
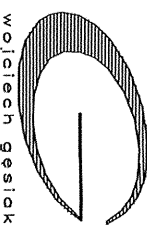


Zmiany rewizji:

1. Stela konstrukcyjna wg wykazu.
2. Klasa konstrukcji - EXD3.
3. Kryterium akceptacji - jeżeli nie podano, inacejz.
4. Podjęcie spowone –
 - spoiny wykonane na długości przylęgu;
 - spoiny wykonane na długości przylęgu i 0,75 dłuższe jako 0,5t
 - spoiny podcinane wzdłuż linii przylęgu
5. Przeglądowane złącza do spawania wg zaleceń technologicznych zgodnie z EN 1090-2, m.in. powołanych z odwołaniem do metody spawania.
6. EN 1090-2, m.in. powołanych z odwołaniem do metody spawania.
7. Spawad drugim przeszkolenym (SR-11 / SN-11).
8. Antykorozyja – karta zabezpieczająca przed korozją.
9. W razie konieczności zwrócić uwagę z rysunkiem zastawczym konstrukcji.
10. Rysunek rozdzielnic i złącze z rysunkiem zastawczym konstrukcji.

 <p>ROSA BUD</p> <p>ROSA-BUD S.A. ul. Piłsudskiego 10 00-610 Warszawa tel. 22 638 10 10 www.rosabud.pl</p>	 <p>WOJCIECH GĘSIAK STUDIO ARCHYTEKTONICZNE ul. Piłsudskiego 10 00-610 Warszawa tel. 22 638 10 10 www.wojciech-gesiac.pl e-mail: wojciech@gesiac.pl</p>	<p>PROJEKT WYKONAWCZY – KONSTRUKCJA STALOWA</p>		<p>LISTA ELEMENTÓW 15</p>		<p>B50-WK-10-15</p>	
		<p>PROJEKTOWAŁ:</p> <p>mgr inż. Łukasz Dulak</p> <p>OPROJEKTOVAŁ:</p> <p>mgr inż. Joanna Waniurska</p>	<p>INŻYNIER:</p> <p>–</p>	<p>PROJEKTOWAŁ:</p> <p>mgr inż. Łukasz Dulak</p> <p>OPROJEKTOVAŁ:</p> <p>mgr inż. Joanna Waniurska</p>	<p>PROJEKTOWAŁ:</p> <p>mgr inż. Łukasz Dulak</p> <p>OPROJEKTOVAŁ:</p> <p>mgr inż. Joanna Waniurska</p>	<p>PROJEKTOWAŁ:</p> <p>mgr inż. Łukasz Dulak</p> <p>OPROJEKTOVAŁ:</p> <p>mgr inż. Joanna Waniurska</p>	<p>PROJEKTOWAŁ:</p> <p>mgr inż. Łukasz Dulak</p> <p>OPROJEKTOVAŁ:</p> <p>mgr inż. Joanna Waniurska</p>