

質問に対する回答書について

工事名) 磐越自動車道 観音寺川橋床版取替工事

質問事項と回答

番号	質問事項	回答
1	<p>設計図【観音寺川】観音寺川橋下り線床版撤去計画図(106/111)・PCaPC床版架設要領図(108/111)、【長瀬川】長瀬川橋上り線床版撤去計画図(60/117)・PCaPC床版架設要領図(62/117)において架設方向および工事用車両進入方向の記載があり、【渡り線】観音寺川橋・長瀬川橋(上り線施工時)平面図(その2)(3/110)、(下り線施工時)平面図(その2)(28/110)、対面通行規制図(101~109/110)には工事用車両出入口が記載されております。【渡り線】平面図・対面通行規制図を正とした場合、観音寺川橋下り線・長瀬川橋上り線施工時の工事用車両進入方向は逆方向となります。</p> <p>【渡り線】交通規制図(98/110~100/110)では工事箇所前後に工事用車両出入口が記載されているため、床版撤去およびPCaPC床版架設図進行方向を正と考え、図面記載の通り工事箇所前後に工事用車両出入口を配置できると考えてよろしいでしょうか。</p>	<p>床版架設進行方向については御社の施工計画に基づきお考え下さい。</p> <p>また、交通規制図(98/110~100/110)は対面通行規制以外の規制図であり、床版取替施工時の対面通行規制における工事用車両出入口は対面通行規制図(101~109/110)に基づく配置です。</p>
2	<p>入札公告(説明書) 技術提案 評価項目②性能・機能 ①「品質や出来形、安全性、施工性の確保のために設計段階で配慮すべき事項」について、設計段階には施工計画業務も含まれていると考えてよろしいでしょうか。</p>	<p>評価項目②性能・機能 ①「品質や出来形、安全性、施工性の確保のために設計段階で配慮すべき事項」内の設計段階には詳細設計業務の床版取替工に必要なすべての設計を含みます。</p>