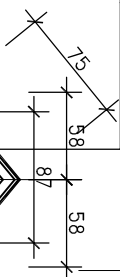


W2 - W2 1:50

Papa termozgrzewalna wierzchnia
Papa podkładowa
Płyta OSB gr. 22 mm
Konstrukcja drewniana daszku
Konstrukcja drewniana szyblu cz. zewnętrzna

W1

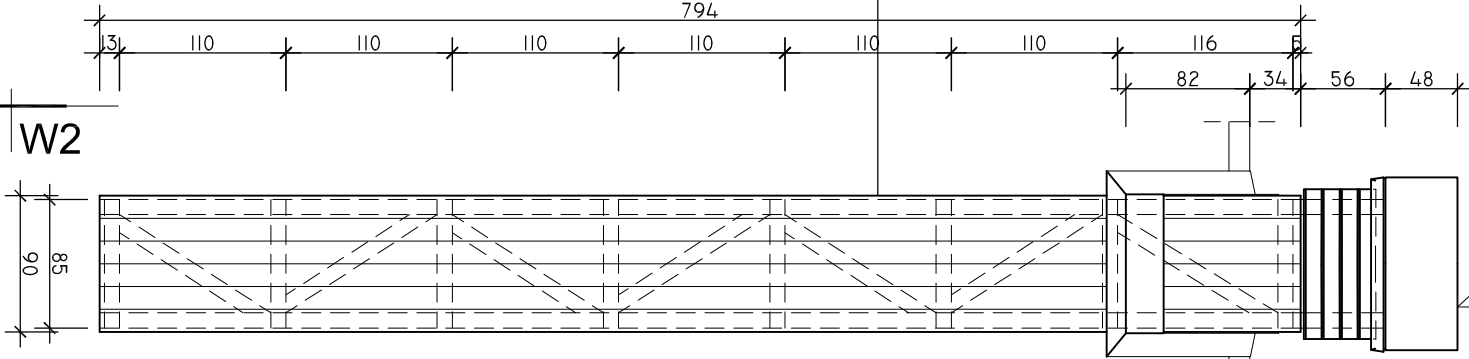
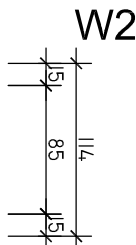


Obróbki blacharskie - bl. stalowa powlekana
bl. gr. 0,55 mm


Obróbki blacharskie - bl. stalowa powlekana
koleierz wokół szyblu wyk. indywidualnie
bl. gr. 0,55 mm

Istniejąca konstrukcja z desek gr.25 mm
Wewnętrzna konstrukcja drewniana
Całość zdemontować przed wymianą pokrycia
drewno poddaćszczegółowym oględzinom.
Uszkodzone i zainfekowane elementy wymienić
na nowe, pozostałe elementy do ponownego
montażu. Całość konstrukcji zaimpregnować
środkami grzybobójczymi, owadobójczymi i
ognioochronnie jak konstr. więźby

W1 - W1 1:50



Blachodachówka
Łaty 45x50 mm
Kontrały 25x45 mm
Folia paroprzepuszczalna
Krokwie drewniane 90x180 mm
Poddasze nieuzytkowe
Strop kolebkowy nieinwentaryzowany
Kondygnacja przyziemia nieinwentaryzowana

 rCADus PRACOWNIA PROJEKTOWA		arch. Arkadiusz Ziemiała	
44-200 Wrocław, 51 ul. P. Kosciuszka 8 tel. 535 101 906, 535 101 904			
nazwa projektu		PROJEKT ARCHITEKTURY	
REMONT, WYMIANA POKRYCIA DACHU		mgr inż. arch. Arkadiusz Ziemiała	
nr upr. 21/99 - spec. arch.		nr upr. 21/99 - spec. arch.	
RYSUNEK		ASISTENT PROJEKTANTA ARCHITEKTURY	
SZYBKIE WENTYLACYJNE		techn. bud. Danusz Uliński	
SZKIC		nr upr. 450/94 - spec. konstr.	
INWESTOR		PROJEKTANT KONSTRUKCJI	
ŚLĄSKI ZARZĄD NIERUCHOMOŚCI W KATOWICACH		mgr inż. Radosław Wleśki	
40-172 Katowice, ul. Główna 1A		upr. nr SLK/1877/POK.07	
LOKALIZACJA		SKALA	
LUBLINEC, ul. Sportowa 1		1:50	
		DATA	
		03.2017	
		NR RYS.	
		A-08	