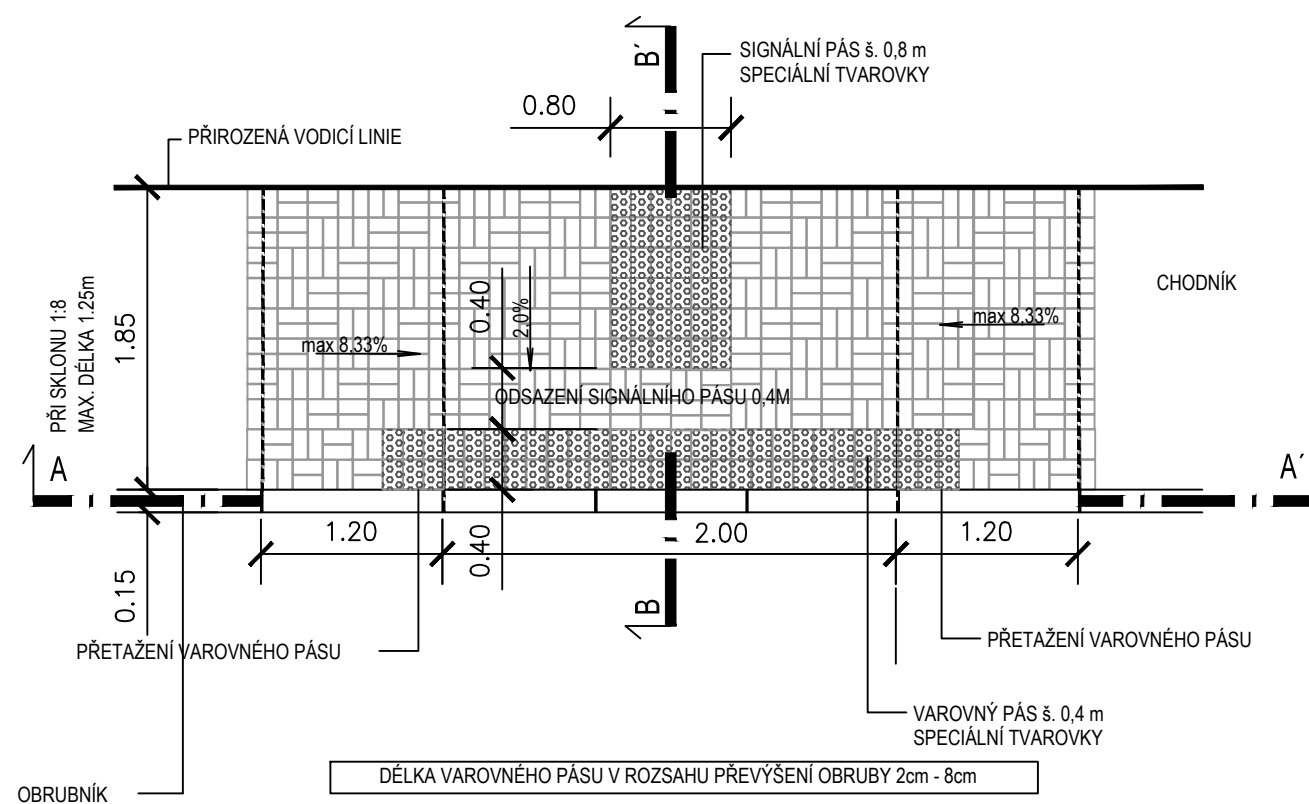
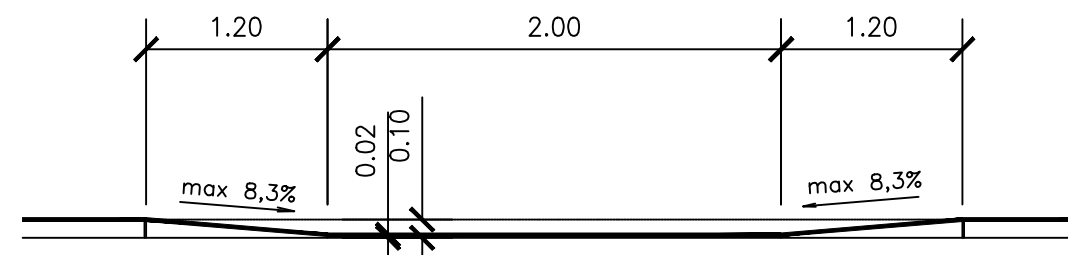


PŮDORYS 1 : 50

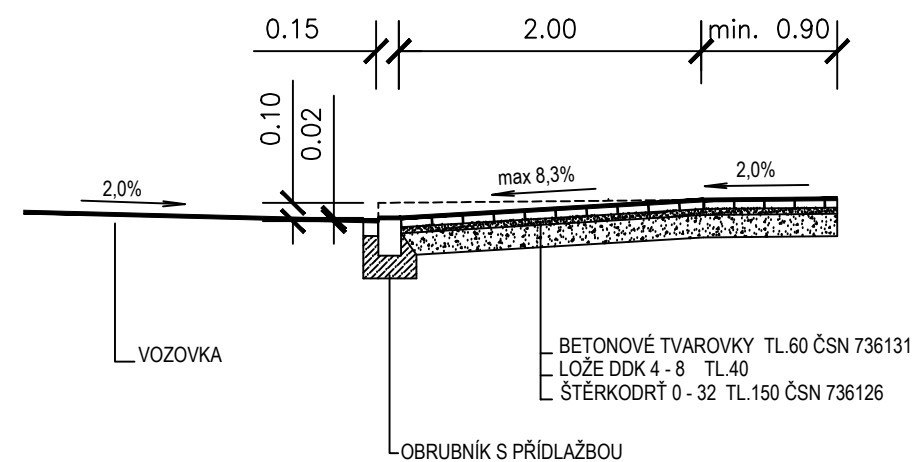


Povrch signálních a varovných pásů pro nevidomé bude proveden ze speciálních tvarovek s výstupky v barvě červené (musí mít výrazně odlišnou strukturu a charakter povrchu odlišujícího se od okolí, vnímatelné slepeckou holí a nášlapem při dodržení barevného kontrastu vůči okolí – dle vyhl. č. 398/09 Sb.

ŘEZ A - Á 1 : 50



ŘEZ B - B' 1 : 50



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) : Dýšina | Kraj: Plzeňský | Datum: | 02/2018 |
| Zadavatel: Obec Dýšina a SÚSPK | | Měřítko: | 1:50 |
| Název akce: DÝŠINA - NOVÁ HUŤ CHODNÍK PODÉL III/18014 II.ETAPA | | Číslo zakázky: | 34-17 |
| | | Stupeň: | DSP |
| Obsah: SO 102 - CHODNÍK BEZBARIÉROVÁ ÚPRAVA | | Číslo přílohy: <div style="font-size: 2em; text-align: center;">9</div> | Formát: 2A4 |