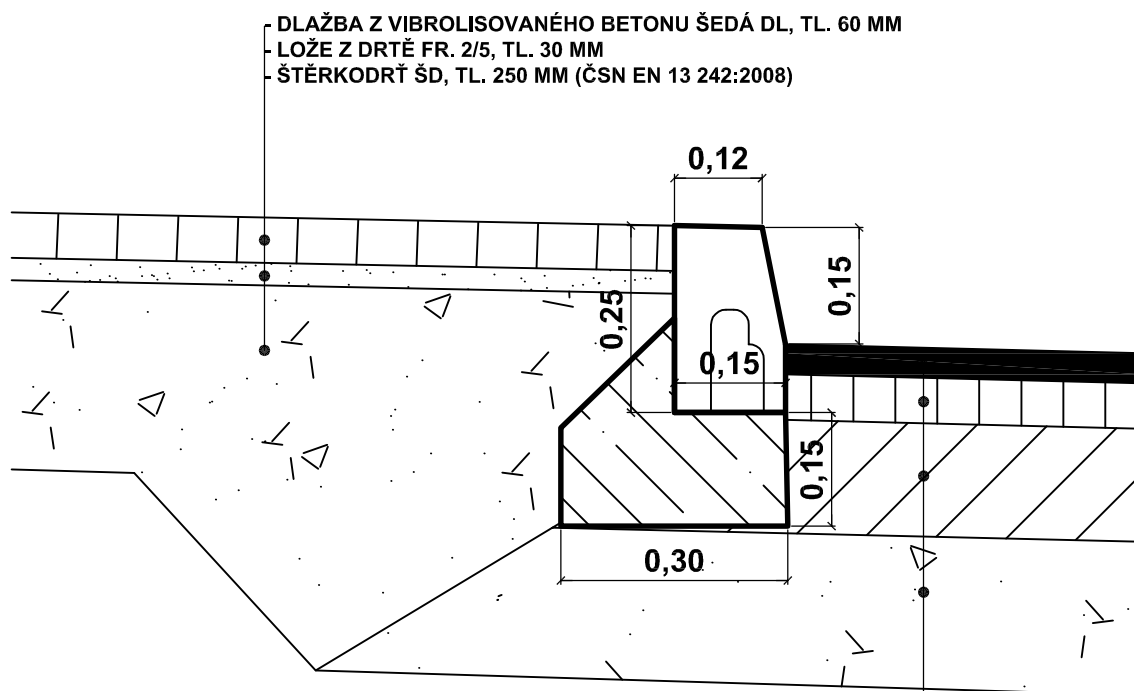


DETAIL - SILNIČNÍ OBRUBA

M 1:10

DLAŽBA CHODNÍKU BUDE UPNUTA, NA STRANĚ PŘILEHLÉ KE KOMUNIKACI DO OBRUBY Z OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH SILNIČNÍCH 1000/150/250 S PŘEVÝŠENÍM 150 MM



OBRUSNÁ VRSTVA ACO 11, TL. 40 MM (ČSN EN 13 108-1:2008)
 OBALOVANÉ KAMENIVO STŘEDNĚZRNNÉ ACP 16+, TL. 60 MM
 (ČSN EN 13 108-1:2008)
 SPOJOVACÍ POSTŘÍK EMULZNÍ PS, EKM 0,3 KG/M (ČSN 73 6129)
 KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM KSC, TL. 150 MM (ČSN 73 6121)
 ŠTĚRKODRŤ ŠD, TL. 200 MM (ČSN EN 13 242:2008) -

INVESTOR:

MĚSTO VARNSDORF
 NÁM.E.BENŠE 470
 407 47 VARNSDORF



GENERÁLNÍ PROJEKTANT:

ProProjekt

- PROJEKTOVÁNÍ STAVEB
- INŽENÝRSKÁ ČINNOST
- DOZOROVÁNÍ STAVEB

ProProjekt s.r.o.
 Komenského 1173
 408 01 Rumburk
 tel. 412 332 317
 projekce@proprojekt.cz
 www.proprojekt.cz

MÍSTO:

k.ú. Varnsdorf, p.p.č. 2682/3, 2919/32, 2836/2, 2849/6,
 2849/4, 2842, 2849/10 a 2919/34

STAVBA:

**REVITALIZACE VEŘ. PROSTRANSTVÍ - LOK.Č.2
 III. PARKOVIŠTĚ 69+5,VČ.PŘÍJEZDOVÉ CESTY
 A CHODNÍKŮ**

PROJEKTANT ČÁSTI:

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:

ING. JIŘÍ COBL

TECHNICKÁ KONTROLA:

ING. JIŘÍ COBL

VYPRACOVAL:

VERONIKA VESELÁ, DiS.

FORMÁT:

A4

DATUM:

12/2009

ČÍSLO ZAKÁZKY:

2009764

PROJEKTOVÁ ČÁST:

B.9.1. – Detail – Silniční obruba

MĚŘÍTKO:

1:10

STUPEŇ PD:

PPD

PARÉ:

DETAIL - SILNIČNÍ OBRUBA

B.

ČÍSLO VÝKRESU:

9.1.