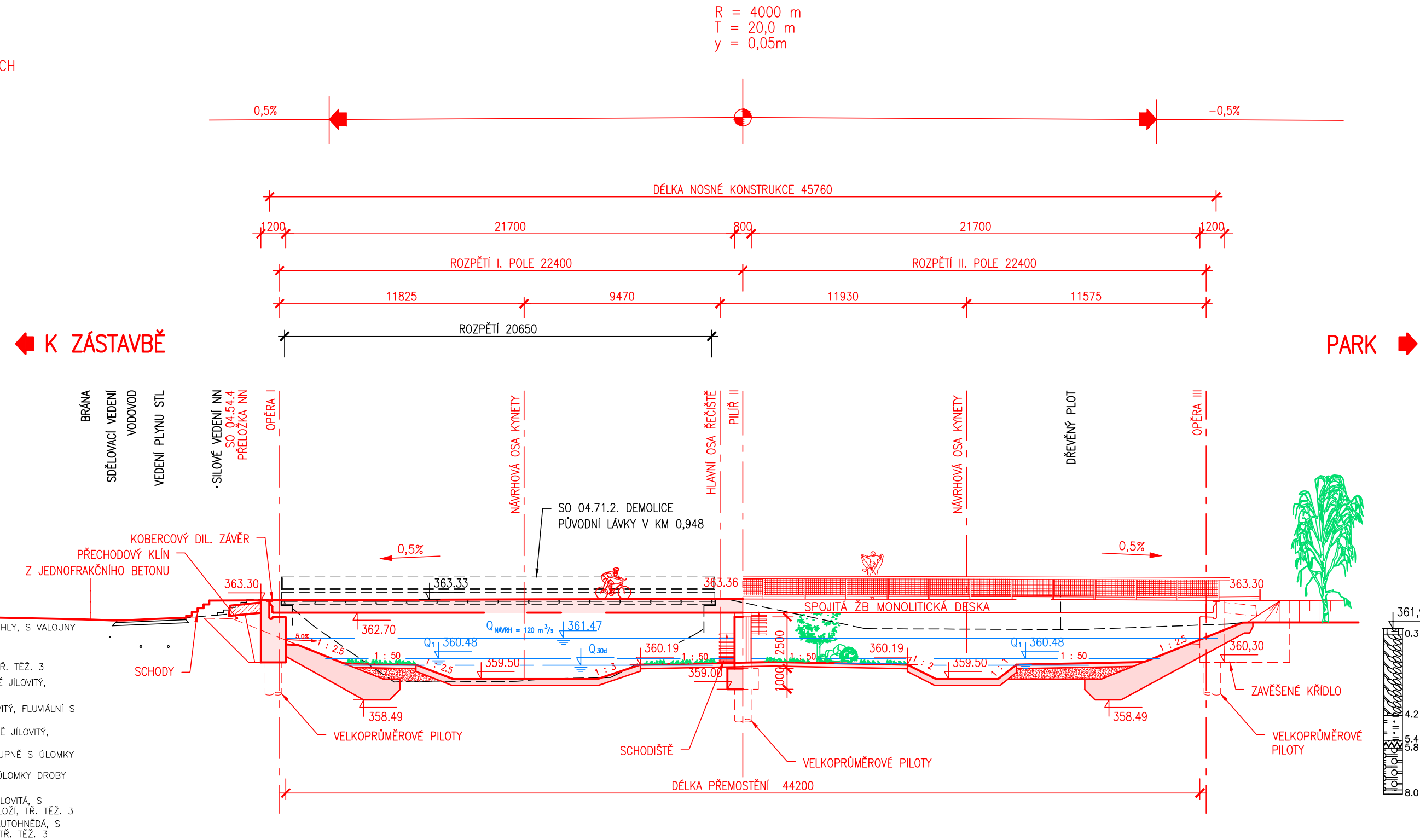


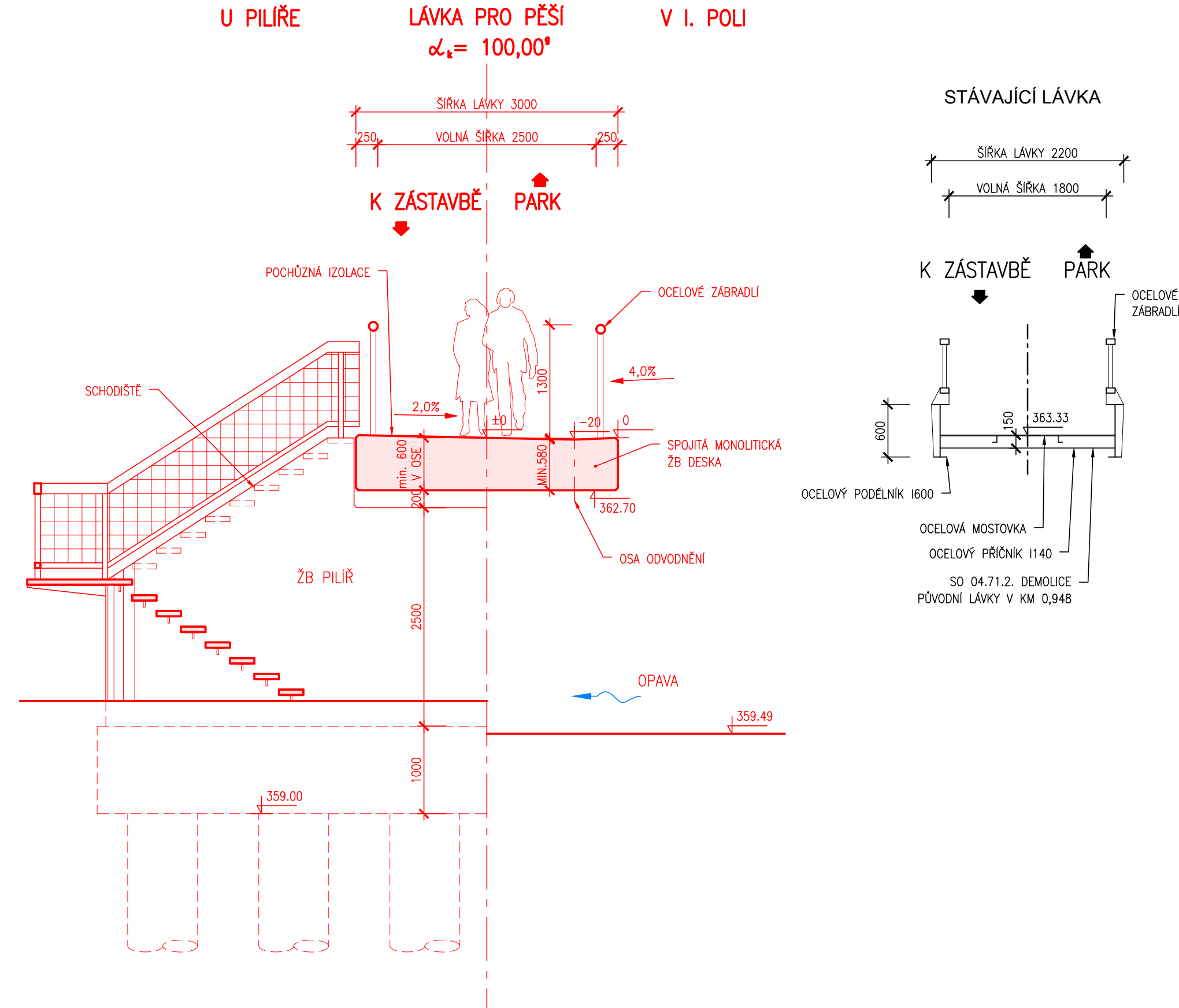
SO 04.31.2 NOVÁ PĚŠÍ LÁVKA V KM 82,150

PODÉLNÝ ŘEZ 1:200

SPOJITÁ MONOLITICKÁ ŽELEZOBETONOVÁ DESKA O DVOU POLÍCH
LÁVKA V PŘÍMĚ, KOLMÁ
ZATÍŽITELNOST – NORMÁLNÍ 0,4 t/m² DLE ČSN 73 6203



PŘÍČNÝ ŘEZ 1:20
NOVÁ LÁVKA



VÝŠKOVÝ SYSTÉM - B.p.v.
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM - JTSK

AKTUALIZOVANÁ DOKUMENTACE Z LISTOPADU 2010

GENERÁLNÍ PROJEKTANT : AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. JIŘÍ ŠVANCARA	RAZÍTKO	 AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205 E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz
Č. ZAKÁZKY	16122931	

	RYBÁK – PROJEKTOVÁNÍ STAVEB, spol. s r.o. Havlíčkova 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 ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : ING. VÍT RYBÁK VYPRACOVAL : ING. LUCIE VYSKOČILOVÁ KONTROLOVAL : ING. JIŘÍ BEDNÁŘIK	
KRAJ : MORAVSKOSLEZSKÝ KRAJ INVESTOR : POVODÍ ODRY státní podnik OBJEDNATEL : AQUATIS a.s. AKCE : OPATŘENÍ NA HORNÍ OPAVĚ OPATŘENÍ ZÁTOR – LOUČKY 02.040 OPATŘENÍ V ÚSEKU ZÁTOR – LOUČKY PŘÍLOHA : SO 04.31.2 PĚŠÍ LÁVKA V KM 82.150	TYP_MÍSTNÍHO_ÚŘADU : MĚSTSKÝ ÚŘAD KRNOV DATUM : ČERVENEC 2017 ZAKÁZK.Č. : 136-01 FORMÁT : 5x44 MĚŘÍTKO : 1:200, 1:20 SOUBOR : D_2_5.dwg STUPEŇ : SOUPRAVA DŮR Č. PŘÍLOHY D.2.5