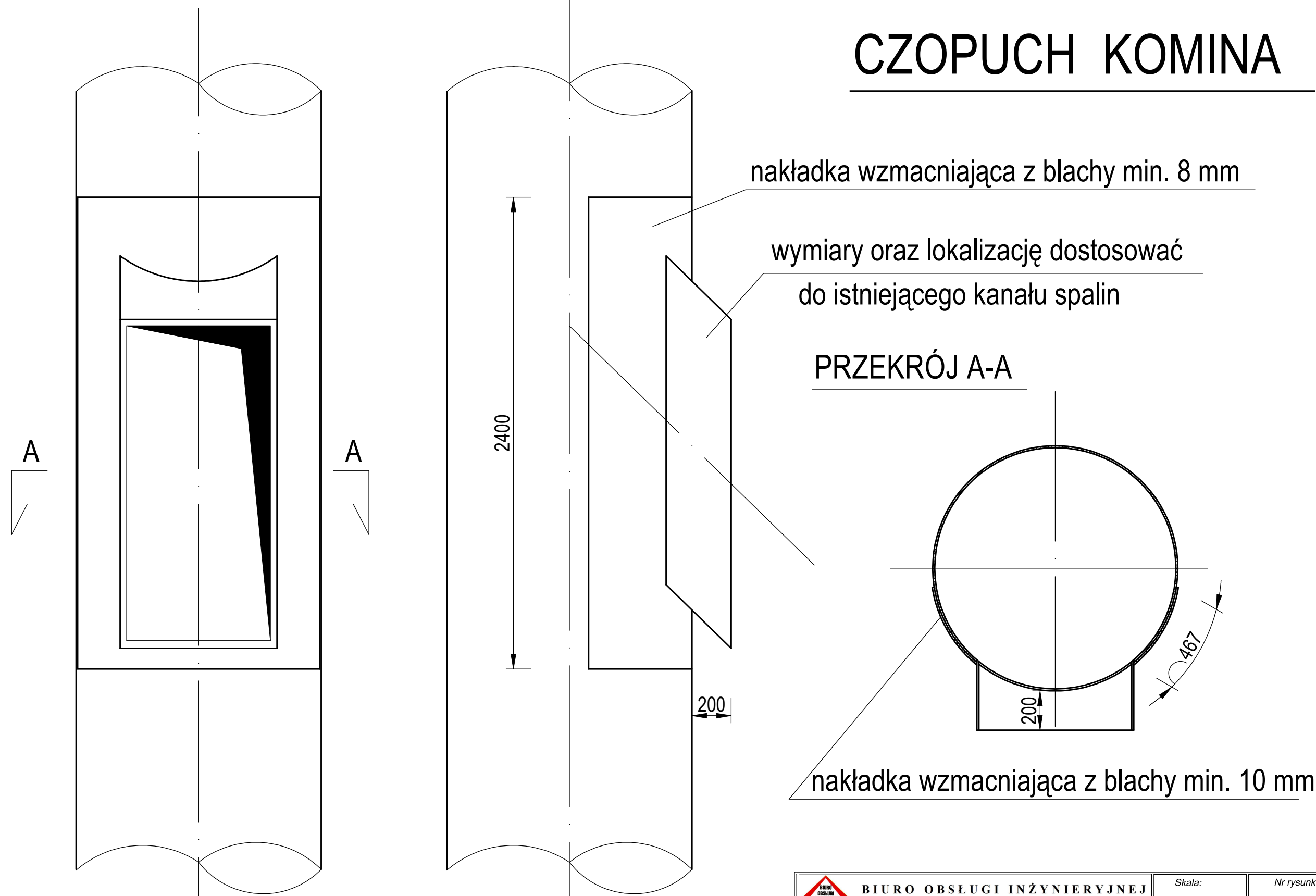


CZOPUCH KOMINA



- ostre krawędzie stępić
- spawać łukowo - stosować elektrody zasadowe Conarc 55 CT
- grubość spoin 0,6 grubości cieńszego materiału

<div><div><div></div><div>BIURO OBSŁUGI INŻYNIERYJNEJ</div><div>TECHNO PROJEKT</div></div><div>BIURO OBSŁUGI INŻYNIERYJNEJ „TECHNOPROJEKT” inż. Piotr Wojtan Śnieżkowice 68 27-425 Waśniów tel. (41) 2646216 kom. 509714158 NIP 661-145-97-07</div></div>		<div>Skala:</div> <div>1:20</div>		<div>Nr rysunku:</div> <div>K-7</div>	
<div>Inwestycja:</div> <div>WYMIANA TRZONU STALOWEGO KOMINA H=29,85m</div>					
<div>Inwestor:</div> <div>ZEC GÓRA</div> <div>ul. Poznańska 23 56-200 Góra</div>			<div>Adres inwestycji:</div> <div>Góra ul. Dąbrówki</div> <div>działka nr ew. 695/4 obręb Góra</div>		
<div>Specjalność</div>	<div>Projektant</div>	<div>Nr uprawnień</div>	<div>Data</div>	<div>Podpis</div>	<div>Temat rysunku:</div>
<div>Konstrukcja</div> <div>(projektant)</div>	<div>inż. Piotr Wojtan</div>	<div>SWK/POOK/0037/12</div>	<div>MAJ 2019</div>		<div>CZOPUCH KOMINA</div>
					<div>NR STRONY</div>