

**Dizajnmanuál
zastávkového
označníka
IDS Východ**



Príloha C
Štandardov kvality IDS Východ

Základné ustanovenia

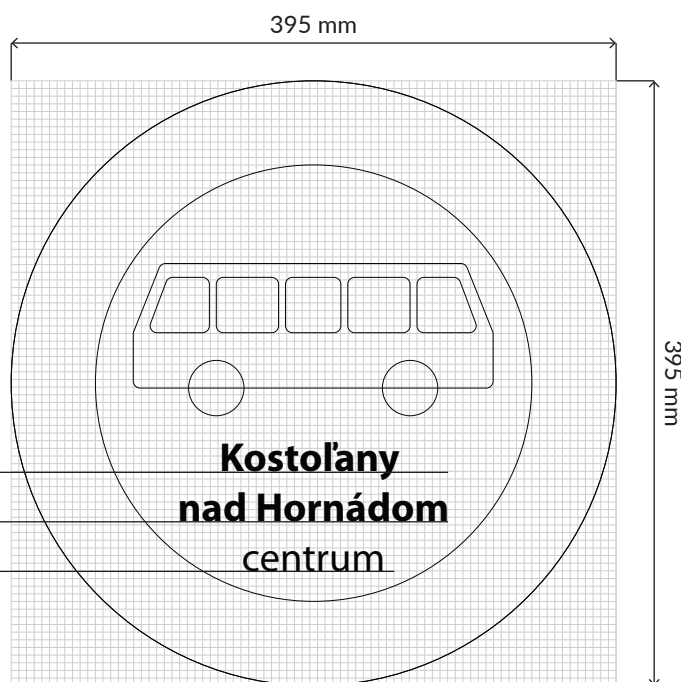
1.
Pod pojmom **označník**, resp. **zastávkový označník**, sa myslí vždy celá konštrukcia zastávkového označníka, teda vrátane nosného prvku (stĺpika označníka), plochy pre grafické označenie zastávky a názov zastávky, ako aj plochy na umiestňovanie informácií pre cestujúcich (CP a oznamy).
2.
Pôvodný zastávkový označník, resp. **pôvodný označník**, je typ označníka, ktorý príslušný správca označníkov používal v období do roku 2022.
3.
Nový zastávkový označník je typ označníka definovaný v ďalších častiach tejto prílohy.
4.
Pôvodný zastávkový označník je možné vymeniť iba za **nový zastávkový označník**. Rovnako tak **nový zastávkový označník** je možné vymeniť iba za **nový zastávkový označník**. V opodstatnených prípadoch (vandalizmus, krádež označníka, priestorové limity, alebo iné špecifické okolnosti) môže Organizátor na podnet správcu označníka povoliť výmenu označníka za niektorý z existujúcich **pôvodných označníkov** a ten nahradiť **novým zastávkovým označníkom**. Výmenou označníka je aj osadenie označníka v dôsledku krádeže označníka.



CMYK 90/60/20/0



CMYK 0/0/0/100



Lato Bold

Lato Regular

75 pt / 92 pt

**Kostoľany
nad Hornádom
centrum**

Pôvodné zastávkové označníky

Všetky **pôvodné zastávkové označníky** v správe Dopravcu musia mať najneskôr do konca roka 2030 značku „zastávka“ (tzv. grafické označenie zastávky) v jednotnom vizuáli, podrobne definovanom technickým popisom na tejto strane. Toto zjednotenie správca označníka realizuje formou nalepenia reflexnej nálepky s predpísanými parametrami a garantovanou životnosťou minimálne 7 rokov na plochu označníka na to určenú. Pri umiestnení nálepky s jednotným vizuálom značky „zastávka“ je správca označníka povinný dodržať predpísané okraje, ako aj rovnobežnosť zvislej osi predpísaného vizuálu s vertikálnou osou stĺpika označníka.

V prípade, že predpísané rozmery nálepky nezodpovedajú priemeru kruhovej plochy označníka, na ktorú má byť nálepka aplikovaná, správca označníka prispôsobí (t.j. pomerne zväčší alebo zmenší) priemer kruhového obrysu nálepky veľkosti kruhovej plochy **pôvodného označníka**, pri zachovaní všetkých grafických proporcií vyplývajúcich z technického popisu vľavo. V rovnakom pomere, v akom sa mení kruhový obrys nálepky, sa teda menia aj rozmery všetkých grafických prvkov na nálepke.

