

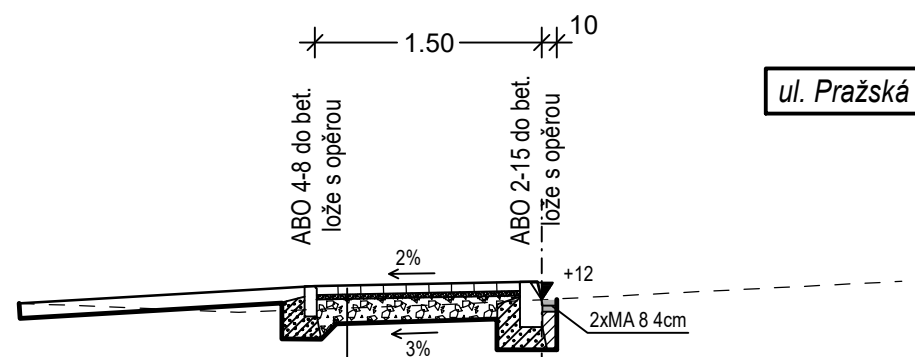
## KONSTRUKCE CHODNÍKU DLÁŽDĚNÉHO

D2-D-1

betonová dlažba	DL I	6 cm
ložní vrstva dlažby	L	3 cm
šterkodrt'	ŠD <sub>A</sub>	15 cm
CELKEM		24 cm

## KONSTRUKCE VJEZDU DLÁŽDĚNÉHO

betonová dlažba	DL I	8 cm
ložní vrstva dlažby	L	4 cm
šterkodrt'	ŠD <sub>A</sub>	25 cm
CELKEM		37 cm



## KONSTRUKCE CHODNÍKU DLÁŽDĚNÉHO

D2-D-1

betonová dlažba	DL I	6 cm
ložní vrstva dlažby	L	3 cm
šterkodrt'	ŠD <sub>A</sub>	15 cm
CELKEM		24 cm

## KONSTRUKCE VJEZDU DLÁŽDĚNÉHO

betonová dlažba	DL I	8 cm
ložní vrstva dlažby	L	4 cm
šterkodrt'	ŠD <sub>A</sub>	25 cm
CELKEM		37 cm

## Vyžlovka - chodník v ulici Pražská a Jevanská

Chodník v ulici Pražská

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

Index	Změna	Vypracoval	Kontrola	Datum

Číslo soupravy:



Jeremenkova 763/88  
140 00 Praha 4  
Tel.: (+420) 244 104 010  
Fax.: (+420) 244 104 090  
E-mail: vin@vinconsult.cz

Ředitel:

Ing. V. Vančík, CSc

HIP: Ing. Jiří Biegl	Zodp.projektant objektu: Ing. Jan Hradil, Ph.D.	Vypracoval: Ing. Jan Hradil, Ph.D.	Kontroloval: Ing. Jiří Biegl	
Objednatel: OÚ Vyžlovka Na Návsí 57, Vyžlovka	Kraj: Středočeský	MÚ: Vyžlovka	Datum: 11/2016	Formát: 2xA4

## C.1 Komunikace a zpevněné plochy

## VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY

Měřítka:	1:50
Číslo zakázky:	56415.1-2
Stupeň:	DÚR+DSP
Část:	C.1
Příloha:	3