

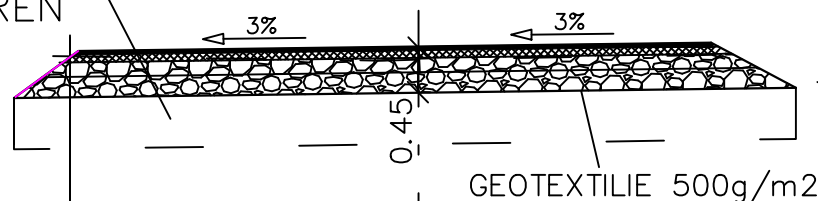
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

KM 0,000 – 0,010

rozměr dle příčného profilu

ÚPRAVA ZEMINY V AKTIVNÍ
ZÓNĚ POMOCÍ HYDRAUL.SILN.
POJIVA DO MIN.HL.500 mm

STÁVAJÍCÍ TERÉN



Edef = 90 MPa

Edef = 50 MPa

Edef = 45 MPa

- ASFALTOBETON ACO 11, TL. 40 mm ČSN 736121
- POSTŘÍK SPOJOVACÍ, 0,7 kg/m2 ČSN 736121
- ASFALTOVÝ BETON ACP16+, TL. 70 mm ČSN 736121
- POSTŘÍK INFILTRAČNÍ PI, 2,5 kg/m2 ČSN 736121
- ŠTĚRKODRŤ ŠDa (0–63 mm). TL. 140 mm ČSN 736126
- ŠTĚRKODRŤ (0–16), TL. 200 mm ČSN 736126

CELKEM Hv (cm) min. 450 mm

AKCE	POLNÍ CESTA VC 4A POLNÍ CESTA VC 4B POLNÍ CESTA VC 4C	HYDROPROGRESS, s.r.o. Sevastopolská 338 / 6 625 00 Brno	
KAT.ÚZEMÍ	Drachov	VED.PROJEKTANT	Ing. Viskot
OBEC	Těmice	PROJEKTANT	Ing. Viskot
INVESTOR	ČR – Státní pozemkový úřad	STUPEŇ	DSP/DPS
		FORMÁT	A4
OBSAH	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ POLNÍ CESTA VC4	DATUM	09/2021
		MĚŘÍTKO	1:100
		Č.PŘÍLOHY	D.4.B.