Pri každej zmene CP, pri ktorej dochádza k zmene názvu zastávky (čo automaticky znamená výmenu nálepky za nálepku s novým názvom zastávky), najneskôr však v termíne pred uplynutím garantovanej životnosti nálepky, je správca označníka povinný odstrániť starú nálepku v hornej časti označníka a nahradiť ju novou nálepkou pri dodržaní všetkých predpísaných pravidiel.

Grafické parametre nálepky:

Kruhový obrys nálepky

Ø 395 mm

Písmo

Lato Bold (názov obce)

Lato Regular (zvyšok názvu zastávky)

veľkosť: 75 pt, riadkovanie: 92 pt

Tlač

reflexná samolepka

digitálna tlač (Solvent)



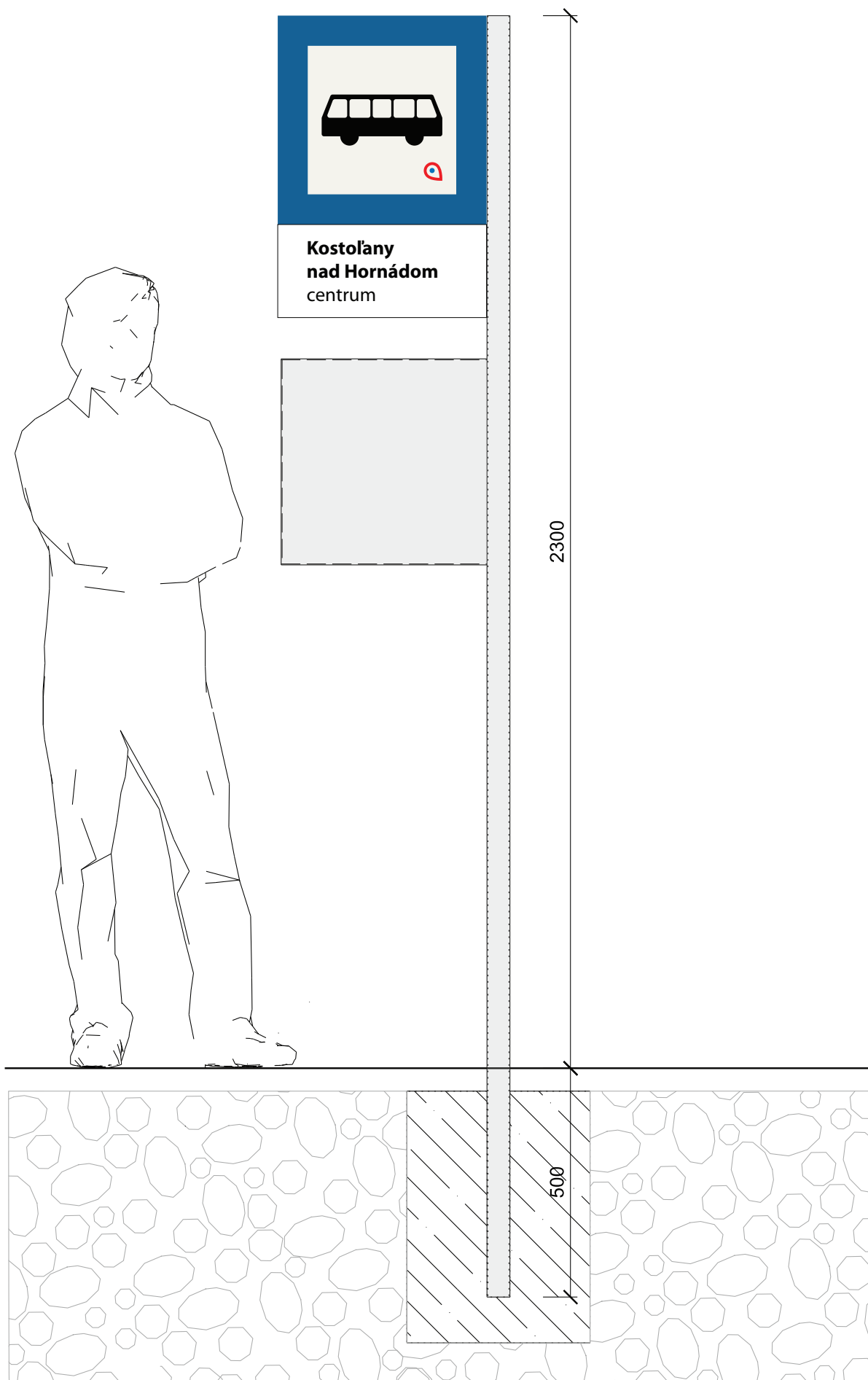
Príklady použitia



Príklady použitia



Príklady použitia



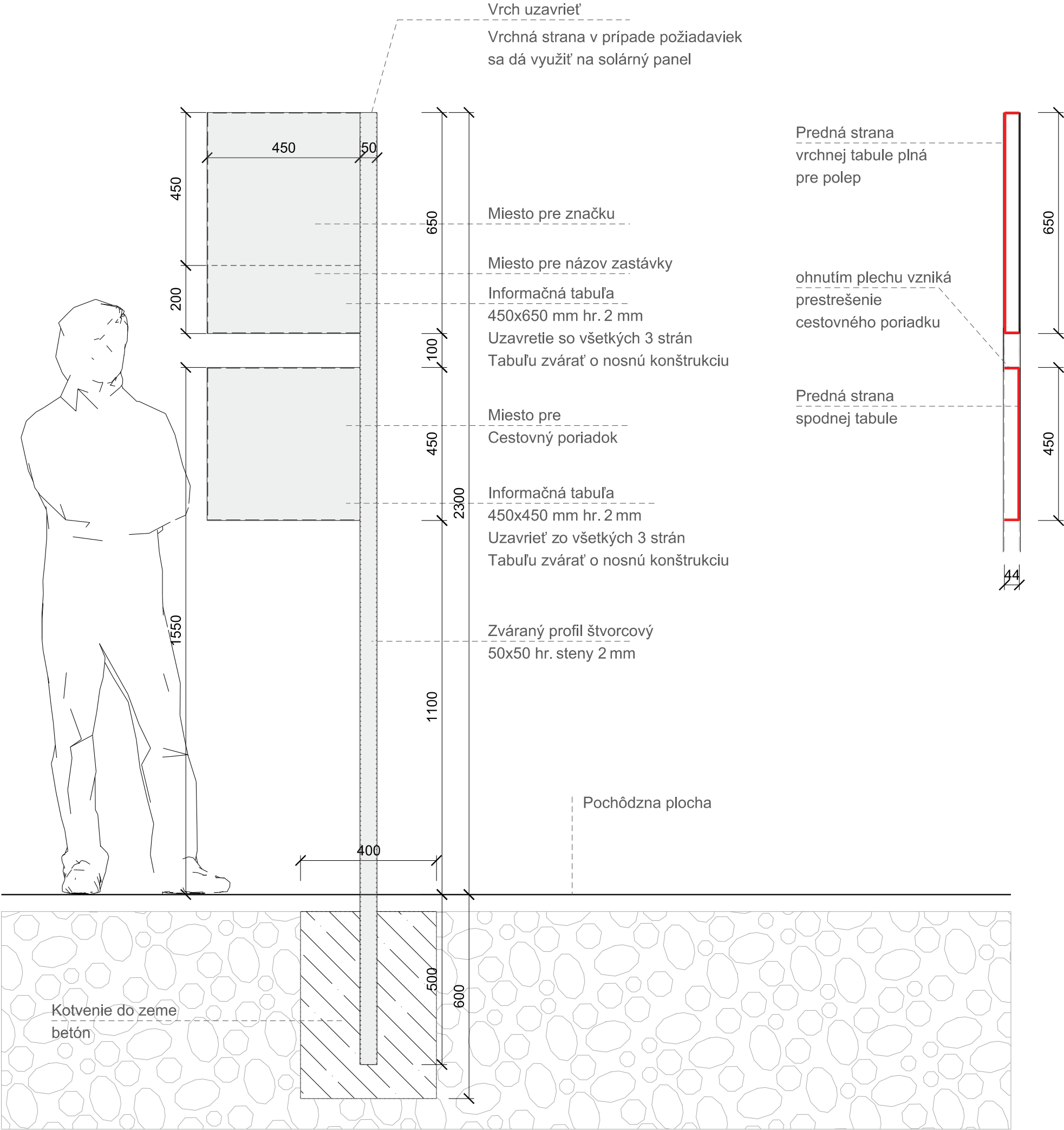
Nové zastávkové označníky

Všetky nové zastávkové označníky v správě Dopravcu musia byť v súlade s technickou charakteristikou na tejto a nasledujúcich stranách prílohy, vrátane vizuálu a formy umiestňovania jednotlivých značiek a informácií na povrchu zastávkového označníka.

