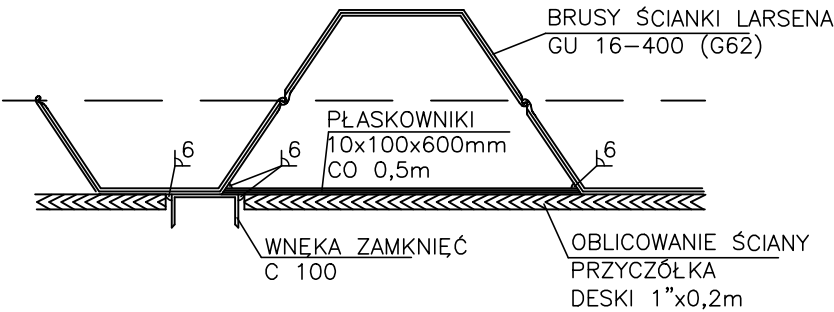
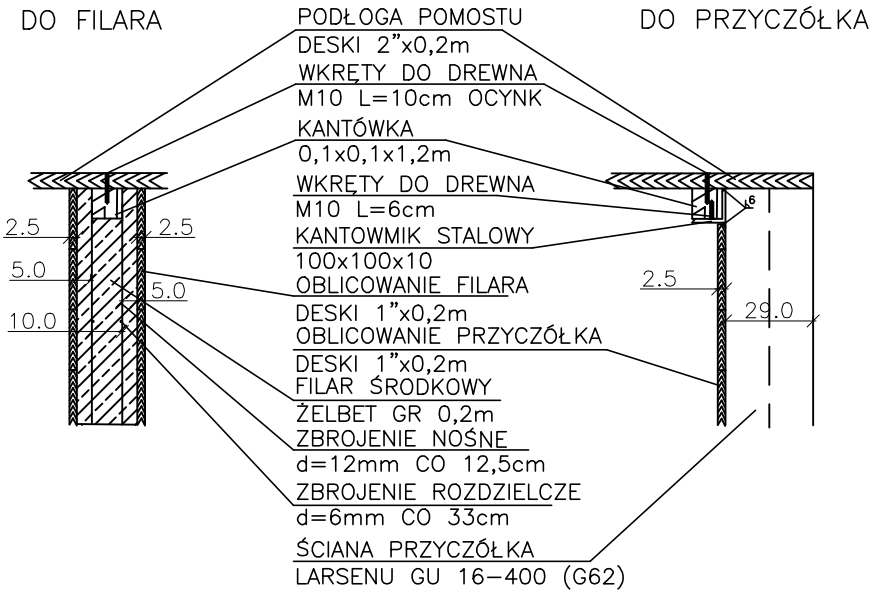


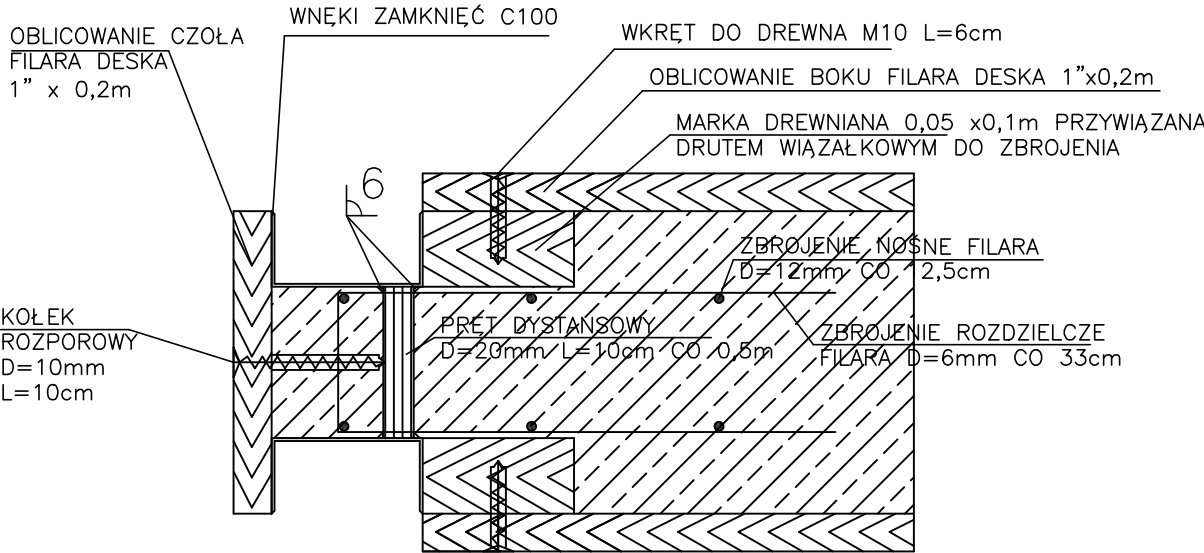
MOCOWANIE WNĘK ZAMKNIĘĆ  
DO ŚCIAN PRZYCZÓŁKÓW  
SKALA 1:5





MOCOWANIE PODŁOGI POMOSTU  
SKALA 1:5



MOCOWANIE WNĘK ZAMKNIĘĆ  
I OBLICOWANIA FILARA  
SKALA 1:5



Wykonawca: HYDRON ul. Jastrzębowski 22/14 02-786 Warszawa				
Autorzy:				Temat:
Funkcja:	Imię i Nazwisko:	Data:	Podpis:	Odbudowa istniejącego zbiornika wodnego Czekanów na rzece Turna w ramach zadania pn. Wykonanie projektu obiektów małej retencji wodnej na terenie leśnictw Ceranów, Kurowice, Repki, Przeździatka Nadleśnictwa Sokołów.
Projektant:	dr inż. Piotr Król upr. bud. Nr SI-72/89, Wa-1246/94	XII 2021		
Sprawdzający:	mgr inż. Bartłomiej Dobrzelewski upr. bud. MAZ/0271/P00K/10	XII 2021		
Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY			
Tytuł:	Szczegóły konstrukcyjne			
Zlecienniodawca:				
Nadleśnictwo Sokołów ul. Kupieżyńska 17B 08-300 Sokołów Podlaski				Skala: 1:5
				Rys. 4.9.1