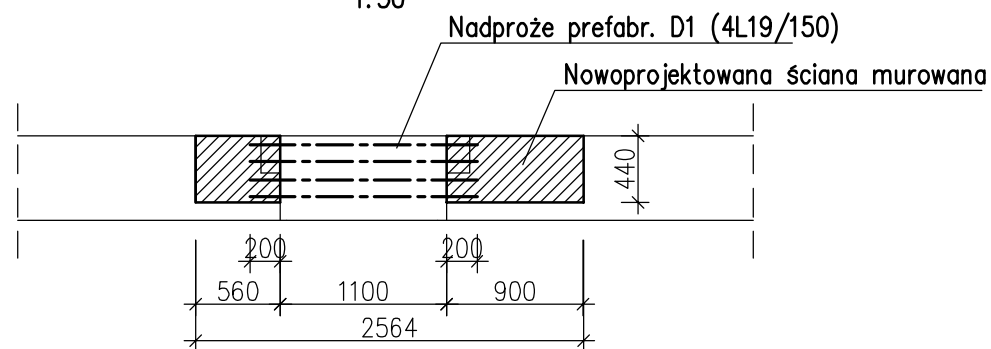


Schemat oparcia nadproża D1

1:50



### WYKAZ ELEMENTÓW WIĘZBY DACHOWEJ

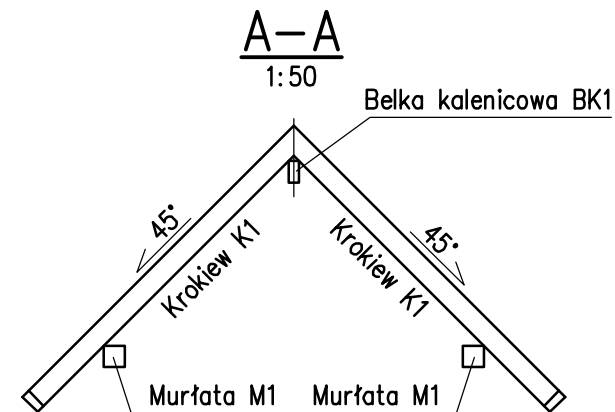
Drewno konstrukcyjne klasy C24

Nachylenie połaci

$\alpha = 45^\circ$

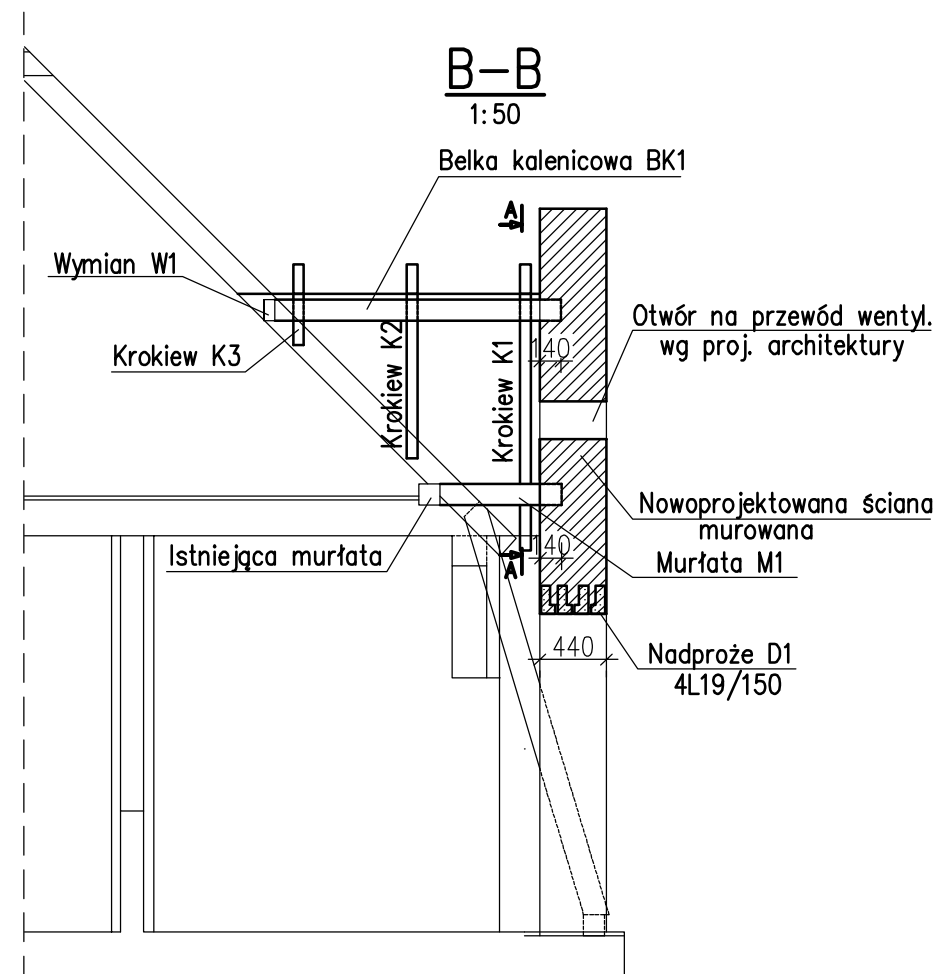
$\cos \alpha = 0,707$

Symbol	Przekrój szer. x wys. [cm] x [cm]	Długość rzutu [m]	Długość 1 sztuki [m]	Ilość [sztuk]	Objętość	
					1 sztuki [m3]	całość [m3]
KROKIEWE						
K1	7 x 14	1,90	2,60	2	0,0255	0,0510
K2	7 x 14	1,17	1,70	2	0,0167	0,0333
K3	7 x 14	0,45	0,80	2	0,0078	0,0157
W1	7 x 14	0,80	0,80	1	0,0078	0,0078
M1	14 x 14	0,80	0,80	2	0,0157	0,0314
BK1	7 x 14	2,10	2,10	1	0,0206	0,0206
BN1	7 x 14	2,66	3,20	2	0,0314	0,0627
BW1	7 x 14	0,90	0,90	1	0,0088	0,0088
					Suma	0,23



A-A

1:50



B-B

1:50

Zestawienie nadproży:  
D1 - 4L19/150 1szt.

Materiały:  
Drewno klasy C24

### UWAGA:

Zestawienie więzby dachowej jest tylko materiałem pomocniczym dla Inwestora. Dlatego też, każdorazowo przed zakupem materiału na więzbę dachową, należy wymienione w zestawieniu ilości porównać i sprawdzić z faktycznymi wymiarami budowy.

Podane długości elementów są wartościami netto. Ze względów wykonawczych wskazane jest przycinanie dłuższych elementów o 10÷20 cm.

Tytuł projektu DOBUDOWA DZWIgu DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH DO BUDYNKU URZĘDU MIEJSKIEGO W ŚWIĘTOCHŁOWICACH			
Adres: Świętochłowice, ul. Katowicka54			
Tytuł rysunku <b>KONSTRUKCJA DASZKU W KSZTAŁCIE LUKARNY</b>			
Projektował inż. Władysław Sikora	Nr uprawnień 553/78	Podpis	Skala <b>1:50</b>
Opracował mgr inż. Tomasz Kołodziej			Nr rys./łosec <b>K1 / 7</b>
Sprawił mgr inż. Maria Dąbrowska	268/79		
Branda KONSTRUKCJA	Stadium PB i PBW	Data 04.2013	Nr archiwum
PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA "ARS" s.c. Renata Gradzik, Bogdan Skurowski Chorzów, ul. S. Batorego 48, tel. 241 33 49			