

#### LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- HRANICE POZEMLÍ
- HRANICE POZEMLÍ SLUKOVANÉ
- OSA NOVOHO PŘECHODU PRO CHODCE
- OSA NOVOHO MÍSTA PRO PŘECHÁZENÍ
- OSA STÁVAJÍCÍHO MÍSTA PRO PŘECHÁZENÍ
- OSA PŘÍČNÉHO PŘEKROPU PRO ULOŽENÍ VEDENÍ V.O. A METROPOLITNÍ DATOVÉ SÍTĚ

#### LEGENDA PLOCH

- STÁVAJÍCÍ PLOCHY BEZ ÚPRAV
- STÁVAJÍCÍ TOLNÁ AUTOBUSU S POKRYTÍM Z KAMENNÉ DLAŽBY
- STÁVAJÍCÍ CHODNÍKY Z POKRYTÍM Z BETONOVÉ DLAŽBY – RŮZNÉ TYPY, PŘÍRODNÍ BETON
- STÁVAJÍCÍ CHODNÍKY Z POKRYTÍM Z BETONOVÉ DLAŽBY – „SLEPOČKA“ BARRIERY ČERVENÉ
- STÁVAJÍCÍ VOZOVKA S ŽIVÝM POKRYTÍM
- STÁVAJÍCÍ CHODNÍKY S ŽIVÝM POKRYTÍM
- STÁVAJÍCÍ PLOCHY ZPEVNĚNÉ ŠTEKREM
- STÁVAJÍCÍ ZATRAVNĚNÉ PLOCHY

OPRAVA A ÚPRAVA STÁVAJÍCÍCH PLOCH (RŮZNÉ TYPY DLAŽEB NA NOVÝCH A STÁVAJÍCÍCH CHODNÍCH JSOU Z DŮVODU PŘEHLEDNOSTI PODROBNĚ VYŘEŠENY NA SAMOSTATNÉM VÝKRESU)

