

質問に対する回答について

調査等名) 秋田自動車道 南本内川橋他 1 橋基本詳細設計

質問事項と回答

番号	質問事項	回 答																						
1	<p>特記仕様書（案）仮設構造物設計について、特記仕様書（案）に記載してあります、下記の対象箇所についてですが「施工中」という記載がございますが、具体的にどのような状況でしょうか。</p> <p>第 2 章 業務細部に関する事項 2-3 構造物設計 2-3-2 詳細設計 (3) 仮設構造物設計</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>番号</th> <th>対象箇所</th> <th>構造物種別</th> <th>設計区分</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>①</td> <td>大荒沢橋 A 1 橋台・施工中</td> <td>土留工（深さ 8m 未満）</td> <td rowspan="4" style="text-align: center;">詳細設計</td> <td></td> </tr> <tr> <td>②</td> <td>大荒沢橋 A 2 橋台・施工中</td> <td>土留工（深さ 8m 未満）</td> <td></td> </tr> <tr> <td>③</td> <td>南本内川橋 A 1 橋台・施工中</td> <td>アンカー土留工</td> <td></td> </tr> <tr> <td>④</td> <td>南本内川橋 A 2 橋台・施工中</td> <td>土留工（深さ 8m 未満）</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	番号	対象箇所	構造物種別	設計区分	備考	①	大荒沢橋 A 1 橋台・施工中	土留工（深さ 8m 未満）	詳細設計		②	大荒沢橋 A 2 橋台・施工中	土留工（深さ 8m 未満）		③	南本内川橋 A 1 橋台・施工中	アンカー土留工		④	南本内川橋 A 2 橋台・施工中	土留工（深さ 8m 未満）		<p>特記仕様書（案）2-3-2 (3) および参考図に示すとおり、対象箇所における構造物の施工に必要な仮設構造物設計を行うものです。</p>
番号	対象箇所	構造物種別	設計区分	備考																				
①	大荒沢橋 A 1 橋台・施工中	土留工（深さ 8m 未満）	詳細設計																					
②	大荒沢橋 A 2 橋台・施工中	土留工（深さ 8m 未満）																						
③	南本内川橋 A 1 橋台・施工中	アンカー土留工																						
④	南本内川橋 A 2 橋台・施工中	土留工（深さ 8m 未満）																						