



Poznámka:  
Povrch signálních a varovných pásů pro nevidomé bude proveden ze speciálních tvarovek s výstupky v barvě červené (musí mít výrazně odlišnou strukturu a charakter povrchu odlišujícího se od okolí, vnímatelné slepeckou holí a nášlapem při dodržení barevného kontrastu vůči okolí - dle vyhl. č. 398/2009 Sb.  
MATERIÁL POUŽITÝ PRO HMATOVÉ ÚPRAVY MUSÍ SPLŇOVAT NV 163/2002 Sb. a TN TZÚS 12.03.04

POZN.: před zahájením výkopových prací je nutné vytýčit pozemní inž. síť

ViVa projekce s.r.o., Lesní 152, 33002 Dýšina  
775 200 158, viktorvaidis@seznam.cz

Vypracoval: Ing. Viktor Vaidiš	Vedoucí projektu: Ing. Viktor Vaidiš	HIP:	
MÚ (OÚ) : Chrást	Kraj: Plzeňský	Datum:	06/2024
Zadavatel: Obec Chrást		Měřítko:	1:50
Název akce: CHRÁST - REKONSTRUKCE SILNICE II/233 V ÚSEKU OKRUŽNÍ KŘIŽOVATKA - LIDOVÝ DŮM	Číslo zakázky:		01-23
	Stupeň:	PDPS	Paré:
Obsah: SO 102 MÍSTNÍ KOMUNIKACE A CHODNÍKY BEZBARIÉROVÁ ÚPRAVA	Číslo přílohy:		Formát:
	7		2A4