

# LEGENDA STÁVAJÍCÍ SÍŤ

- stávající kabely NN nadzemní izol. 3x
- stávající kabely NN nadzemní izol.
- stávající vedení VN nadzemní
- stávající vedení VN nadzemní
- stávající síť ČETM nadzemní
- stávající síť ČETM nezaměřená



## IO 101 – ZPEVNĚNÉ PLOCHY NÁSTUPNÍSTĚ ZASTÁVKY A PŘÍSTUPOVÉ CHODNÍKY

- CHODNÍK PRO PĚŠ – KONSTRUKCE D2-D-1/PM, TOL. CH
- POVRCH BETONOVÁ DLAŽBA II. 60 mm, BARVA ŠEDÁ (PŘÍRODNÍ)
- POVRCH BETONOVÁ DLAŽBA BARVA ČERNÁ – KONTRASTNÍ PÁS NÁSTUPNÍSTĚ ZASTÁVKY
- HMATOVÉ PRVKY, BETONOVÁ DLAŽBA HOPOVÁ, BARVA ČERNÁ
- HMATOVÉ PRVKY, BETONOVÁ DLAŽBA BEZ ZKROSENYCH HRAN, BARVA ŠEDÁ (PŘÍRODNÍ)
- PLOCHY POD PŘÍSTŘEŠKOU ČEKÁVNÍ U BUS NÁSTUPNÍSTĚ  
BETONOVÁ DLAŽBA II. 60 mm, BARVA ŠEDÁ (PŘÍRODNÍ), POVRCH PRO KONSTRUKCI D2-D-1/PM, TOL. CH

## IO 102 – ÚPRAVA ZATrubNĚNÍ


- Prodloužení zatrubnění – PVC DN 400

## IO 103 – DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

- NOVÉ VODROVNÉ ÚPRAVNÉ ZNAČENÍ, PROJEKOVANÉ BIL. P PLAST

## NAVAZUJÍCÍ INVESTICE

- PLÁNOVANÉ ROZŠŘENÍ CHODNÍKŮ PRO PĚŠ

ZODP. PROJ. Ing. Šárka Pelcová	VYPRACOVAL  	KONTROLOVAL Ing. Šárka Pelcová	 Projektová kancelář Štefáníkova 430/01 Chomutov tel: 775 220 397 info@projekt.cz
KRAJ: Ústecký kraj	Katastrální území: Kamenická Nová Víska		
INVESTOR: Město Česká Kamenice			
Řešení nástupišť zastávek a míst pro přecházení přes I/13 v Kamenické Nové Vísce a přes II/283 v ul. Bazručova SO1: nástupišť autobusových zastávek a místo pro přecházení na Kamenické Nové Vísce			
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES			FORMÁT: A4 DATUM: 11/2022 ÚČEL: DÚR-DSP ČÍSLO ZAKÁZKY: 2021020 MĚŘÍTKO: 1:500 ČÍSLO VÝKRESU: C3

SE/2321/44/2022-2  
Agentura ochrany přírody a krajiny ČR  
regionální pracoviště 7. 12. 2022  
Správa chráněné krajinné oblasti  
České středohoří  
Michalská 260/14  
412 01 Litoměřice

IV.