



—Nad zbiornikiem wody zasilającej podłogę projektuje się z kraty pomostowe typu 33 płaskownik 30x2mm. Kratę należy mocować do projektowanych belek HEA 140 w sposób umożliwiający ich demontaż na czas wykonywania napraw i konserwacji. Przy ułożeniu krat należy uwzględnić kolizję z rurociągami przechodzącymi przez podłogę podestu

—W pozostałej części podłoga podestu wykonana jako szczelna wanna z arkuszy blachy żeberkowej gr. 6mm.

—arkusze z blachy żeberkowej należy łączyć ze sobą ciągłymi spoinami w celu zapewnienia szczelności podestu

—przy krawędziach podestu blachy żeberkowe należy wygiąć na wysokość min. 50mm, przy balustradach na wysokość min. 150mm

—blachę należy łączyć z istniejącą konstrukcją (belkami HEB 140) punktowo spoinami pachwinowymi gr. 4mm

—przejścia rurociągów przez podłogę podestu z blachy żeberkowej wykonać wg szczegółu A

<div><div>STUDIO</div><div>ARCHITEKTURY</div><div>Piotr Ćwirko</div></div>	<div>STUDIO ARCHITEKTURY Piotr Ćwirko</div> <div>47-300 Krapkowice ul. Prudnicka 5, tel: 77 46 65 203 kom: 604 625 468, e-mail: biuro@studioarchitektury.com</div>			<div>Branża:</div> <div>KONSTR</div>	
	<div>Treść rysunku:</div> <div>PODŁOGA PODESTU</div>			<div>Skala:</div> <div>1:20</div>	<div>Numer rysunku:</div> <div>K3.8</div>
<div>Objekt:</div> <div>Rewitalizacja i udostępnienie poprzemysłowego dziedzictwa Górnego Śląska na przykładzie Kopalni Królowa Luiza w Zabrze, ul. Wolności 410, dz. nr 4356/122; 4358/133; 4360/133; 4373/64; 4375/64; 4380/64 (k.m:2; obręb: Zaborze; 11)</div> <div>Rozbiórka pomieszczeń biurowo - warsztatowych w dobudówce budynku maszyny parowej wraz ze zmianą sposobu użytkowania na kotłownię parową, ze stacją wymienników para - woda i SUW oraz wykonanie schodów zewnętrznych do pomieszczenia kotłowni i budowa kominów zewnętrznych.</div>				<div>Etap:</div> <div>PROJEKT WYKONAWCZY</div>	
				<div>Data:</div> <div>04.2017 r.</div>	
<div>Inwestor:</div>		<div>Muzeum Górnictwa Węglowego w Zabrze, 41-800 Zabrze ul. Jodłowa 59</div>			
<div>Adres budowy:</div>		<div>Zabrze, ul. Wolności 410, nr ewid. działki 4380/64 k.m. 2, obręb: Zaborze; 11, jednostka ewidencyjna: Zabrze</div>			
<div>Autor konstrukcji:</div>		<div>mgr inż. Tomasz Wengel</div>	<div>nr uprawnień OPL/0949/PWOK/13</div>	<div>Podpis:</div>	
<div>Sprawdzający konstrukcję:</div>		<div>mgr inż. Piotr Ćwirko</div>	<div>nr uprawnień 69/2000/Op</div>	<div>Podpis:</div>	