

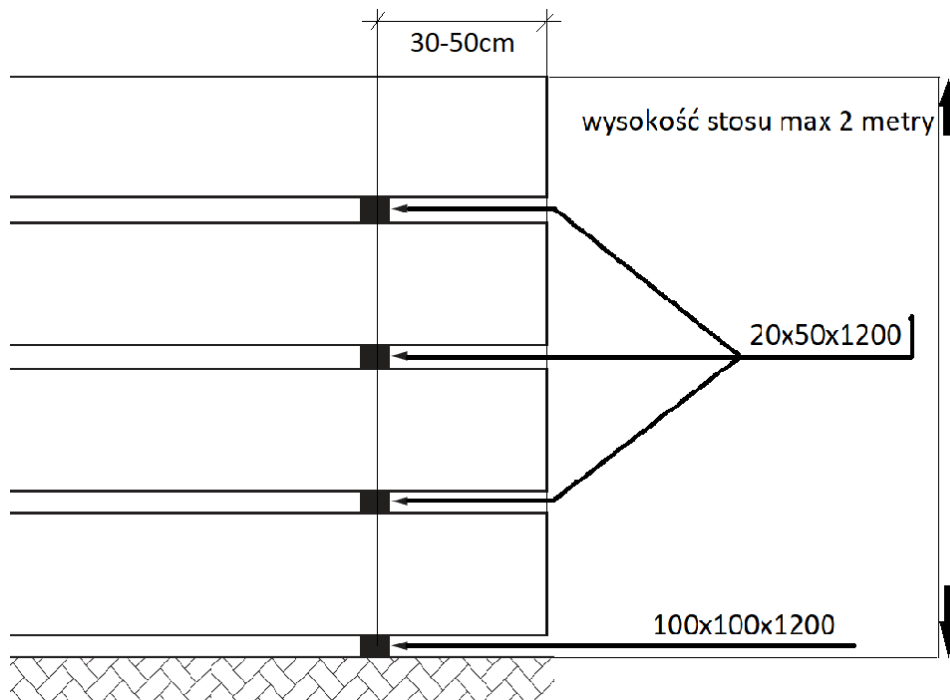
INSTRUKCJA SKŁADOWANIA

PŁYT HC W STOSACH

WAŻNE!!! W okresie od 01.11 do 01.05, po przetransportowaniu płyt HC na plac budowy, należy rozwiercić/udrożnić otwory drenażowe na spodzie płyt. Wiertło minimum $\phi 8$, bez udaru. **WAŻNE!!!**

- Sprężone płyty HC powinny być składowane na wyrównanym i utwardzonym podłożu, z zastosowaniem 2 podkładek drewnianych (nie więcej!), umieszczanych **30-50 cm od końca płyt**, prostopadle do ich długości. Dopuszcza się umieszczenie podkładek w większej odległości, tylko w przypadku zastosowania w płycie zbrojenia górnego.
- Podkładki stosowane pod pierwszą płytę, powinny mieć wymiar minimalny **100 x 100 x 1200mm**. Stosowane w kolejnych warstwach wymiar minimalny **20 x 50 x 1200mm**. Podkładki powinny znajdować się dokładnie jedna nad drugą, muszą wytyczać linię pionową, tak aby nie nastąpiło nierównomierne obciążanie elementów niższych, elementami ułożonymi wyżej.
- Na placu składowym, płyty HC powinny być układane w stosach **nie wyższych niż 2m**.
- W jednym stosie należy składować płyty o tej samej długości.
- Pomiędzy poszczególnymi stosami płyt, należy pozostawić przerwy o szerokości min. 60 cm, w celu umożliwienia dostępu magazyniera do każdego stosu i dokonania operacji założenia zawiesia transportowego.

W jednym stosie można układać jedynie płyty o zbliżonej długości i o takich samych parametrach wytrzymałościowych (nośności). Płyty z wycięciami, oraz płyty zwężone, należy układać w górnych warstwach stosu. W żadnym wypadku, płyta szersza nie może spoczywać na płycie węższej.



ZATWIERDZIŁ

Filip Gruszka