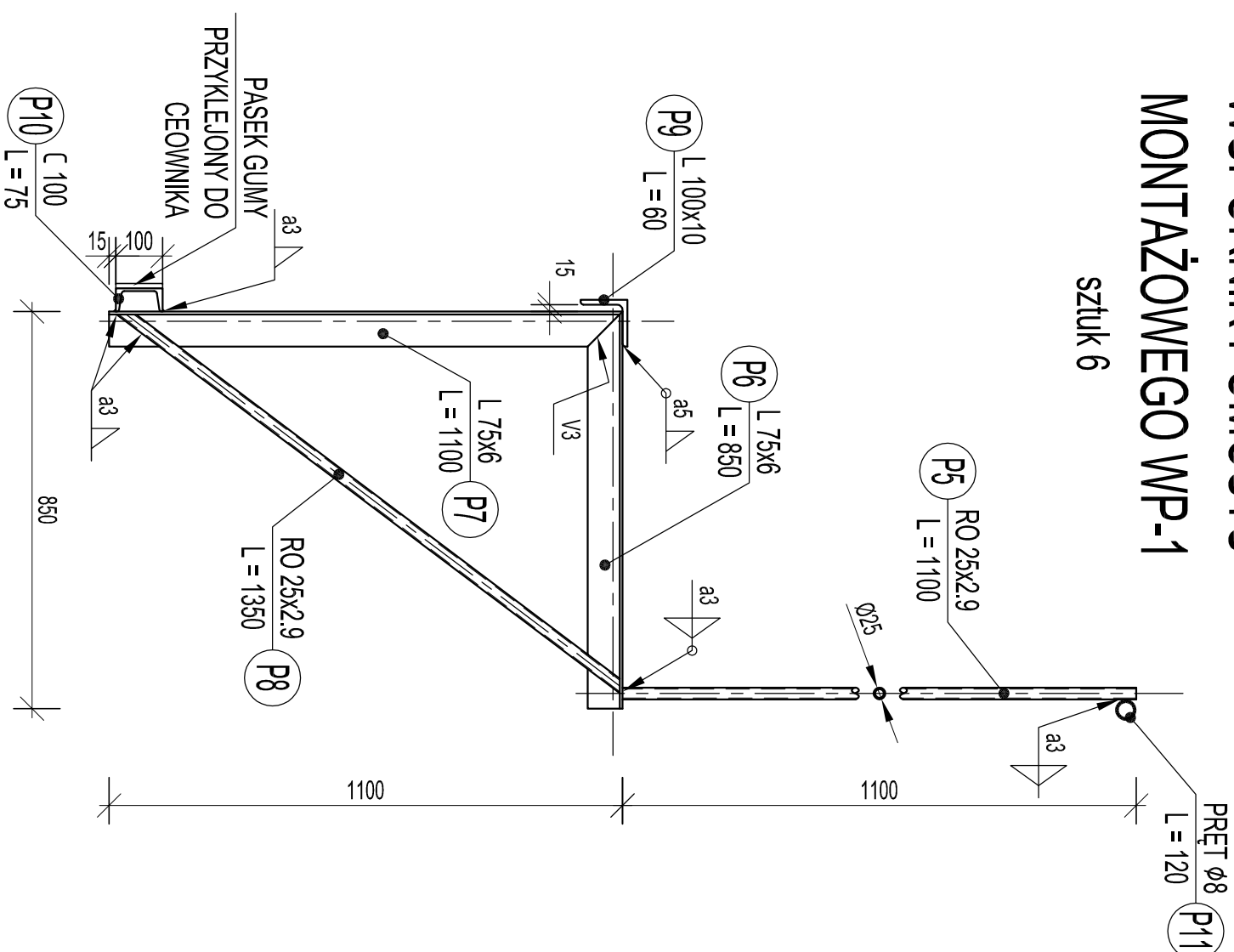


## Rys. 15. POMOST MONTAŻOWY

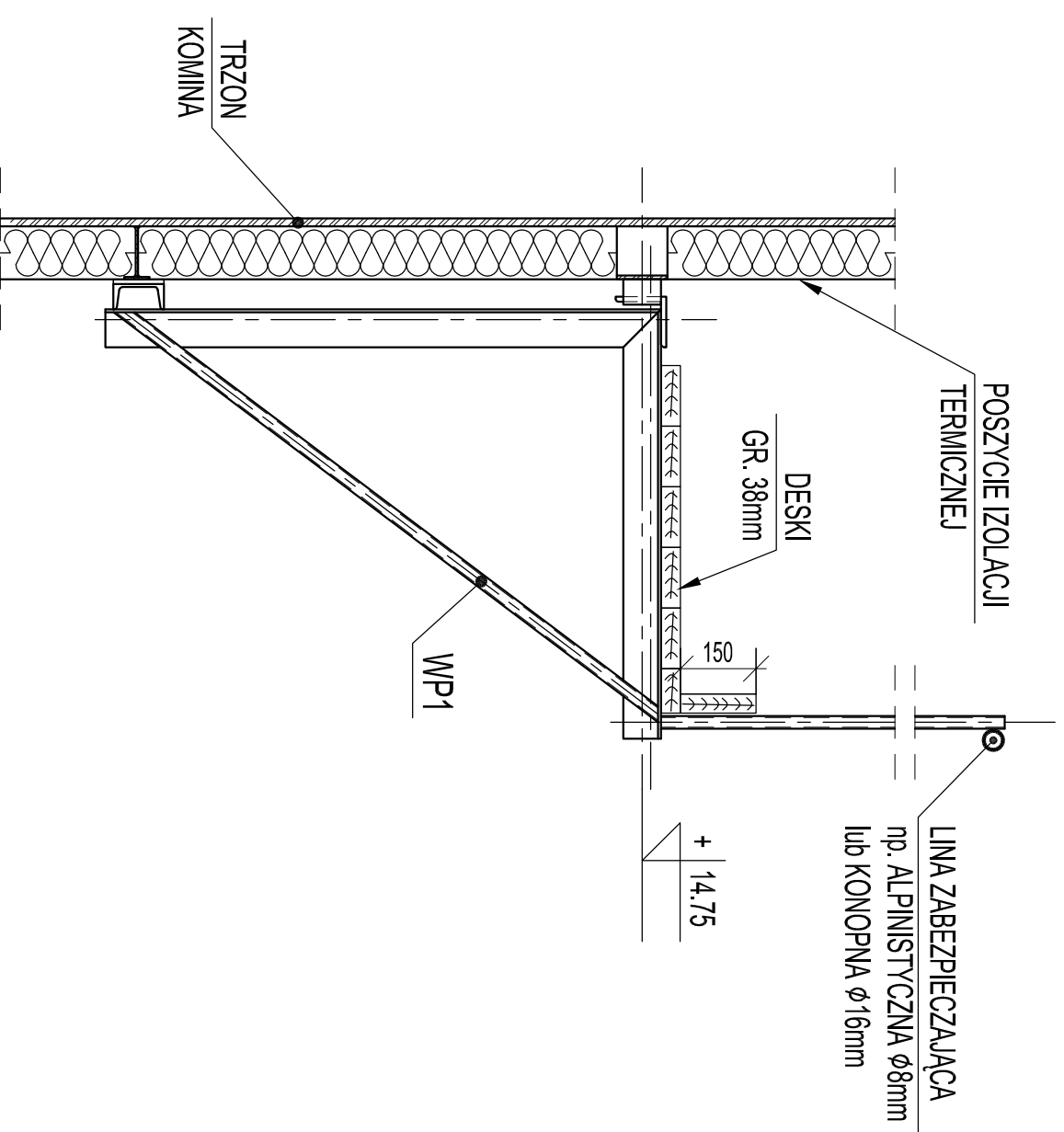
skala 1:20

# WSPORNIK POMOSTU MONTAŻOWEGO WP-1

szuk 6




# POMOST MONTAŻOWY



MATERIAL Y:	
STAL:	S235JRG2, S235JRH
ELEKTRODY:	E46 4 B32 H5

Projektował:	dr inż. Wiesław KUBISZYN	upr. nr B-341/194	
Opracował:	mgr inż. Marcin OSTROWSKI		
Sprawdzał:	dr inż. Krystyna WRÓBEL	upr. nr B-314/89	
Investor:	Zakład Usług Komunalnych ENERGOKOM Sp. z o.o.		
	37-111 Rakaszawa 334		
Adres obiektu:	Rakaszawa 334, dz. nr 663/21, gm. Rakaszawa, pow. Łańcut		
Zadanie:	PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY KOMINA STALOWEGO KOTŁOWNI ZUK ENERGOKOM SP. Z O.O.		
Treść rysunku:	POMOST MONTAŻOWY		



**WIK** K. WRÓBEL  
i W. KUBISZYN

35-083 Rzeszów ul. Salewńska 7  
tel/fax 17 87-13-612  
603-587-200; 695-620-740

Branża:	K	Nr rys:	15.
	1:10	Data:	2014.04.