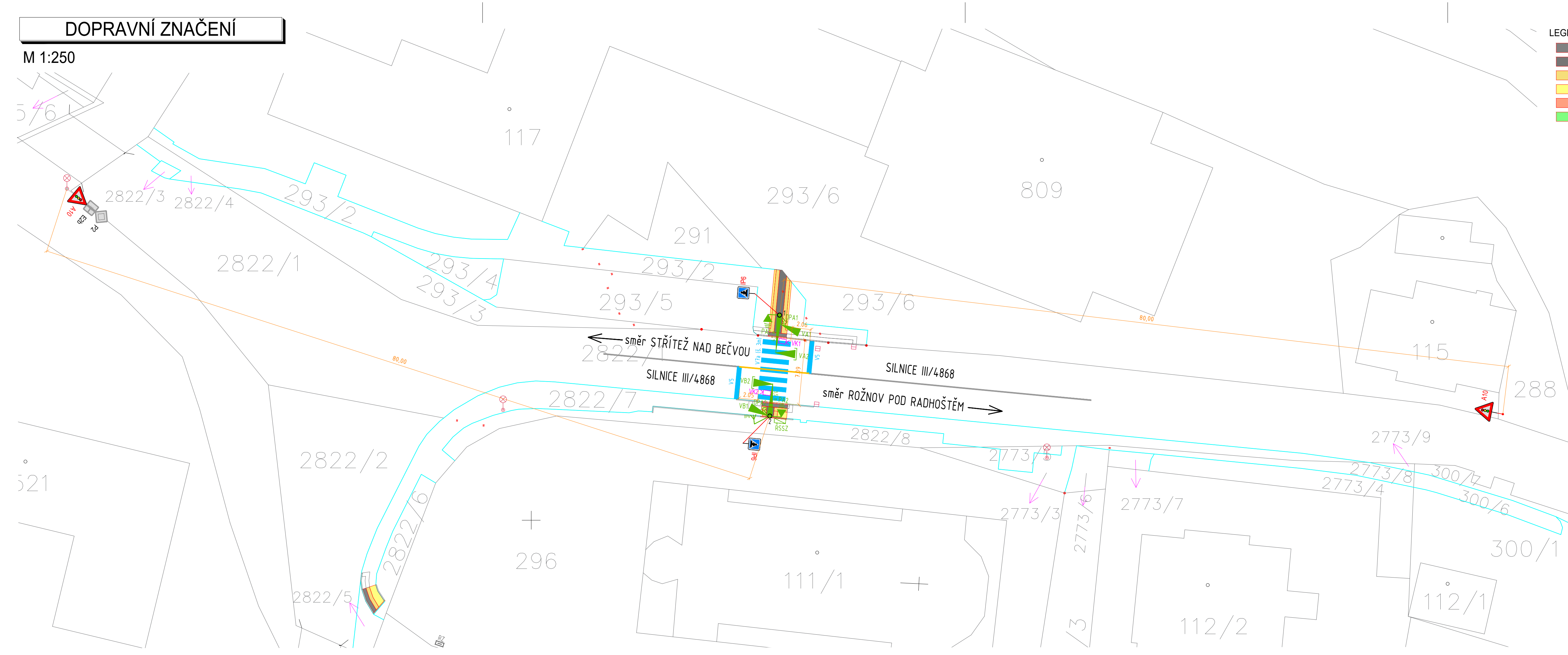


DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

M 1:250



LEGENDA OBNOVA STÁVAJÍCÍCH ZPEVNĚNÝCH POVRCHŮ:

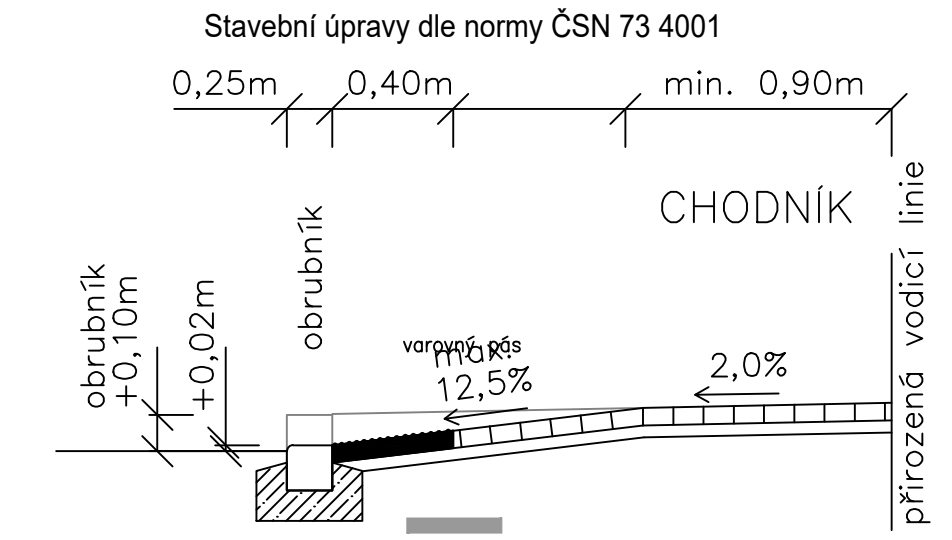
- Obnova - stávající varovný a signální pás - reliéfní dlažba červené barvy 20x10 cm (využita stávající dlažba)
- Nový varovný a signální pás - reliéfní dlažba červené barvy 20x10 cm
- Obnova st. chodník - lemování signálních pásů - dlažba s rovinným povrchem 20x20 cm (využita stávající dlažba)
- Obnova st. chodník - betonová dlažba 20x10 cm (využita stávající dlažba)
- Obnova st. chodník - betonový obrubník (využít stávající obrubník)
- Obnova st. zeleně

