



WIDOK Z PRZODU 1:50

DREWNO C24
 ŚLUPKI, PODWALINY 5x10cm
 OCZEPI ŚCIAN 10x10cm
 KROKWI NAROŻNE 15x5cm (FAZOWANE JEDNOSTRONNIE)
 KROKWI I WYMIANE 5x14cm
 ZABEZPIECZENIE PRZECIWGRYBICZNE: FUNGOSIL NW-2
 ZABEZPIECZENIE POŻAROWE: FOBOS 2M DO GRANIC NRO (NIERÓZ-
 PRZESTRZENIANIA OGNIA)

ELEMENTY STALOWE:
 - W POZIOMIE +2,30m ŚCIĄG OBWODOWY: LINKA ϕ 10mm
 ZE ŚRUBAMI RZYMSKIMI (RUROWYMI) PRZECHODZĄCA PRZEZ KROKWI
 - W POZIOMACH +4,40 i +5,40 STALOWE PIERSCIENIE WIĄŻĄCE ZE
 SOBĄ KROKWI W POZIOMIE WIERZCHOŁKA I W POZIOMIE JEŃTEK
 (BLACHA OCYNK. gr.8mm,WYGIĘTA W PIERSCIENI ZE SPAWANYM
 DO NIEJ BLACHAMI POPRZECZNYMI DO MOCOWANIA DREWNA)

DOMEK GRILLOWY ul.Łesna15, dz.nr 1097, Trzebież Szczecińska			
FAZA	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		
RYSUNEK	WIDOK Z PRZODU		
PROJEKTOWAŁ mgr inż Andrzej Zbikowski		53/Sz/01	
SZCZECIN , MARZEC 2011		1:50	K3