- S1** 2,0 m<sup>2</sup> **A** OPRAVA DLAŽBY TOLNÁ AUTOBUSU V MÍSTĚ NAPLNUJENÍ NA NOVÝ CHODNÍK  
— KAMENNÁ DLAŽBA VĚŠKOVÁ – DOVOZOVANÁ TL 100 mm  
— SPÁRY VYPILNIT BET. SMĚSÍ C 20/25  
— (NOVÁ POKLADKA STÁVAJÍCÍ DLAŽBY)  
— LOMNÁ VRSŤVA MALTA CEMENTOVÁ  
— STÁVAJÍCÍ ŠTERKORT  
TL 50 mm
- S2** 384,0 m<sup>2</sup> **B** OPRAVA VOZOVKY V MÍSTĚ NAPLNUJENÍ NA NOVÉ OBRUBNÍKY A V MÍSTĚ PŘÍČNÝCH PŘEKROPU  
— ACP 11 TL 50 mm  
— PS, EP 0,25 kg/m<sup>2</sup>  
— ACP 16 TL 50 mm  
— PS, EP 0,25 kg/m<sup>2</sup>  
— STÁVAJÍCÍ ŠTERKORT
- S3** 2,0 m<sup>2</sup> **C** OPRAVA STÁVAJÍCÍHO CHODNÍKU Z ŽIVÝM POKRYTÍM U ZASTÁVKY MAD  
— ACP 11 TL 50 mm  
— PS, EP 0,25 kg/m<sup>2</sup>  
— STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ NOSNÁ VRSŤVA (PŘEPŘEKLAD)
- S4** 26,0 m<sup>2</sup> **D** PLOVNÍ NEBO NOVA BETONOVÁ ŽÁKOVKA DLAŽBA (RŮZNÉ TYPY) S NOVOU POKLADKOU VRSŤVOU  
— PLOVNÍ NEBO NOVA BETONOVÁ ŽÁKOVKA DLAŽBA (RŮZNÉ TYPY) TL 80 mm  
— KLADEČ VRSŤVA – DŘEVĚNÉ KAMENNÝ 2-5 mm TL 20-40 mm  
— STÁVAJÍCÍ VRSŤVA VRSŤVA Z DŘEVĚNÉHO KAMENNA  
TL 100 mm
- S5** 59,0 m<sup>2</sup> **E** OPRAVA A ÚPRAVA STÁVAJÍCÍCH CHODNÍKŮ A SJEZDŮ NA P.P. 98 S KOMPLETNÍ VÝMĚNOU DLAŽBY, POKLADKOU A NOSNÝMI VRSŤVAMI  
— BETONOVÁ DLAŽBA (RŮZNÉ TYPY) TL 80 mm  
— KLADEČ VRSŤVA – DŘEVĚNÉ KAMENNÝ 2-5 mm TL 20-40 mm  
— NOSNÁ VRSŤVA – ŠTERKORT C-35 TL 100 mm  
— ROZMÁSEČ VRSŤVA – ŠTERKORT 0-45 TL 150 mm  
— HUTNĚNÁ PŮDA Ede1 = 45 MPa
- S6** 15,0 m<sup>2</sup> **F** OPRAVA STÁVAJÍCÍHO SJEZDU NA P.P. 197 S NOVOU DLAŽBOU A NOVOU POKLADKOU A NOSNÝMI VRSŤVAMI  
— BETONOVÁ DLAŽBA POLYVEŠETACÍ CSB-ERBO TL 80 mm  
— KLADEČ VRSŤVA – DŘEVĚNÉ KAMENNÝ 2-5 mm TL 20-40 mm  
— NOSNÁ VRSŤVA – ŠTERKORT C-35 TL 100 mm  
— ROZMÁSEČ VRSŤVA – ŠTERKORT 0-45 TL 150 mm  
— HUTNĚNÁ PŮDA Ede1 = 45 MPa
- S7** 52,0 m<sup>2</sup> **G** ROZŠÍŘENÍ VOZOVKY V MÍSTĚ NOVÉ VPRUŠTI UV-1, OPRAVA VJEZDU NA P.P. 703/4 – SBRNÝ DVŮR  
— ACP 11 TL 50 mm  
— PS, EP 0,25 kg/m<sup>2</sup>  
— ACP 16 TL 50 mm  
— PS, EP 0,25 kg/m<sup>2</sup>  
— ACP 16 TL 50 mm  
— PS, EP 0,25 kg/m<sup>2</sup>  
— RD 0/230 – 3/4 TL 150 mm  
— HUTNĚNÍ min. Ede2 = 90 MPa TL 150 mm  
— ŠTERKORT (0/23) Sd 0-30 TL min 220 mm  
— HUTNĚNÍ min. Ede2 = 60 MPa
- S8** 205,0 m<sup>2</sup> **H** OPRAVA STÁVAJÍCÍCH PŘÍLEHLÝCH NEZPEVNĚNÝCH PLOCH  
— UROVNĚNÍ ZASAŽENÝCH PLOCH S OHNÍMUSOVÁNÍM V TL 150 mm + OSETÍ TRAVNÍM SEMENEM
- S9** 434,0 m<sup>2</sup> **I** NOVÉ CHODNÍKY  
— NOVÉ (SESKY) CHODNÍKY S NOVOU DLAŽBOU A NOVOU POKLADKOU A NOSNÝMI VRSŤVAMI  
— BETONOVÁ DLAŽBA (RŮZNÉ TYPY) TL 80 mm  
— KLADEČ VRSŤVA – DŘEVĚNÉ KAMENNÝ 2-5 mm TL 20-40 mm  
— NOSNÁ VRSŤVA – ŠTERKORT C-35 TL 100 mm  
— ROZMÁSEČ VRSŤVA – ŠTERKORT 0-45 TL 150 mm  
— HUTNĚNÁ PŮDA Ede1 = 45 MPa

#### KLADČÍ SCHÉMA RŮZNÝCH TYPŮ DLAŽEB – PLOCHY A BARVY JE PODROBNĚ VYŘEŠENO NA SAMOSTATNÉM VÝKRESU

#### DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ

- 1** PŘI POKLADCE NOVÝCH ŽIVÝCH VRSŤV VOZOVKY UPRAVIT POKRYTÍ SKLON V ŠÍŘCE NOVOHO PŘECHODU PRO CHODCE DO SKLONU 2% – V SOULADU S POŽADAVKY VÝKRESU 389/2000

#### INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- Z DŮVODU PŘEHLEDNOSTI ZAKRESLENY POUZE STÁVAJÍCÍ A NOVÁ SVĚTLA V.O.
- STÁVAJÍCÍ PŘECHOVÁ SVĚTLA V.O. U STÁVAJÍCÍHO MÍSTA PRO PŘECHÁZENÍ
- NOVÁ PŘECHOVÁ SVĚTLA :  
— U NOVOHO PŘECHODU PRO CHODCE  
— U NOVOHO MÍSTA PRO PŘECHÁZENÍ
- NOVÁ ULIČNÍ SVĚTLA V UL. LITOMĚŘICKÁ