Označníky sa umiestňujú na konci nástupiska v smere jazdy (na úrovni čela prvého zastavujúceho vozidla), plochou grafickej značky „zastávka“ a plochou pre umiestnenie vývesného cestovného poriadku orientovanou kolmo voči smeru prichádzajúceho vozidla. Pre účel umiestnenia a upevnenia označníka správca označníka primerane uplatňuje pravidlá definované na tejto a nasledujúcich stranách prílohy.

Jednotný vizuál značky „zastávka“ a názvu zastávky v hornej časti označníka sa realizuje formou aplikácie 2 nálepiek s predpísanými parametrami a garantovanou životnosťou minimálne 7 rokov na plochu označníka na to určenú. Nálepka so značkou „zastávka“ má reflexný povrch, nálepka s názvom zastávky nemá reflexný povrch. Nálepky sú na označníku navzájom zarovnané a zalícované.

Pri umiestnení nálepiek je správca označníka povinný dodržať predpísané okraje, ako aj rovnobežnosť zvislej osi predpísaného vizuálu s vertikálnou osou stĺpika označníka. Pri každej zmene CP, pri ktorej dochádza k zmene názvu zastávky (čo automaticky znamená výmenu nálepky s názvom zastávky za nálepku s novým názvom zastávky), najneskôr však v termíne pred uplynutím garantovanej životnosti nálepky, je správca označníka povinný predpísaným spôsobom (bez poškodenia povrchovej úpravy kovovej časti označníka) odstrániť starú nálepku v hornej časti označníka a nahradiť ju novou nálepkou. Pri výmene nálepky je správca označníka povinný dodržať všetky predpísané pravidlá, týkajúce sa vizuálu nálepiek, ako aj ich aplikácie na konštrukciu označníka.





Technologické inštrukcie

Informačné tabule: plech hrúbka 2 mm
o rozmeroch 450 × 650, 450 × 450 mm

Uzavretie zo všetkých 3 strán pásom
šírky 44 mm, zvärať o nosnú konštrukciu

Tabule umiestňovať na ľavú stranu
od nosného stĺpika

Nosný zvaraný profil štvorcový
50 × 50 mm, hrúbka steny 2 mm,
dĺžka 2800 mm

Vrchná časť uzavretá

Hrany plechov zabrusiť a eliminovať
ostré hrany

Zváranie pozdĺž všetkých spájaných hrán

Prebrúsenie všetkých zvarov

Povrchová úprava celého objektu
po zváraní: pozinkovaním (vrátane
vnútra stĺpika) + náter
(základná vrstva epoxidový náter,
finálna vrstva polyuretanový náter)

Farebné prevedenie RAL 7021

Stĺpik kotviť do hĺbky 500 mm
od finálneho podkladu; nad terénom
zostáva rozmer 2300 mm

Pri realizácii dodržiavať všetky
technologické postupy a predpisy
výrobcov jednotlivých materiálov

Všetky prípadné zmeny a nejasnosti
projektu je nutné pred ich realizáciou
konzultovať s Organizátorom

Správa označníka je povinný priebežne odstraňovať vady na označníku, vzniknuté v dôsledku vandalizmu, poveternosti, nekvalitného vyhotovenia označníka, alebo iných okolností. Bežným príkladom vady na označníku je poškodenie povrchu označníka (korózia, graffiti, nelegálne nalepené nálepky, plagáty a pozostatky po nich, poškodená nálepka so značkou „zastávka“ alebo nálepka s názvom zastávky, vady farebnej povrchovej úpravy a pod.) alebo poškodenie konštrukcie označníka (ohnuté alebo odstránené časti označníka). Po nahlásení vady na označníku je správca označníka povinný túto vadu odstrániť v lehote do 30 dní odo dňa nahlásenia. Zároveň je správca označníka povinný v lehote najviac 10 rokov od dátumu osadenia **nového zastávkového označníka** opatriť tento označník celoplošným novým náterom. Pri zatieraní povrchových vád, ako aj pri celoplošnom novom nátere označníka, je správca označníka povinný používať farbu podľa technologických inštrukcií pre nový zastávkový označník.

