

Vizuální prohlídka komunikace - výstupní protokol

Objednatel: Statutární město Chomutov

Akce: diagnostika vozovky

Komunikace: ul. Slezská Chomutov

Poč. staničení: Provozní 0,000 Pracovní 0,000 Popis křižovatka Blanická x Slezská u č.p. 3529/25

Konc. staničení: [km] 0,300 [km] 0,300 křižovatka Blanická x Slezská u č.p. 3515/53

Zhotovil: Ing. Tomáš Wied

Datum prohlídky: 18.04.2024

Datum vydání protokolu: 19.04.2024

Popis diagnostikovaného úseku

Šířka zpevněné části vozovky [m]:	6
Šířka chodníku [m]:	L 1,5 P 1,5
Šířka nezpevněné krajnice [m]:	L - P -
Povrch zpevněné části vozovky:	AC
Povrch chodníku:	L AC P AC
Povrch nezpevněné krajnice:	L - P -
Odvodnění:	Silnice je odvodněna do UV
Povrch vozovky:	Povrch je zasažen kavernami a ztrátou asfaltového tmelu místy přecházející do hloubkové koroze. Vozovka je ve vysoké míře opravována vysprávkami. Ve vozovce se tvoří četné výtluky. V úseku se místy nachází síťové trhliny.
Deformace vozovky	Povrch vozovky je ve většině úseku plošně deformován.
Poznámka:	Úsek se nachází v intravilánu.
Výčet zastižených poruch:	Kaverny Ztráta asfaltového tmelu Hloubková koroze Výtluky v ohrubné vrstvě a krytu Vysprávky Síťové trhliny Plošná deformace vozovky

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
Kaverny	260	300	300	86,7	100,0	100,0	13,8	15,9	15,9
Ztráta asfaltového tmelu	260	300	300	86,7	100,0	100,0	13,8	15,9	15,9
Hlubková koroze	260	300	300	86,7	100,0	100,0	13,8	15,9	15,9
Výtluky v ohrubné vrstvě a krytu	260	300	300	86,7	100,0	100,0	13,8	15,9	15,9
Vysprávk	260	300	300	86,7	100,0	100,0	13,8	15,9	15,9
Síťové trhliny	0	90	90	0,0	30,0	30,0	0,0	4,8	4,8
Plošná deformace vozovky	260	300	300	86,7	100,0	100,0	13,8	15,9	15,9

Součtový graf poruch



