

Název stavby

**„III/41417, 42117 Lednice,
ul.Mikulovská “ (1.část, SO 101)**

Stav před rekonstrukcí:

Stávající komunikace je ve špatném technickém stavu s nefunkčním odvodněním. Celkově nevyhovuje současným dopravním nárokům na ni kladených. Místo rekonstrukce se nachází v bezprostřední blízkosti centra obce, které je ve značné míře navštěvováno turisty a navazuje na již probíhající rekonstrukci chodníků podél celé trasy.

Délka úseku 236,80 m
Šířka vozovky 6,50 m

Nový stav:

Délka úseku: 236,80 m
Šířka komunikace 6,50 m

Konstrukční vrstvy:

Obrusná vrstva – ACO 11+
Spojovací postřik
Ložná vrstva – ACL 16+
Infiltrační postřik
Podkladní vrstva – ACP 16+
Konstrukční vrstva – ŠD 0/32
Konstrukční vrstva – ŠD 0/63

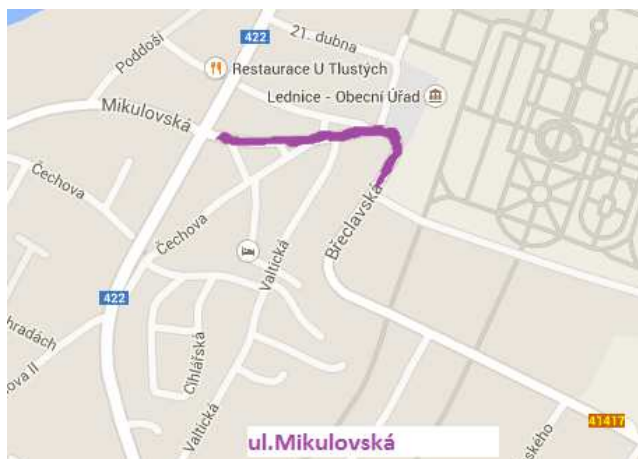
Stav po výstavbě:

Záměrem rekonstrukce komunikace bylo dosáhnout normových parametrů kategorie vozovky MO 7,50, odvod srážkových vod a zlepšení napojení místních komunikací. V průběhu rekonstrukce byly nahrazeny veškeré vozovkové vrstvy, silniční obruby, osazeny nové uliční vpusti s odvodněním pláňe a napojením na místní kanalizaci.

Hlavní údaje stavby:

Projektant: ViaDesign. s.r.o. Břeclav
Zhotovitel: STRABAG a.s. závod Brno
Termín realizace: 09/2014 – 11/2014
Náklady stavby: 5 154 tis. Kč
Zdroj financování: IF SÚS JMK

Mapa



Stav před rekonstrukcí



Stav po rekonstrukci