#### VZOROVÉ ŘEZY A-A AŽ K-K JSOU PODROBNĚ VYŘEŠENY NA VÝKRESU 2.5

#### POZNÁMKY

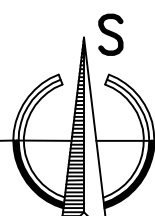
- a** VÝHLED V NEPŘEHLEDNOSTI PROSTŘEDÍ Z DŮVODU VELIKÉHO MNOŽSTVÍ NÁSTĚVNÝCH HRŮBNÝCH NEBO MOŽNOSTI OVBĚT ZA SE V TĚMTO OBLASTI NEJEDNÁ O PLOŠNÍ POKRYVKA – PŘÍRODNÍ VODOU LINE PRO UKONČENÍ NOVOHO CHODNÍKU PROJEKTUJE SE V TĚMTO OBLASTI NEJEDNÁ O PLOŠNÍ POKRYVKA – PŘÍRODNÍ VODOU LINE PRO UKONČENÍ NOVOHO CHODNÍKU
  - b** POKUD V DOBĚ REALIZACE STAVBY BUDE AŽ PROVĚZEN CHODNÍK OD VLAKOVÉ ZASTÁVKY DLE PO SUDOP BUDE NOVÝ CHODNÍK NA CHODNÍK „SUDOP“ NAPLNUJEN A NEBUDE PROVĚZEN „BEZBAROVÝ“ UKONČENÍ
  - c** PŘELOŽKA POKLADKY STÁVAJÍCÍ ZASTÁVKY DO NOVÉ PLOŠY – DO PLOŠY NOVOHO CHODNÍKU T.J. OD CCA 150 mm
- OPRAVA ZASTÁVKY ŽEL. STANICE DEČÍN STARE MĚSTO**  
— JE PŘEDMĚTEM SAMOSTATNÉHO A SAMOSTATNÉHO VÝKRESU A JE PŘEDMĚTEM SAMOSTATNÉHO VÝKRESU  
— BUDOUCÍ OPRAVA NASTUPÍ 2. ST. DEČÍN STARE MĚSTO A OPRAVA ŽELEZNICHOHO PŘECHÁZENÍ  
— VĚCNĚ OPRÁVNĚNÝ KOROZÍ PRO CHODCE – PŘECHÁZENÍ 2. PO SUDOP 2017  
— OPTIMALIZACE TRATOVÉHO OBLASTI OSTI NAD LABEM – DEČÍN VÝCHOD

#### NOVÉ SJEZDY NA P.P. 98 A P.P. 700

- NOVÉ SJEZDY POUŽÍVAT SAMOSTATNĚ PO (ING. OUKY) A ROZHOODNUTÍM O PŘÍPUSNOSTI
- OPRAVA VRSŤVY PLOŠY NOVOHO CHODNÍKU
- OPRAVA VRSŤVY PLOŠY NOVOHO CHODNÍKU

#### STAVEBNÍ OPRAVY PRO NOVÉ SJEZDY NA P.P. 98 A P.P. 700 VNE ZÁJMOVÉHO OBLASTI NEJSOU PŘEDMĚTEM TĚTO PD A ROZPOČTU BUDOU REALIZOVÁNY MAJETEL SJEZDŮ

U POLOŽEK, KDE JSOU POUŽITY OBCHODNÍ NÁZVY SE JEDNÁ POUZE O INFORMACI, LÉP POUŽÍ VÝROBKY SE STAVEBNÍMI PARAMETRY !



ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	Ing. Vladimír POLDA projekční kancelář na výtvarné speciální technice 400 02 Dečín 2 tel. 782 469 465, e-mail: v.polda@seznam.cz
Ing. V. POLDA	Ing. V. POLDA	Ing. V. POLDA	Ing. Josef V. K.	
STAVEBNÍK	STATUTÁRNÍ MĚSTO DEČÍN Mírové nám. 1175/5, Dečín, Město (V-číslo) 400 38			DATUM 12/2021
MÍSTO STAVBY	p.p. 97, 98, 197/1, 197/2, 197/14, 197/15, 697/4, 703/4, 1029/1, k.g. DEČÍN – STARE MĚSTO			STUPĚN PD PRO VYBĚR ZHOTOVITELE
	DOKUMENTACE PRO VYBĚR ZHOTOVITELE			MĚRÍTKO 1 : 200
	PŘECHOD PRO CHODCE, MÍSTO PRO PŘECHÁZENÍ NOVÉ CHODNÍKY UL. LITOMĚŘICKÁ, DEČÍN III			C. ZAKÁZKY 05/2017
	ČÁST PD : D.1. STAVEBNÍ ČÁST			C. KOPIE C. VÝKRES :
	SITUACE – SKLADBY NOVÝCH PLOCH			02