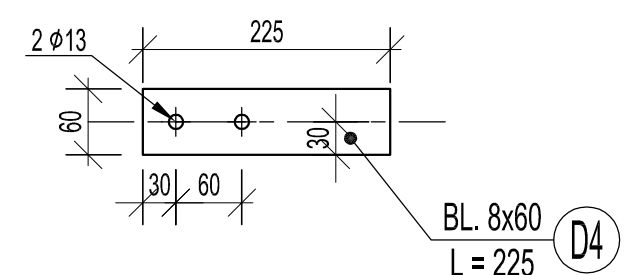



skala 1:20, 1:10

skala 1:10



ELEKTRODY: E46 4 B32 H5

Projektował:	dr inż. Wiesław KUBISZYN	upr. nr: B-241/94	 <b>WIK</b> K. WRÓBEL i W. KUBISZYN 35-083 Rzeszów ul. Saletyńska 7 tel./fax 17 87-13-612 603-587-200; 695-620-740
Opracował:	mgr inż. Marcin OSTROWSKI		
Sprawdziła:	dr inż. Krystyna WRÓBEL	upr. nr: B-314/89	
Investor:	Zakład Usług Komunalnych ENERGOKOM Sp. z o.o. 37-111 Rakszawa 334		
Adres obiektu:	Rakszawa 334, dz. nr 6637/21, gm. Rakszawa, pow. Łańcut		Skala: 1:20 1:10
Zadanie:	PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY KOMINA STALOWEGO KOTŁOWNI ZUK ENERGOKOM SP. Z O.O.		Branża:
Treść rysunku:	DRABINKA D1		<b>K</b>
			<b>08.</b>