Dopravca je pred každým osadením **nového zastávkového označníka**, ako aj pred každou výmenou nálepky s názvom zastávky na označníku, povinný požiadať Organizátora o spracovanie grafického podkladu (vizuálu) pre účel výroby tejto nálepky na označník pre konkrétnu zastávku. Organizátor je povinný tento grafický podklad bezodkladne spracovať a bezodplatne poskytnúť Dopravcovi. Dopravca je oprávnený aplikovať na označník iba nálepku v úplnom súlade s grafickým podkladom dodaným zo strany Organizátora.

Výnimky z predpísaných pravidiel a technického prevedenia pre nové zastávkové označníky môže v konkrétnych opodstatnených prípadoch (spravidla na základe podnetu správcu označníka) udeliť Organizátor.

Správca nového zastávkového označníka je povinný akceptovať prípadné zásahy Organizátora do označníka. Typickými príkladmi takýchto zásahov je umiestňovanie informácií pre cestujúcich na miesto na to určené, výmena nálepky s názvom zastávky, alebo polepovanie plôch označníka zo zadnej strany.



**Kostoľany
nad Hornádom**
centrum

Grafické parametre nálepiek:

Tvar

nálepka so značkou „zastávka“:

450 × 450 mm

nálepka s názvom zastávky:

450 × 200 mm

Písmo

Lato Bold (názov obce)

Lato Regular (zvyšok názvu zastávky)

veľkosť: 120 pt

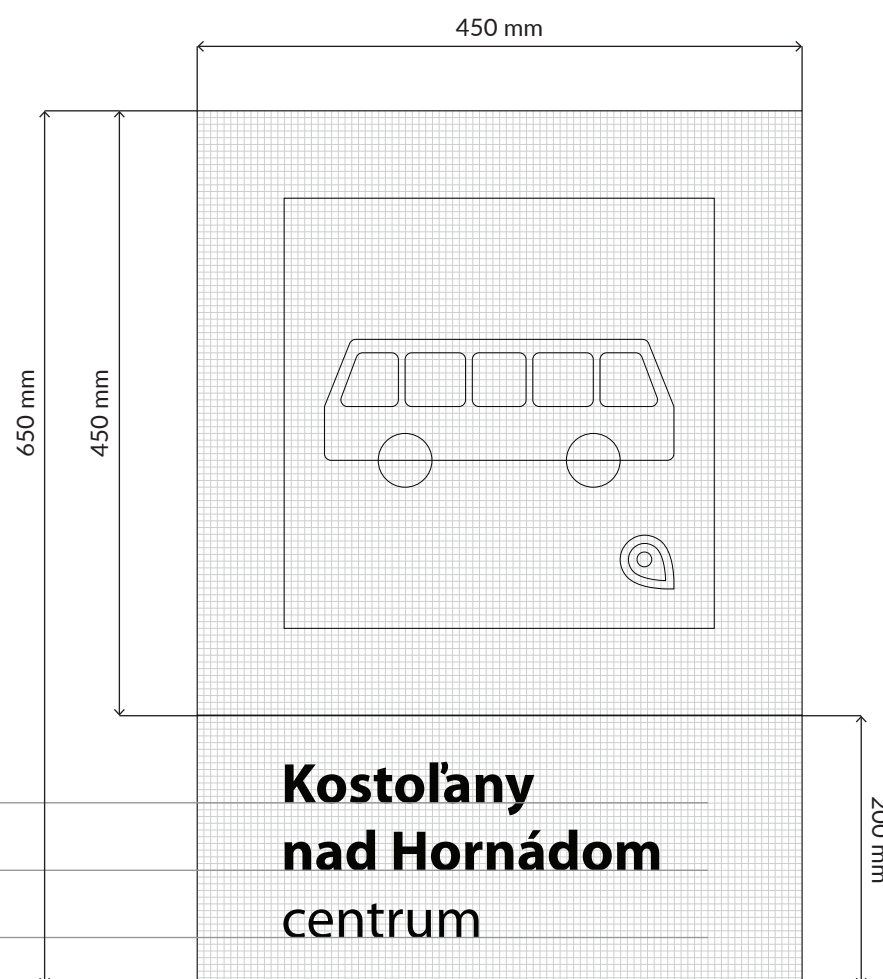
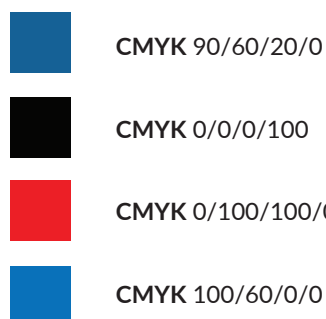
riadkovanie: 147 pt