LEGENDA ZNAČEK - SO401 SSZ:

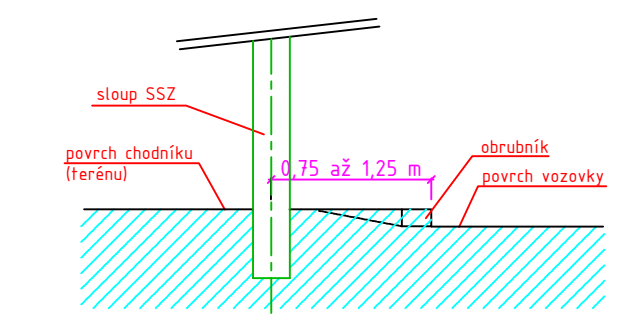
- Nový výložníkový stožár SSZ s údajem o délce vyložení
- ŘSSZ Nový radič SSZ
- Návěstidlo třibarevné soustavy s plnými signály (S1)
- Návěstidlo třibarevné soustavy s plnými signály (S1) a kontrastním rámem
- Návěstidlo dvoubarevné soustavy se signály pro chodce (S9)
- Tlačítko pro chodce
- Nová kamera videodetekce

LEGENDA DOPRAVNÍ ZNAČENÍ:

- Nové SDZ
- Stávající SDZ - ponechat
- Přesunutě SDZ
- VZ - STÁVAJÍCÍ - PONECHAT
- VZ - STÁVAJÍCÍ - OBNOVENÉ
- VZ - RUŠENÉ



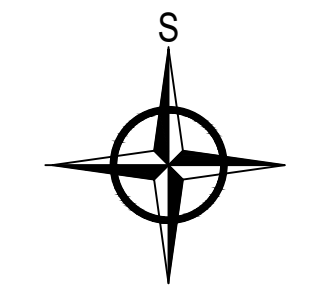
VZOR OSAZENÍ SLOUPŮ SSZ OD HRANY VOZOVKY



POZNÁMKA:
1) Signální a varovné pásy pro osoby se zrakovým postižením jsou navrženy dle ČSN 734001 Přístupnost a bezbariérové užívání. Povrch signálních a varovných pásů musí mít nezaměnitelnou strukturu a charakter odlišující se od okolí. Povrch plochy do vzdálenosti nejméně 250 mm od těchto pásů musí být rovinný při dodržení požadavku na protiskluzné vlastnosti a musí být vůči signálnímu a varovnému pásu vizuálně kontrastní. Ve stanovených případech lze ustoupit od požadavku na vizuální kontrast. Signální pásy musí končit u přirozené nebo umělé vodičí linie.

| | | | | | |
|------------|---------------|---------------|--------|-------|--|
| c) | | | | | |
| b) | | | | | |
| a) | | | | | |
| ozn. změny | předmět změny | změnu provedl | podpis | datum | |

SO 401



| | | | |
|------------------|---|--------------------------|--|
| ZODP. PROJEKTANT | Ing. Ladislav Rybařík | <i>Ladislav Rybařík</i> | |
| KONTROLOVAL | Ing. Petra Šmídová | <i>Petra Šmídová</i> | |
| VYPRACOVAL | Bc. Jan Mišurec | <i>Jan Mišurec</i> | AŽD Praha s.r.o. Divize Automatizace silniční techniky Křižkova 465/52 Královo Pole, 612 00 Brno Tel.: +420 541 421 540 E-mail: info@azd.cz |
| STAVEBNÍK | Obec Vidče, Vidče 96, 756 53, Vidče | | |
| MÍSTO STAVBY | Vidče, SSZ PPCH u ZŠ, k.ú. Vidče [781525] | | |
| NÁZEV STAVBY | SSZ NA PŘECHODU PRO CHODCE U ZŠ, VIDČE | DATUM | 10/2025 |
| STAVEBNÍ OBJEKT | SO 401 | FORMÁT | A3 |
| ČÁST | D. DOKUMENTACE OBJEKTU | MĚŘÍTKO | 1:250 |
| OBSAH: | DOPRAVNÍ ZNAČENÍ | STUPEŇ PD | DSP |
| | | ČÍSL. ZAKÁZKY | SO2 U77 21 |
| | | ČÍS. SOUPRAVY Č. VÝKRESU | 06 |