUGOWA
UL. PILAWSKA 4/20, 50-538 WROCLAW
tel. /71/ 750 16 45 tel. 603 520 230

TYTUŁ RYSUNKU:

WIATA DREWNIANA

INWESTOR:

SSP im. ks. TWARDOWSKIEGO ul. KWIATOWA 4, 47-214 MECHNICA

OBIEKT:

TEREN REKREACYJNY MECHNICA dz. nr 117

PROJEKTANT:

mgr inż. arch. MAREK JEDRYSIAK

PROJEKTANT:

mgr inż. TOMASZ PEKAŁA

FLOREANT

IntelCAD 6.0 Prof.
C50V-9E8S-XC1V-6C17

BRANŻA:

BUDOWLANA

SKALA

SCHEMAT

DATA:

XII.2013

NR RYSUNKU

6