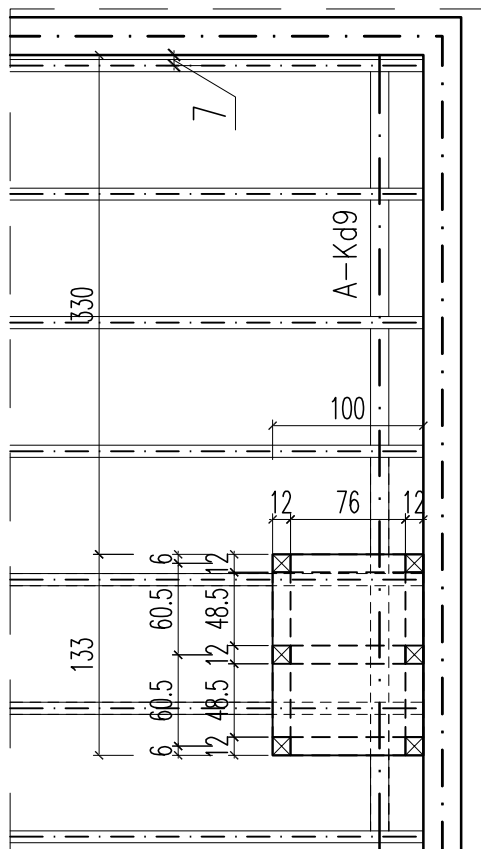


SCHEMAT LOKALIZACJI KONSTRUKCJI WSPORCZEJ



UWAGA. Wszystkie elementy, dla których nie zwymiarowano wysokości posiadają te same wymiary przekroju, ukazane poniżej.

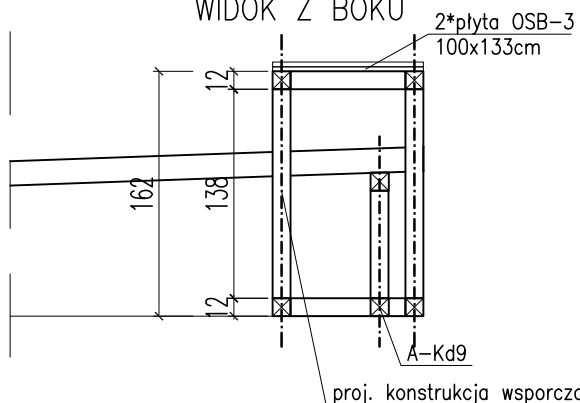


UWAGI:

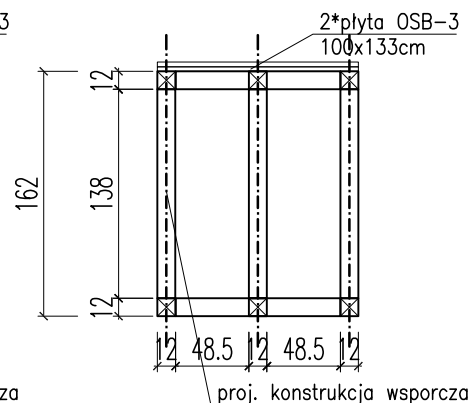
1. Kratownice ustawiać na folii budowlanej 0,4mm ułożonej bezpośrednio na stropie.
2. Kratownice kotwić bezpośrednio do stropu za pomocą kotew w maksymalnym rozstawie 60 cm $\varnothing 12$ wklejane lub mechaniczne.
3. Elementy drewniane należy impregnować ciśnieniowo środkami grzybo-, owado- ogniochronnymi.
4. Kratowniczkę należy wypoziomować.
5. Mocowanie elementów drewnianych za pomocą łączników ciesielskich i wkrętów.
6. Słupki ponad połacią dachową obłachować (blacha stalowa ocynkowana 0,5mm), natomiast podest wykończyć poprzez ułożenie papy podkładowej, następnie papy termozgrzewalnej wierzchniego krycia, a naroża wykończyć poprzez ich obłachowanie.
7. Spód podestu wynieść na min. 40cm ponad poziom pokrycia.

KLASA DREWNA C24

WIDOK Z BOKU



WIDOK Z PRZODU



PROJEKT WYKONAWCZY	
ZAPEWNIENIE PEŁNEJ DOSTĘPNOŚCI DO EDUKACJI PRZEDSZKOLNEJ	
W GMINIE RADZIEJOWICE POPRZECZ BUDOWĘ NOWOCZESNEGO	
PRZEDSZKOLA W RADZIEJOWICACH" BUDYNEK PRZEDSZKOLA	
WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ ZEWNĘTRZNĄ TJ.:	
PLACEM ZABAW, PARKINGIEM NA 19 MIEJSC POSTOJOWYCH	
ROZBIÓRKA BUD. DAWNEJ POCZTY I ZBIORNIKA NA NIECZYSTOŚCI	
	SKALA 1:50
KONSTRUKCJA WSPORCZA DREWNIANA	BRANZA: KONSTRUKCJA
DANE INWESTORA: Gmina Radziejowice ul. Kubickiego 10, 96-325 Radziejowice	NR RYSUNKU: KW9a
ADRES BUDOWY: Radziejowice ul. Kubickiego	styczeń 2018
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Marek Suchański SLK/6359/PWBKb/15 Spec. konstrukcyjna	PODPIS:
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Grzegorz Kudyba 170/02 Spec. konstrukcyjna	PODPIS:
ASYSTENT PROJ.: inż. Patryk Malcher -	PODPIS:
Pracownia Projektowa "PIK" s.c. Anna i Maciej PINDUROWIE 44-240 ŻORY, ul. Szeroka 24 tel. 0*32 434-42-20 www.pik.pl e-mail:biuro@pik.pl	

