

Asfaltový beton	ACO 11+	50 mm	ČSN EN 13108-1
Spojovací postřík - asf. kat. emulze		0,15-0,25 kg/m ²	ČSN 736129
Asfaltový beton - vyrovnání	ACO 11+		ČSN EN 13108-1
Spojovací postřík - asf. kat. emulze		0,15-0,25 kg/m ²	ČSN 736129


Výměna podloží

Asfaltový beton	ACO 11+	50 mm	ČSN EN 13108-1
Spojovací postřík - asf. kat. emulze		0,15-0,25 kg/m ²	ČSN 736129
Asfaltový beton	ACP 16+	150 mm	ČSN EN 13108-1
Infiltrační postřík		0,6-1,3 kg/m ²	ČSN 736129
Štěrka částečně vyplněný cementovou maltou	ŠCM	200 mm	ČSN 736127-1
Štěrkořt	ŠD _A	min. 200 mm	ČSN 736126-1

CELKEM
min. 600 mm
450 mm

Pozn.: Beton ČSN EN 206 - C 12/15 - X0

Požadovaný modul přetvárnosti podloží E_{def,2} = 45 MPa

Akce:	<div></div> <div>Tišnov - chodník Lomnická</div> <div>Dokumentace pro stavební povolení</div> <div>C. STAVEBNÍ ČÁST</div> <div>Investor: město Tišnov</div>	
	Zakázka číslo:	483/2015
	Datum:	05/2016
	HIP:	Ing. Rambousek Martin
	Projektant:	Ing. Rambousek Martin
Měřítko:	1:50	Výkres č. C.5