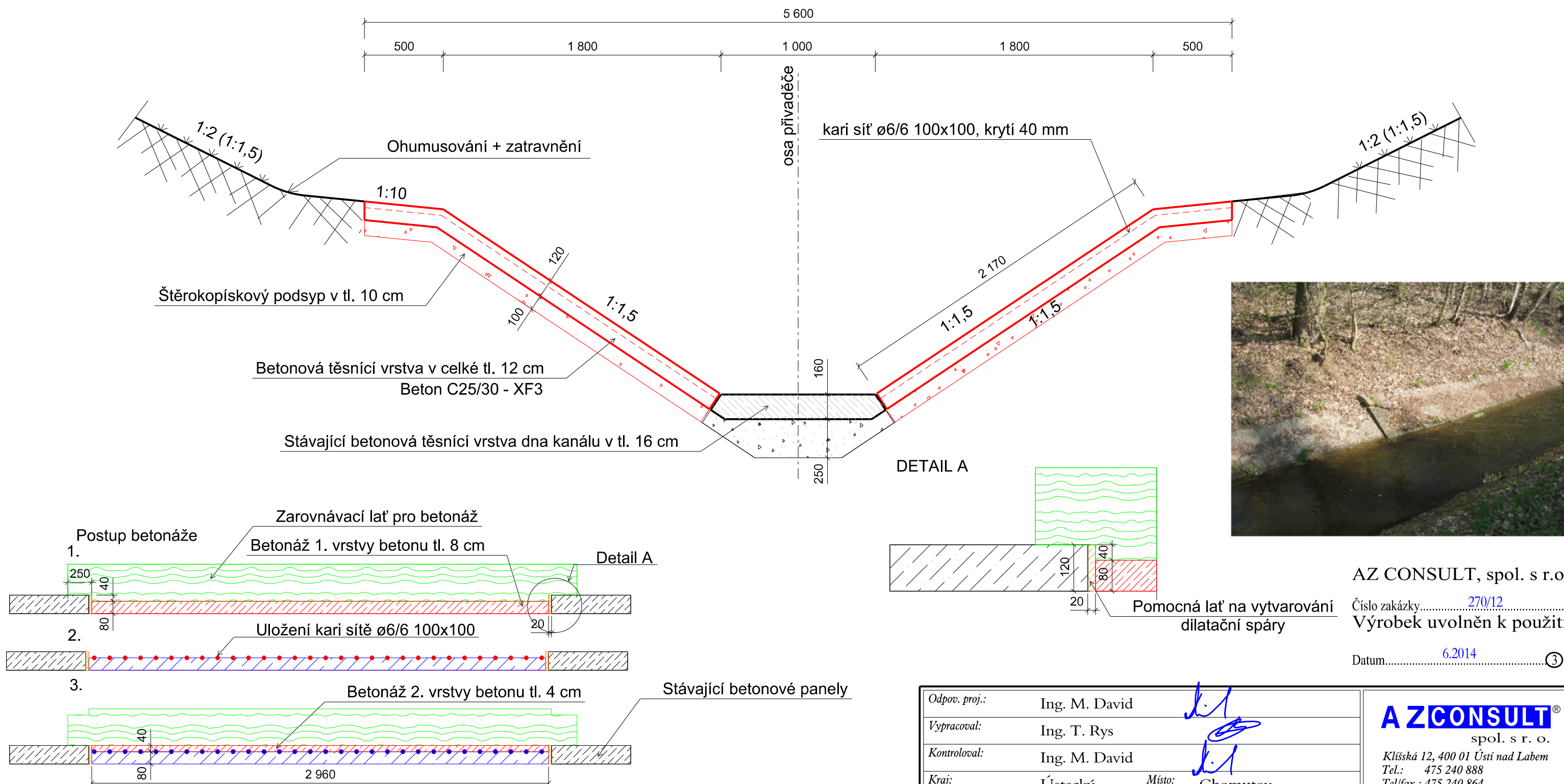


BETONÁŽ NOVÝCH DILATAČNÍCH CELKŮ

Popis poruchy:

Jedná se o desky, u kterých je patrné rozlomení a vychýlení z roviny a již není možná jejich sanace. V těchto oblastech bude muset dojít k vybourání a k opětovné betonáži celých dilatačních celků.



