

1

mechanicky zpevněné kamenivo MZK16/32 - ČSN 73 6126  
prolití cementovým mlékem  
štěrkopísek  
geotextilie

izolace  
drenážní fólie  
Platon P10

HUP

dvě řady kostek  
do betonového lože  
s jednostrannou opěrou  
z bet. B12,5

nový obrubník  
ve sklonu

stávající žulová kostka  
silniční - zvednutá

stávající žulová kostka  
silniční

nový obrubník  
ve sklonu

~~Acodrain s bočním výstupem~~

kamenný obrubník 250/200  
do betonového lože  
s boční opěrou z bet. B12,5

kamenný obrubník 250/200  
do betonového lože  
s boční opěrou z bet. B12,5

stávající žulová kostka  
silniční

stávající obruba - zvednutá o 10 cm

stávající žulová kostka  
chodníková - zvednutá

stávající žulová kostka  
chodníková - drobná

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT  
ing.arch. Martin Janda

VYPRACOVAL  
ing.arch. Martin Janda

ing.arch.martin janda  
architektonická kancelář

Lomná 1895, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm  
tel. 558 631 134 [www.jzarchitekti.cz](http://www.jzarchitekti.cz)

INVESTOR: Město Frenštát pod Radhoštěm  
Nám. Míru 1, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm

AKCE

# Rekonstrukce ulice Havlíčkovy ve Frenštátě pod Radhoštěm

STUPEŇ

Dokumentace pro zadání stavby  
v podrobnostech pro realizaci díla

MĚŘÍTKO

1 : 50

DATUM

duben 2022

## OBSAH

půdorys dlážděných ploch - detail vjezdu do ulice Havlíčkovy včetně jeho úpravy

## Č. VÝKRESU

02