


DATA		05.2020	PIB/PW		ALTANKA A - SPECYFIKACJA		SKALA	NR	ARCHITEKT RYSZARD KOPIEC		8
FAZA		SZKOŁA PODSTAWOWA NR 66 IM. J. KORCZAKA KATOWICE UL. KRZYWOSTEGO 7			INWESTOR		ZLEC	NA/77/2020			
TEMAT		Strefa aktywności! wypoczynku przy Sp66 J. Korczaka - małej galii 2 drewniane altany			OBIEKT				SP NR 66 IM. J. KORCZAKA KATOWICE, KRZYWOSTEGO 7		ARCH. A. KULCZYCKI UPR. 383/90
PROJEKTOWAŁ		ARCH. R. KOPIEC UPR. 746/87			OPRACOWAŁ		ARCH. E. POTEMPA SPRAWDZIŁ				

1. ZASTOSOWANE MATERIAŁY

- Słupy nośne oraz belki poziome o przekroju okrągłym i średnicy 100 i 60 mm,
- Wykonane z drewna klejonego i/lub bezprzrętkowego powlekanego wielowarstwowo preparatami chroniącymi przed pękaniem, zwiędzeniem, plesnią,
- Słupy nośne oraz belki poziome połączone ze sobą prostopadłe w jednej osi poprzez siodłowe zakończenie, zabezpieczające przed obrotem wokół własnej osi i rozchylaniem.
- Podłoga ałtany wykonana z desek.
- Dach wykonany z wodoodpornej sklejki laminowanej.

2. POSADOWIENIE

- Montaż na kotwach stalowych

3. WYMAGANIA:

Element: 3,15 x 2,70

Wysokość: 2,85 m

A - ATLANTA 1:25

