



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. 398/09 Sb.

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

ing. Viktor Vaidiš, Nová Huť 51, 330 02 Dýšina
775 200 158, viktorvaidis@seznam.cz

Vypracoval: Ing. Viktor Vaidiš	Vedoucí projektu: Ing. Viktor Vaidiš	HIP:	
MÚ (OÚ) : Kaznějov	Kraj: Plzeňský	Datum:	10/2020
Zadavatel: Město Kaznějov, Ke Škále 220, 331 51 Kaznějov		Měřítko:	1:50
Název akce: INLINE DRÁHA PODÉL KAZNĚJOVSKÉHO POTOKA		Číslo zakázky:	26-20
		Stupeň:	DUSP
Obsah: SO 101 - KOMUNIKACE BEZBARIÉROVÁ ÚPRAVA		Číslo přílohy: 17	Paré:
		Formát: 2A4	