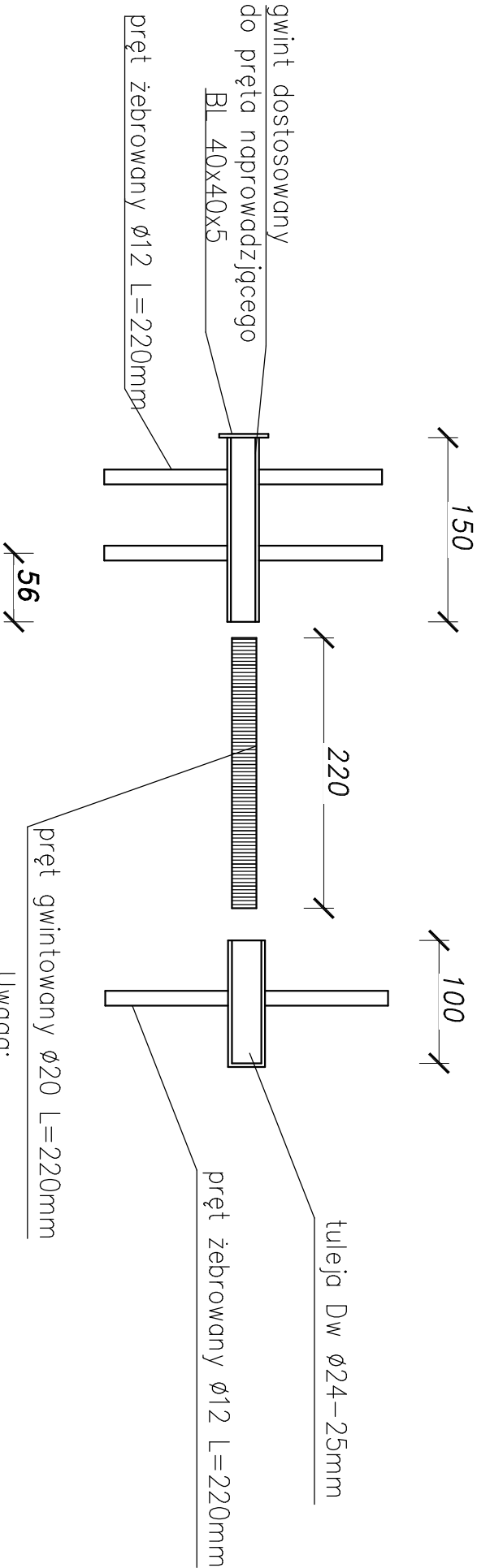


Elementy prefabrykowane rampy rozładunkowej

Zamek A

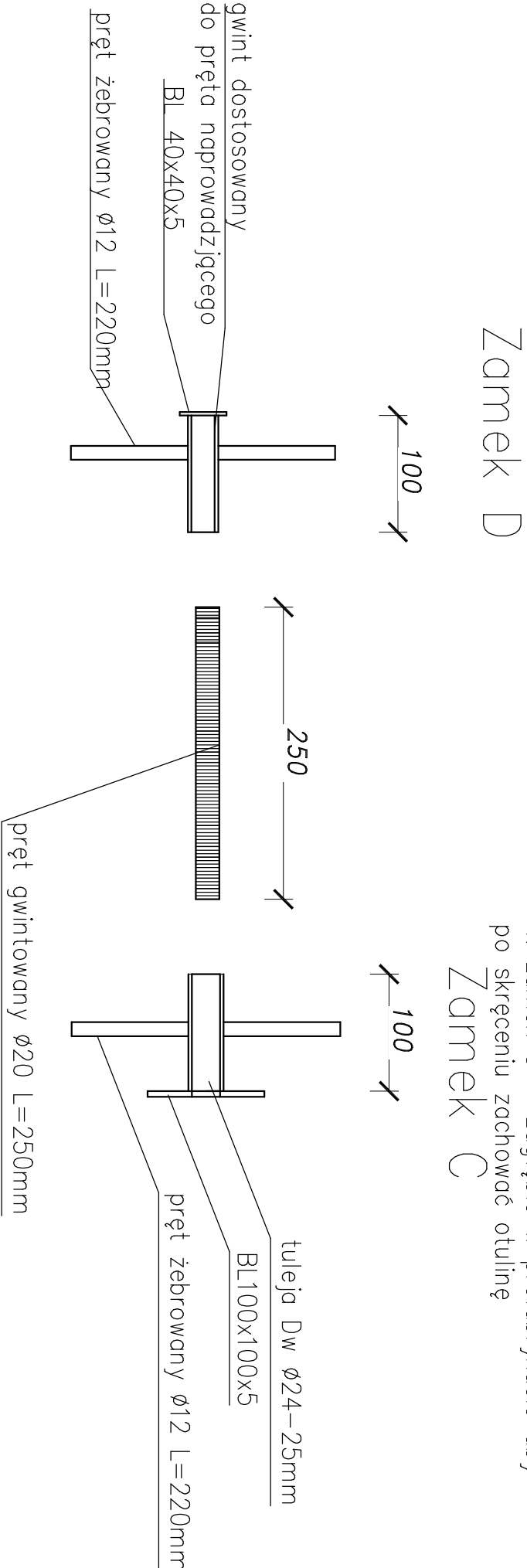
Zamek B




Uwaga:

1. pręt z tuleję łączyć przez spawanie
2. zamki zabezpieczyć smarem grafitowym
3. Zamek C – złączyć skrócić odpowiednią nakrętką
4. zamek C – zagłębić w prefabrykacie aby po skręceniu zachować otulinę

Zamek C



<div><div><div><div><div><div>CODEX</div><div></div></div></div><div><div><div>Biurowie Rzeczoznawstwa i Ekonomii Środowiska CODEX Sądowski i Wspólnicy Spółka Jawna</div><div>63-000 Środa Wlkp. ul. Stachury 9 tel.: +48 61 622 91 20 fax: +48 61 622 91 21 www.codex.pl</div></div></div></div></div></div>			
<div><div><div>Pracownia</div><div>Budowa punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych wraz z niezbędną infrastrukturą dla gminy Olonek</div></div></div>		<div><div><div>Stanowisko</div><div>Projekt wykonawczy</div></div></div>	
<div><div><div>Tytuł rysunku</div><div>Zamki</div></div></div>		<div><div><div>Nr rys.</div><div>R-09</div></div></div>	
<div><div><div>Funkcja</div><div>mgr inż. Mariusz Kofczal</div></div></div>		<div><div><div>Specjalność</div><div>konstrukcyjno-budowlana</div></div></div>	
<div><div><div>Projektował:</div><div>mgr inż. Mariusz Kofczal</div></div></div>		<div><div><div>Wzrost</div><div>WKP/0051/POOK/10</div></div></div>	
<div><div><div>Sprawił:</div><div>inż. bud. Ryszard Kowalski</div></div></div>		<div><div><div>Wzrost</div><div>konstrukcyjna</div></div></div>	
<div><div><div>Wzrost</div><div>UAN-8386/85/86</div></div></div>		<div><div><div>Wzrost</div><div>WZROST 2016</div></div></div>	