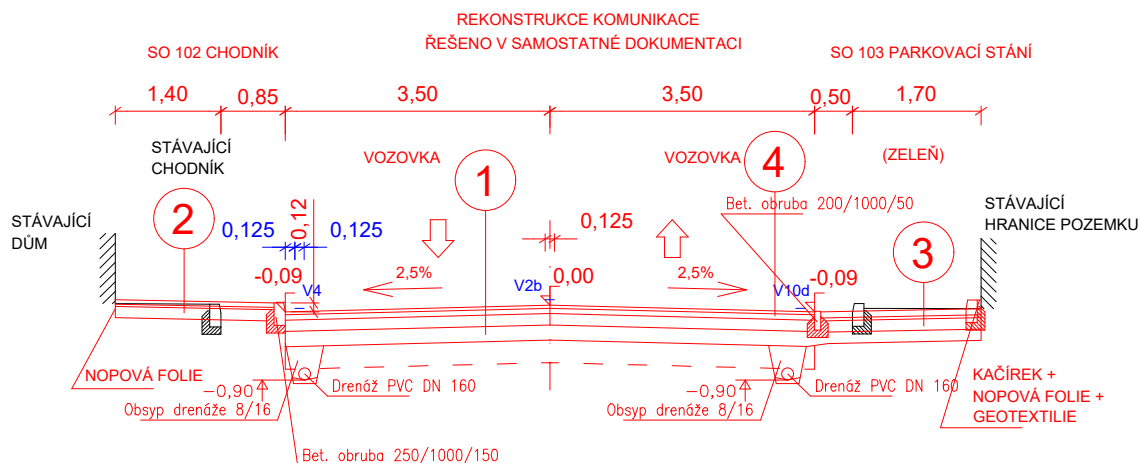


# VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ



## 1 SKLADBA VOZOVKY

ASFALTOVÝ BETON	ACO 11+	40 mm
SPOJOVACÍ POSTŘÍK	PS-A	0,3kg/m <sup>2</sup>
ASFALTOVÝ BETON	ACL 16+	70 mm
ŠTĚRKODRŤ	ŠD A 0/32	200 mm
ŠTĚRKODRŤ	ŠD A 0/32	250 mm
UPRAVENÁ PLÁŇ	CELKEM	560 mm
UPRAVENÉ PODLOŽÍ DLE DIAGNOSTIKY	MIN.	300 mm
ŠTĚRKODRŤ	ŠD B 0/63	150 mm
ŠTĚRKODRŤ	ŠD B 0/63	150 mm

## 2 SKLADBA CHODNÍKU

BETOBOVÁ DLAŽBA	DL	60 mm
LOŽNÁ VRSTVA	LV 4/8	40 mm
ŠTĚRKODRŤ	ŠD A 0/32	150 mm
UPRAVENÁ PLÁŇ	CELKEM	250 mm
UPRAVENÁ PLÁŇ	MIN.	30,0 MPa


## 3 SKLADBA PARKOVACÍ STÁNÍ

BETOBOVÁ DLAŽBA	DL	80 mm
LOŽNÁ VRSTVA	LV 4/8	40 mm
ŠTĚRKODRŤ	ŠD A 0/32	250 mm
UPRAVENÁ PLÁŇ	CELKEM	370 mm
UPRAVENÁ PLÁŇ	MIN.	45,0 MPa

## 4 SKLADBA BUS ZASTÁVKY

ASFALTOVÝ BETON	ACO 11+	40 mm
SPOJOVACÍ POSTŘÍK	PS-A	0,3kg/m <sup>2</sup>
ASFALTOVÝ BETON	ACL 16+	70 mm
ŠTĚRKODRŤ	ŠD A 0/32	200 mm
ŠTĚRKODRŤ	ŠD A 0/32	250 mm
UPRAVENÁ PLÁŇ	CELKEM	560 mm
UPRAVENÉ PODLOŽÍ DLE DIAGNOSTIKY	MIN.	300 mm
ŠTĚRKODRŤ	ŠD B 0/63	150 mm
ŠTĚRKODRŤ	ŠD B 0/63	150 mm

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT p.v.

± 0.000 = ..... m n.m.	...	...	12/2019
Index	Změna	Datum	
Vypracoval Ing. Lexa V.	Kontroloval Ing. Kučera M.	 <b>VDI PROJEKT s.r.o.</b> vodohospodářská a dopravní infrastruktura K Botiči 1453/6, 101 00 Praha 10	
Zodpovědný projektant Ing. Lexa V.	Hlavní inženýr projektu Ing. Kučera M.		
Akce: II/284 MILETÍN, VJEZD OD LÁZNÍ BĚLOHRAD - NÁMĚSTÍ		Investor město Miletín nám. K. J. Erbeny 99, 507 71 Miletín	
Objekt: SO 101 Komunikace		Město Miletín	Kraj Královohradecký
Profese: Dopravní stavby		Technická zpráva -	Formát 1xA4
Název výkresu: VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY		Stupeň DUSP + PDPS	Měřítko 1:100
		Číslo zakázky 52/19	Paré
		Číslo výkresu D.1.1.4	