



<h1 style="margin: 0;">AQUATERY</h1> <h2 style="margin: 0;">2 0 0 0</h2>			
<b>MERNOKI IRODA KFT.</b>			
SZÉCHÉNYI ERIKAE ZÁRKA U. 6. TEL./FAX: 224 44005			

  

A munka tárgya: <b>Bonyhád csapadékvíz elvezetés és tározás TOP-2, 1-15 Települési Infrastruktúra fejlesztés</b>														
A gép címe: <b>Kereszteszelvények (dr. Koltai L. – Völgyseégi park levezető)</b>														
<div style="text-align: center;"> <b>Önkormányzat Bonyhád (7150 Bonyhád Széchenyi tér 12.)</b> </div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <tr> <td style="width: 25%; padding: 5px;">           Munkaszám: <b>132017.</b> </td> <td style="width: 25%; padding: 5px;">           Méretanyag: <b>M=1; 100</b> </td> <td style="width: 25%; padding: 5px;">           Tervei száma: <b>1</b> </td> <td style="width: 25%; padding: 5px;">           Rajzsám:         </td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">           Tervező: <b>Koltai László</b> </td> <td style="padding: 5px;">           Vezető tervező: <b>Székelyi Zoltán</b> </td> <td style="padding: 5px;">           Dátum:         </td> <td rowspan="2" style="text-align: center; vertical-align: middle; padding: 20px;"> <b>6.</b> </td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">           Készítő: <b>Gábor</b> </td> <td style="padding: 5px;">           Készítő időpontja:         </td> <td style="padding: 5px;"> <b>2016. február</b> </td> </tr> </table>				Munkaszám: <b>132017.</b>	Méretanyag: <b>M=1; 100</b>	Tervei száma: <b>1</b>	Rajzsám:	Tervező: <b>Koltai László</b>	Vezető tervező: <b>Székelyi Zoltán</b>	Dátum:	<b>6.</b>	Készítő: <b>Gábor</b>	Készítő időpontja:	<b>2016. február</b>
Munkaszám: <b>132017.</b>	Méretanyag: <b>M=1; 100</b>	Tervei száma: <b>1</b>	Rajzsám:											
Tervező: <b>Koltai László</b>	Vezető tervező: <b>Székelyi Zoltán</b>	Dátum:	<b>6.</b>											
Készítő: <b>Gábor</b>	Készítő időpontja:	<b>2016. február</b>												

Jelen terv az AQUATERY 2000 T/s. szabvány alapján, szakszerűen, nagy pontossággal készítették, azaz a tervezési munka a tervezési pontosság követelményeinek