

## Vizuální prohlídka komunikace - výstupní protokol

**Objednatel:** Kraj Vysočina  
**Akce:** diagnostika komunikace  
**Komunikace:** II/602 Velké Meziříčí  
**Poč. staničení:** Provozní 46,263 Pracovní 0,000  
**Konc. staničení:** [km] 47,973 [km] 1,710  
**Zhotovil:** Ing. Lukáš Babka

**Popis** OK II/602 ul. Karlov - UB 2431A00305  
Most ev. Č. 602 - 028

**Datum prohlídky:** 11.10.2023  
**Datum vydání protokolu:** 15.10.2023

### Popis diagnostikovaného úseku

<b>Šířka zpevněné části vozovky [m]:</b>	7
<b>Šířka chodníku [m]:</b>	L 2 P 2
<b>Šířka nezpevněné krajnice [m]:</b>	L - P -
<b>Povrch zpevněné části vozovky:</b>	AC
<b>Povrch chodníku:</b>	L dlažba P dlažba
<b>Povrch nezpevněné krajnice:</b>	L - P -
<b>Odvodnění:</b>	Silnice je odvodněna do UV a kanalizace a v omezené části tasy je odtok vody zajištěn na okolní pozemky.
<b>Povrch vozovky:</b>	Povrch vozovky z AC je zasažen mozaikovými, příčnými a síťovými trhlinami, vozovka je opravována vysprávkami, především TURBO
<b>Deformace vozovky</b>	V celém úseku se nachází dochází ke ztrátě mikro i makrotextury.
<b>Poznámka:</b>	
<b>Výčet zastižených poruch:</b>	Ztráta asfaltového tmelu Vysprávky Mozaikové trhliny Síťové trhliny Trhlina podélná rozvětvená Vyjeté koleje

### Statistické zpracování

Název poruchy	Celková délka postižených částí [m]			% zastižené délky komunikace			% ze všech zastižených poruch		
	L	P	L nebo P	L	P	L nebo P	L	P	L nebo P
Ztráta asfaltového tmelu	1710	1710	1710	100,0	100,0	100,0	22,3	22,3	22,3
Vysprávky	545	595	705	31,9	34,8	41,2	7,1	7,7	9,2
Mozaikové trhliny	1710	1710	1710	100,0	100,0	100,0	22,3	22,3	22,3
Síťové trhliny	1070	655	1110	62,6	38,3	64,9	13,9	8,5	14,5
Trhlina podélná rozvětvená	735	735	735	43,0	43,0	43,0	9,6	9,6	9,6
Vyjeté koleje	1710	1710	1710	100,0	100,0	100,0	22,3	22,3	22,3

### Součtový graf poruch







