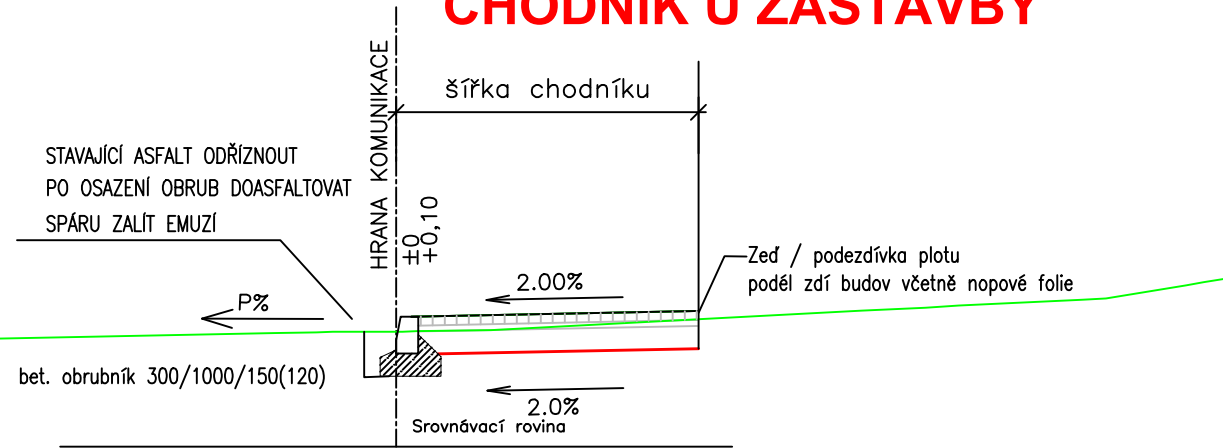
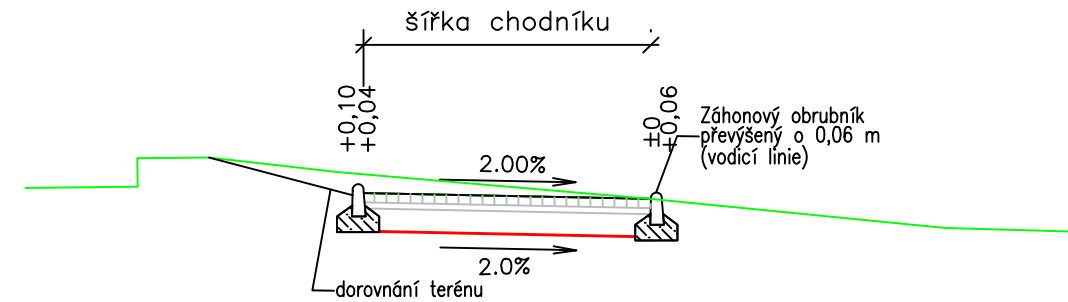


## CHODNÍK U ZÁSTAVBY



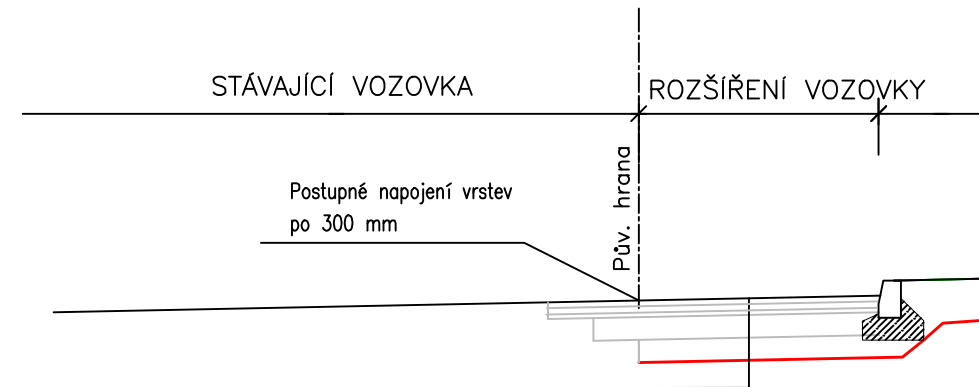
Poznámka: chodník má základní šířku 1,5m

