

ROZŠÍŘENÍ KOMUNIKACE V KŘÍŽOVATKÁCH V ZÁŘEZU

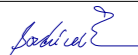






Pokud nedochází k rozpadu na hraně trhliny, upraví se broušením stávající odfrézovaný povrch v šířce 1 m na každou stranu od trhliny a trhlina se prořízne, řádně vyčistí a utěsní (zalije) pružnou záливkovou hmotou aplikovanou za horka.

Pokud bude vozovka v místě trhliny poškozena tak, že není možné její zalití (rozpad asfaltové vrstvy kolem trhliny, rozvětvená trhlina, apod.), provede se v místě trhliny lokální vysprávka.

Plocha kolem utěsněné trhliny nebo kolem vysrávky v místě trhliny se očistí a provede se spojovací postřik z modifikované asfaltové emulze, do něhož se položí pás netkané textilie s výztužnou síťovinou ze skelných vláken (s min. pevností v tahu 30 kN/m) a řádně přitlačí válečkem. Doplní se množství spojovacího postřiku na 1,0 kg/m² až 1,5 kg/m² zbytkového asfaltu (položený výztužný prvek musí být černý).

Provede se ložní a obrusná vrstva.

OBJEDNATEL	KRAJ VYSOČINA	AKCE: II/351 TŘEBÍČ - KŘÍŽ. S II/399, 2.ČÁST				
OBEC	TŘEBÍČ					
KRAJ	VYSOČINA					
DATUM	08.2016					
FORM. A4	2xA4	OBJEKT: SO 127, SO 128, SO 129				
STUPEŇ	DSP/DPDS					
PRÍLOHA:		VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY				
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:		VEDOUcí ODDĚLENÍ: Ing. V. BARTŮNĚK		KOPIE Č.:	ČÁST:	PŘÍLOHA Č.:
 AF-CITYPLAN s.r.o. MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.:+420 277 005 536 fax.: +420 224 922 072 www.afconsult.com www.cityplan.cz		VEDOUcí PROJEKTU: Ing. J. KUBÁSEK			C	4
		VYPRACOVAL: Ing. J. KUBÁSEK				
		KONTROLA: Ing. V. BARTŮNĚK				
		ČSN EN ISO 9001, ČSN EN ISO 14001		MĚŘÍTKO:	1:50	Č. ZAKÁZKY:
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. KOPIROVÁNÍ A ROZMNOŽOVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU CITYPLAN spol. s r. o.						