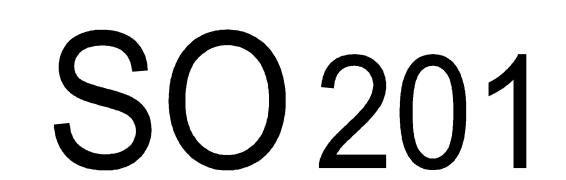
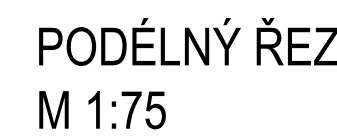



PŪDORYS  
M 1:100



## VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

	<b>RYBÁK – PROJEKTOVÁNÍ STAVEB, spol. s r.o.</b> Hlavitičkova 139/25a, 602 00 Brno, IČO: 25 32 56 80, Tel./Fax: 543 236 081, e-mail: rybak@rybak.cz ČSN EN ISO 9001, č. certifikátu QMS-018-2004																									
	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : ING. VÍT RYBÁK																									
	ZODPOVĚDĚLÝ PROJEKTANT : ING. VÍT RYBÁK																									
	VYPRACOVAL : BC. TOMÁŠ NOVOTNÝ KONTROLOVAL : ING. LADISLAV ŠKŮREK																									
<table border="1"> <tr> <td>KRAJ : VYSOČINA</td> <td>OBECNÍ ÚŘAD : BÝSTŘICE NAD PERNŠTEJNEM</td> <td>DATUM : 03/2019</td> </tr> <tr> <td>INVESTOR : KŠÚSV, p. o., KOSOVSKÁ 1122/16, 586 01, JIHLAVA</td> <td>ZAKÁZK.Č. :</td> <td></td> </tr> <tr> <td>OBJEDNATEL : KŠÚSV, p. o., KOSOVSKÁ 1122/16, 586 01, JIHLAVA</td> <td>FORMAT : A4x4</td> <td></td> </tr> <tr> <td>AKCE : III/38815 VÍR – MOST EV. Č. 38815-3</td> <td>MĚŘÍTKO : 1:50;75,100</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>SOUBOR :</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>STUPEŇ : SOUPRAVA</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>DSP+PDPS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>         PŘÍLOHA : STÁVAJÍCÍ STAV       </td> <td colspan="2">         Č. PŘÍLOHY : 3       </td> </tr> </table>			KRAJ : VYSOČINA	OBECNÍ ÚŘAD : BÝSTŘICE NAD PERNŠTEJNEM	DATUM : 03/2019	INVESTOR : KŠÚSV, p. o., KOSOVSKÁ 1122/16, 586 01, JIHLAVA	ZAKÁZK.Č. :		OBJEDNATEL : KŠÚSV, p. o., KOSOVSKÁ 1122/16, 586 01, JIHLAVA	FORMAT : A4x4		AKCE : III/38815 VÍR – MOST EV. Č. 38815-3	MĚŘÍTKO : 1:50;75,100			SOUBOR :			STUPEŇ : SOUPRAVA			DSP+PDPS		PŘÍLOHA : STÁVAJÍCÍ STAV	Č. PŘÍLOHY : 3	
KRAJ : VYSOČINA	OBECNÍ ÚŘAD : BÝSTŘICE NAD PERNŠTEJNEM	DATUM : 03/2019																								
INVESTOR : KŠÚSV, p. o., KOSOVSKÁ 1122/16, 586 01, JIHLAVA	ZAKÁZK.Č. :																									
OBJEDNATEL : KŠÚSV, p. o., KOSOVSKÁ 1122/16, 586 01, JIHLAVA	FORMAT : A4x4																									
AKCE : III/38815 VÍR – MOST EV. Č. 38815-3	MĚŘÍTKO : 1:50;75,100																									
	SOUBOR :																									
	STUPEŇ : SOUPRAVA																									
	DSP+PDPS																									
PŘÍLOHA : STÁVAJÍCÍ STAV	Č. PŘÍLOHY : 3																									