## CHODNÍK ZA ZELENÝM PÁSEM

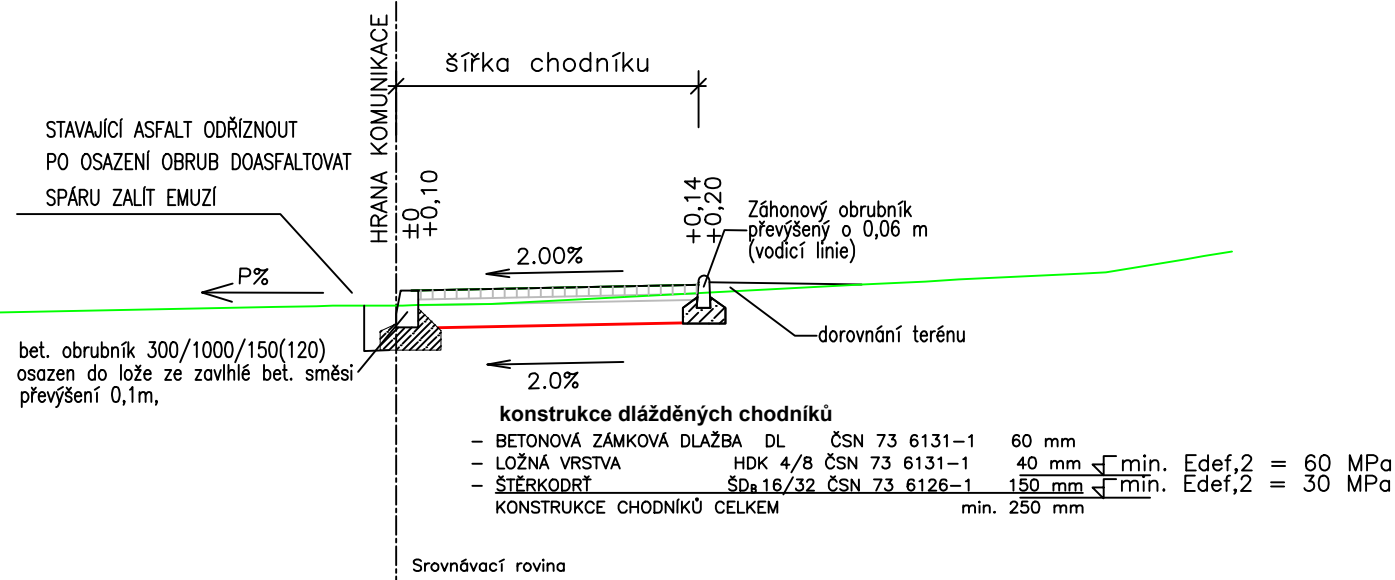


Poznámka: chodník má základní šířku 1,5m

## ROZŠÍŘENÍ VOZOVKY OD KM 0,746



## CHODNÍK ODDĚLENÝ OD ZÁSTAVBY



Poznámka: chodník má základní šířku 1,5m

### konstrukce vozovky silnice D1-N-2-IV-PIII

ASFALTOVÝ BETON	ACO 11+	40 mm	ČSN 73 6121
SPOJOVACÍ POSTŘÍK ASF. EMULZÍ KATIONAKTIVNÍ 0,25 KG/M2 PO VYŠTĚPENÍ	PS, EK		ČSN 73 6129
ASFALTOVÝ BETON	ACL 22	70 mm	ČSN 73 6121
SPOJOVACÍ POSTŘÍK ASF. EMULZÍ KATIONAKTIVNÍ 0,25 KG/M2 PO VYŠTĚPENÍ	PS, EK		ČSN 73 6129
ASFALTOVÝ BETON	ACP 16	120 mm	ČSN 73 6121
INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASF. EMULZÍ 0,60 kg/m2 PO VYŠTĚPENÍ	PI, EK		ČSN 73 6129
ŠTĚRKODRŤ	ŠD <sub>A</sub> 0/32	150 mm	ČSN 73 6126-1
ŠTĚRKODRŤ	ŠD <sub>A</sub> 0/63	150 mm	ČSN 73 6126-1

Konstrukce vozovky celkem

min. 530mm

INVESTOR	Městys Bernartice	Projekce dopravních staveb Ing. Jan Dudík, Vidov 115	
MÍSTO STAVBY	k. ú. Bernartice u Milevska	FORMÁT	2xA4
NÁZEV STAVBY	Bezbariérové chodníky Bechyňská ulice	DATUM	ZÁŘÍ 2016
		STUPEŇ PD	DSP
		MĚŘÍTKO	1:50
VÝKRES		ČÍS. KOPIE	ČÍS. VÝKRESU
			4.1