Tlač

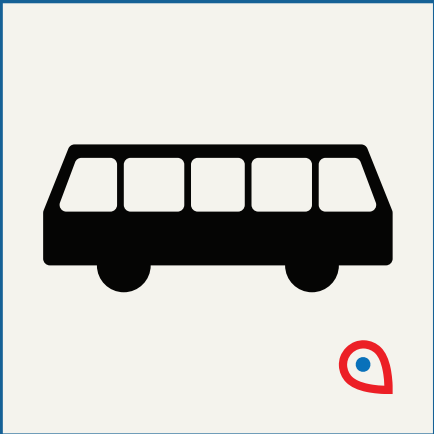
digitálna tlač (Solvent)

nálepka so značkou „zastávka“: reflexná

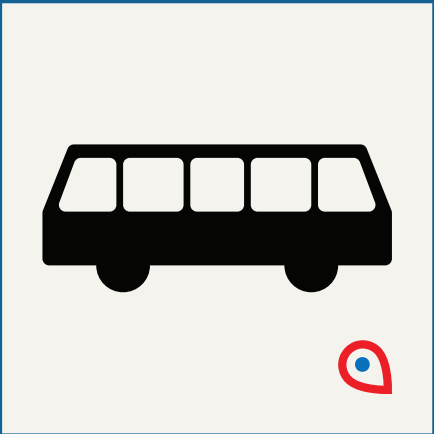
nálepka s názvom zastávky: nereflexná



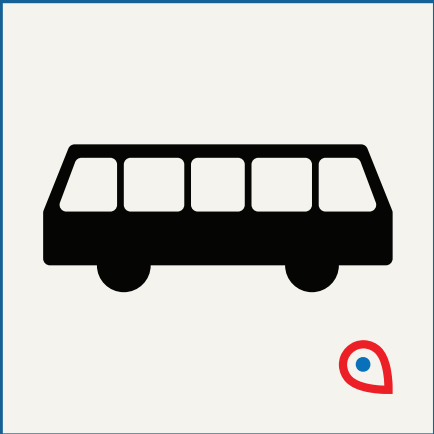
Správca označníka hlási Organizátorovi každé osadenie **nového zastávkového označníka** (s určením názvu, ID a stanoviska predmetnej zastávky, ako aj dátumu osadenia) a každé opatrenie tohto označníka celoplošným novým náterom (s určením názvu, ID a stanoviska predmetnej zastávky, ako aj dátumu opatrenia označníka novým celoplošným náterom), pričom hlásenia môžu byť hromadného charakteru. Organizátor na základe týchto hlásení aktualizuje údaje v Databáze zastávok IDS Východ, dostupnej na www.idsvychod.sk/zastavky. Údaje v tejto databáze sú záväzné pre správcov označníkov, Organizátora, aj Objednávateľa.



