

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ

V MÍSTĚ PŘEJEZDOVÉHO CHODNÍKU

LEGENDA

ZÁSYP ŠTĚRKODRTÍ

NOVÉ HRANY

STÁVAJÍCÍ HRANY

STÁVAJÍCÍ TERÉN



- S1
- KONSTRUKCE CHODNÍKU
- KATALOGOVÝ LIST: D2-D-1-CH-PIII
- ZÁMKOVÁ DLAŽBA DL

LOŽE Z KAMENNÉ DRTĚ fr. 4-8 mm

ŠTĚRKODRŤ ŠDB (fr. 0-32)
- 60 mm

30 mm

150 mm

- S2
- KONSTRUKCE POJIŽDĚNÉHO CHODNÍKU
- KATALOGOVÝ LIST: D2-D-1-O-PIII
- ZÁMKOVÁ DLAŽBA DL

LOŽE Z KAMENNÉ DRTĚ fr. 4-8 mm

ŠTĚRKODRŤ ŠDB (fr. 0-32)
- 80 mm

40 mm

200 mm
- CELKEM

min. 240 mm

- S3
- KONSTRUKCE KRYTU ROZŠÍŘENÉ VOZOVKY
- KATALOGOVÝ LIST: D1-N-2-V-PIII
- ASFALTOVÝ BETON ACO 11

ASFALTOVÝ BETON ACP 16+

ŠTĚRKODRŤ ŠDA

ŠTĚRKODRŤ ŠDB
- 40 mm

70 mm

150 mm

150 mm
- CELKEM

min. 410 mm

- S4
- KONSTRUKCE PÁSU Z VEGETAČNÍ DLAŽBY
- KATALOGOVÝ LIST: D2-D-1-V-PIII
- VEGETAČNÍ DLAŽBA

LOŽE Z KAMENNÉ DRTĚ L

ŠTĚRKODRŤ ŠDA

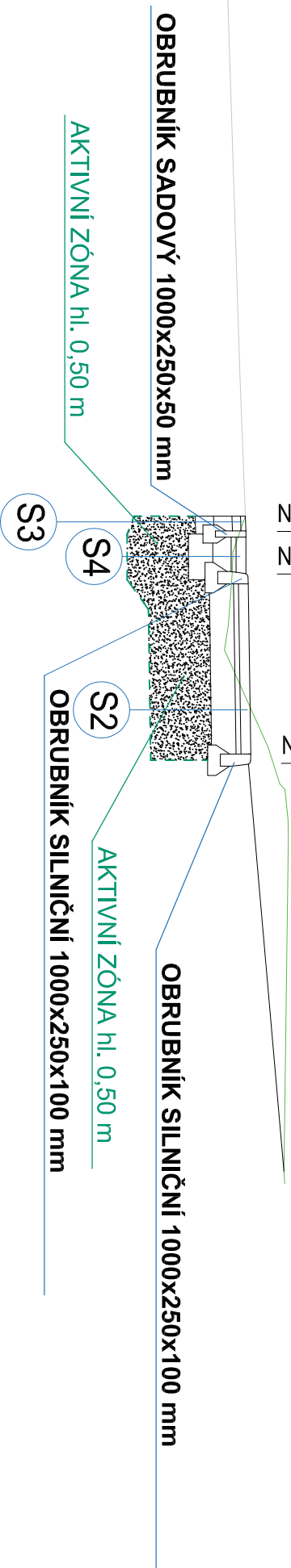
ŠTĚRKODRŤ ŠDB
- 80 mm

40 mm

150 mm

200 mm
- CELKEM

min. 470 mm



ÚNOSNOST ZEMNÍ PLÁNĚ CHODNÍKU A PÁSU Z VEGETAČNÍ DLAŽBY JE 30 MPa, ÚNOSNOST ZEMNÍ PLÁNĚ NOVÉHO KRYTU VOZOVKY JE 45 MPa.
PŘI NEDOSTATEČNÉ ÚNOSNOSTI ZEM. PLÁNĚ BUDE AKTIVNÍ ZÓNA ODTĚŽENA AŽ DO HL. 0,25m POPŘ. 0,5m A VYPLNĚNA ŠTĚRKODRTÍ FR. 0 - 63 A 63 - 125 mm. KONKRÉTNÍ ŘEŠENÍ NUTNO KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM.

INVESTOR: MĚSTO VARNSDORF NÁMĚSTÍ E. BENEŠE 470 407 47 VARNSDORF		PROJEKTANT ČÁSTI: ProProjekt PROJEKTOVÁNÍ STAVEB ■ INŽENÝRSKÁ ČINNOST ■ DOZOROVÁNÍ STAVEB www.proproje t.cz	
ZÁSTUPCE INVESTORA:		PROJEKTANT ČÁSTI:	
MÍSTO: P.P.Č.K.: 3541/1, 3421, 3420 K.Ú. VARNSDORF		AUTORIZACE:	
STAVBA: CHODNÍK OD HŘBITOVA PO UL. STROMOVKA		ZODP. PROJEKTANT: MAREK ŘÍHA	VYPRACOVAL: PAVEL JANOŮŠEK
PROJEKTOVÁ ČÁST: D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ		DATUM: 02/2021	ČÍSLO ZAKÁZKY: 2021008
VÝKRES: VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY		MĚŘÍTKO: 1:50	STUPEŇ PD: DŮR + DSP
		ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1.c.3	REVIZE:
			PAŘE: