



NAVAZUJÍCÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE  
MÁ NÍZKOU INTENZITU DOPRAVY  
CHODCI BUDOU VEDENI PO OKRAJI MK

MÍSTNÍ KOMUNIKACE  
MÍSTO PRO PŘECHÁZENÍ  
ŘEŠENÝ VZ. ČSN 736110/21  
ODST. 10.1.3.1.14

VAROVNÝ PÁS Š.0,4m LEMOVANÝ  
PRUHEM DLAŽBY S NESRAŽENOU HRANOU Š.0,2m +  
NÁJEZDOVÝ OBRUBNÍK +2 cm

UKONČENÍ CHODNÍKU V MÍSTĚ SAMOSTATNÉHO SJEZDU  
VAROVNÝ PÁS LEMOVANÝ PRUHEM DLAŽBY  
S NESRAŽENOU HRANOU Š.0,2m + NÁJEZDOVÝ OBRUBNÍK +2 cm  
VODÍCÍ LINIE - CHODNÍKOVÝ OBRUBNÍK +6 cm

ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO  
BUS PŘÍSTŘEŠKU

VAROVNÝ PÁS Š.0,4m + LEMOVANÝ  
PRUHEM DLAŽBY S NESRAŽENOU HRANOU Š.0,2m  
NÁJEZDOVÝ OBRUBNÍK +5 cm

PŘERUŠENÍ VODÍCÍ LINIE V DL. DO 8 m  
ZACHOVÁNÍ KORIDORU ŠÍŘKY MIN. 0,9m  
V PRÍČNÉM SKLONU 2%

VODÍCÍ LINIE - CHODNÍKOVÝ OBRUBNÍK +6 cm

CHODNÍK DL. 26 m - PODÉLNÝ SKLON DO 3%

KONTRASTNÍ PÁS Z ČERVENÉ BARVY Š.0,4m  
AUTOBUSOVÉ NÁSTUPIŠTĚ - PODÉLNÝ SKLON  
DO 3% - NÁSTUPNÍ HRANA S NÁSLAPEM +16 cm

PREFABRIKOVANÁ ŽELEZOBETONOVÁ ÚHLOVÁ  
OPĚRNÁ ZĚD DL. 13,5 m + 0,6 m Z DÍLCŮ VÝŠKY 0,8m

PŘÍSTŘEŠEK

SIGNÁLNÍ PÁS ŠÍŘKY 0,8 m LEMOVANÝ  
PRUHEM DLAŽBY S NESRAŽENOU HRANOU Š.0,2m

VODÍCÍ LINIE - OPĚRNÁ ZĚD

PROČIŠTĚNÍ RIGOLU V DL. 30m

- LEGENDA:
- STÁVAJÍCÍ STAV - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ
  - KATASTRÁLNÍ MAPA
  - NOVĚ NAVRŽENÝ STAV

- LEGENDA NOVÝCH PLOCH
- ASFALTOVÁ VOZOVKA
  - NOVÝ CHODNÍK A NÁSTUPIŠTĚ - BETONOVÁ DLAŽBA ŠEDÁ 20/10/6
  - SJEZD PŘES CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA ŠEDÁ 20/10/8
  - VAROVNÉ A SIGNÁLNÍ PÁSY - SLEPECKÁ DLAŽBA ČERVENÁ
  - VIZUÁLNĚ KONTRASTNÍ PÁS - BETONOVÁ DLAŽBA ČERVENÁ 20/10/6
  - ZATRAVNĚNÉ PLOCHY

- LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ
- KABELY NAPĚTÍ NN VZDUŠNÉ - EON
  - PLYNOVOD STL - GAS NET
  - KANALIZACE - PROVOZOVÁNO VAK HODONÍN
  - DEŠŤOVÁ KANALIZACE - MĚSTO KYJOV

POZN.: HMATOVÁ (SLEPECKÁ) DLAŽBA MUSÍ MÍT DOSTATEČNÝ HMATOVÝ KONTRAST.  
BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY SPLŇUJÍ VYHLÁŠKU MMR ČR Č.398/2009 SB O OBEČNÝCH  
TECHNICKÝCH POŽADAVCÍCH ZABEZPEČUJÍCÍCH BEZBARIÉROVÉ UŽÍVÁNÍ STAVEB. MATERIÁL  
POUŽITÝ PRO HMATOVÉ ÚPRAVY MUSÍ SPLŇOVAT NV163/2002 SB. A TN TZÚS 12.03.04.-06.

Projektant PD [Designer of PD]		Zodp. proj. [Accountable designer]	
VH		Ing. Vojtěch Holub	
Ing. Vojtěch Holub J. Skácela 1946 696 62 Strážnice tel.: 731 214 424 email: vojtechholub@email.cz IČ: 03271064		Vypracoval [Designed by] Jan Hallang Investor [Investor] Město Kyjov Místo stavby [Site] Město Kyjov	
Název stavby [Project title]			Číslo paré [copy]
Autobusová zastávka Bohuslavice			
Název dokumentu [Document name]			
Koordinační situační výkres			
Datum [Date]	Stavební objekt [Building object]	Část dokumentace [Part of doc.]	Souřadnicový systém: JTSK
10/2021	-	C. Situační výkres	Výškový systém: B.p.v
Formát [Format]	Měřítko [Scale]	Zakázka [Number of order]	Stupeň [Phase]
6 x A4	1:250	17/2021	DUR/DSP
			Členění dok.
			Č.V. [Drawing No.]
			Rev. [Revision]
			00