


SZCZEGÓŁ MOCOWANIA - WIDOK 1



det "A" - połączenie słup-fundament wykonać za pomocą kotwy typu H zabetonowanej w fundamencie wg projektu podstawowego

- INFORMACJE OGÓLNE
- Konstrukcja wiaty
* słupy, płatwie, miecze - drewno klejone warstwowo GL24h
* wiązary - drewno lite C24 (wilgotność do 18%)
 - Prefabrykowane wiązary wykonać w autoryzowanym zakładzie produkcyjnym firmy MiTek.
 - Odpowiednie wieszaki, kotwy i inne okucia należy stosować zgodnie ze specyfikacjami technicznymi ich producenta.
 - Inwestor i wykonawca są odpowiedzialni za dopilnowanie aby nie wykonywano wiercenia lub cięcia w jakichkolwiek elementach wiązarów oraz nie usuwano ich stężeń.
 - Stężenie wiązarów kratowych:
- stężenie pasa górnego stanowi deskowanie
- stężenie pasa dolnego CL stanowi deska 25x100mm
- Uwagi:
* Mocowanie stężeń wykonać wg opisu technicznego.
* Elementy usztywniające pokazane na rysunku zapewniają stabilność krokwi wiązarów. Nie pokazano usztywnień montażowych.
6. Wszystkie wymiary należy sprawdzić przed produkcją.

	NAZWA OBIEKTU	BUDOWA DWÓCH WIAT		
	ADRES OBIEKTU	DZ. NR 200/15 W RZĘDZINACH		
TYTUŁ RYSUNKU	SZCZEGÓŁ MOCOWANIA - WIDOK 1			
PROJEKTOWAŁ	P. CICHOCKI		SKALA:	1:25
OPRACOWAŁ			DATA:	2019-04-28
SPRAWDZIŁ			NR RYS.:	5