Poznámka:

V opravovaném úseku bude nutné zajímkování koryta přivaděče a převedení toku do odlehle části koryta pomocí potrubí DN 600, převod vody bude proveden neprodleně po dokončení bouracích prací.

Celková oprava dilatačních celků bude provedena v délce převodu vody (jímkování).

Maximální délka nově provedeného dilatačního dle rozměru kari sítě (3m).

Před betonáží bude stávající poškozený dilatační celek vybourán a bude proveden štěrkopískový podklad.

Betonáž bude probíhat ve dvou fázích, které na sebe budou bezprostředně navazovat.

V první fázi bude provedena betonáž v tloušťce cca 80 mm na štěrkopískový podsyp pomocí upravené zarovnávací latě, poté bude uložena kari síť a následně pak bude neprodleně provedena betonáž krycí vrstvy tl. 40 mm.

V úsecích s navazujícím betonovým opevněním bude oprava prováděna postupně v rozsahu max. jednoho dilatačního celku tak, aby nebyla ohrožena stabilita navazujícího betonového opevnění svahů bermy.

AZ CONSULT, spol. s r.o.

Číslo zakázky.....270/12
Výrobek uvolněn k použití

Datum.....6.2014.....(3)

<table border="1"> <tr> <td> <p> Odpov. proj.: Ing. M. David Vypracoval: Ing. T. Rys Kontroloval: Ing. M. David Kraj: Ústecký Místo: Chomutov Objednatel: Povodí Ohře, s.p. </p> </td> <td> <p> AZCONSULT® spol. s r. o. Klíšská 12, 400 01 Ústí nad Labem Tel.: 475 240 888 Tel/fax.: 475 240 864 E-mail: azconsult@azconsult.cz ČSN EN ISO 9001 </p> </td> </tr> </table>	<p> Odpov. proj.: Ing. M. David Vypracoval: Ing. T. Rys Kontroloval: Ing. M. David Kraj: Ústecký Místo: Chomutov Objednatel: Povodí Ohře, s.p. </p>	<p> AZCONSULT® spol. s r. o. Klíšská 12, 400 01 Ústí nad Labem Tel.: 475 240 888 Tel/fax.: 475 240 864 E-mail: azconsult@azconsult.cz ČSN EN ISO 9001 </p>	<table border="1"> <tr> <td colspan="2"> <p>Zn. souboru: ...</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>Stupeň: DSP/DPS</p> </td> <td> <p>Formát: 2 x A4</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>Č. zak.: 270/12</p> </td> <td rowspan="2"> <p>Č. paré :</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>Datum: VI. 2014</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>Měřítko: 1 : 25</p> </td> <td> <p>Č. přílohy: D.7</p> </td> </tr> </table>	<p>Zn. souboru: ...</p>		<p>Stupeň: DSP/DPS</p>	<p>Formát: 2 x A4</p>	<p>Č. zak.: 270/12</p>	<p>Č. paré :</p>	<p>Datum: VI. 2014</p>	<p>Měřítko: 1 : 25</p>	<p>Č. přílohy: D.7</p>
<p> Odpov. proj.: Ing. M. David Vypracoval: Ing. T. Rys Kontroloval: Ing. M. David Kraj: Ústecký Místo: Chomutov Objednatel: Povodí Ohře, s.p. </p>	<p> AZCONSULT® spol. s r. o. Klíšská 12, 400 01 Ústí nad Labem Tel.: 475 240 888 Tel/fax.: 475 240 864 E-mail: azconsult@azconsult.cz ČSN EN ISO 9001 </p>											
<p>Zn. souboru: ...</p>												
<p>Stupeň: DSP/DPS</p>	<p>Formát: 2 x A4</p>											
<p>Č. zak.: 270/12</p>	<p>Č. paré :</p>											
<p>Datum: VI. 2014</p>												
<p>Měřítko: 1 : 25</p>	<p>Č. přílohy: D.7</p>											
<p> Akce: PPV, ř. km 0,000-18,500 - oprava betonového pláště Kategorie poškození: D Výkres: Celková oprava dilatačního celku </p>												

DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. KOPÍROVÁNÍ A ROZŠÍŘOVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AZ CONSULT spol. s r.o.