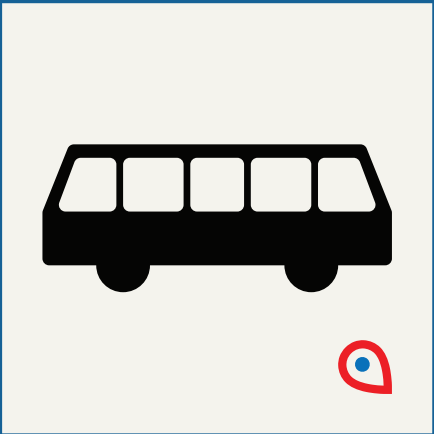
**Kostoľany
nad Hornádom**
centrum



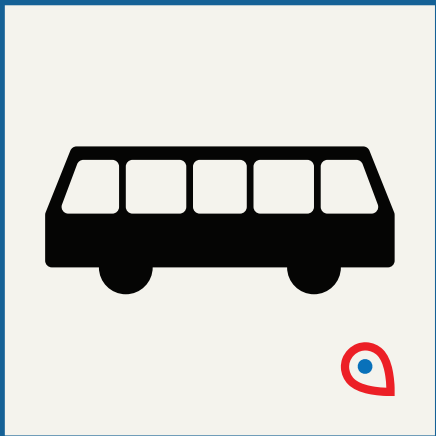
Petrovany
most



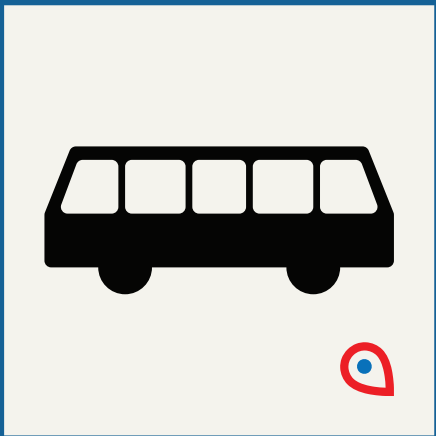
Rozhanovce
ZŠ



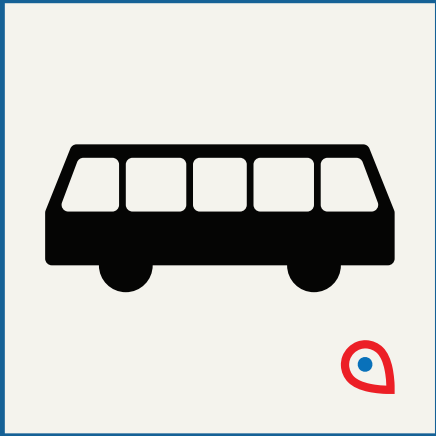
Demjata



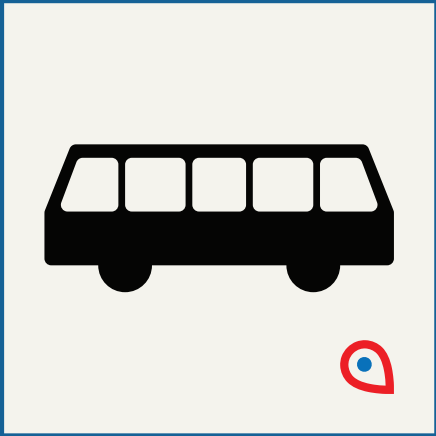
Bardejov
Bard. Nová Ves
centrum



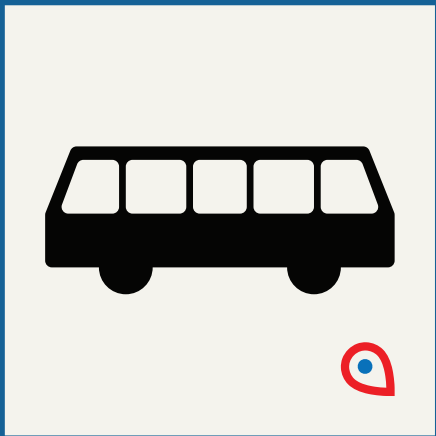
Vysoké Tatry
Tatranská Kotlina
Belianska jaskyňa



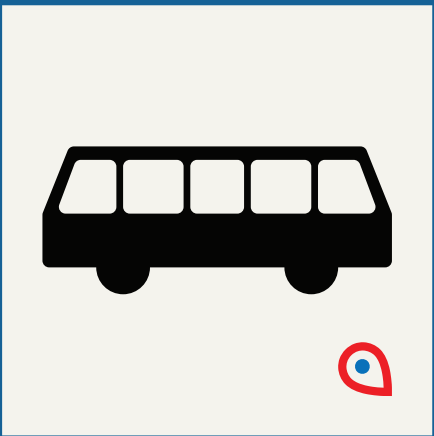
Snina
Jesenského
Východosl. št. lesy



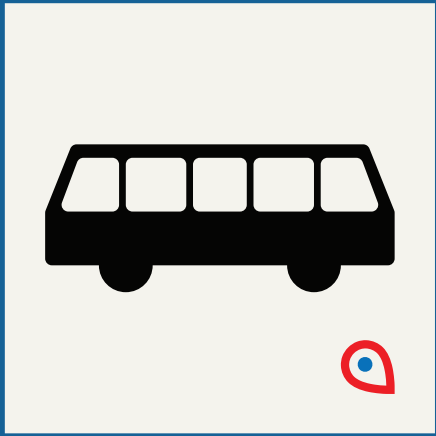
Spišská Nová Ves
Novoveská Huta
Medvedia dolka



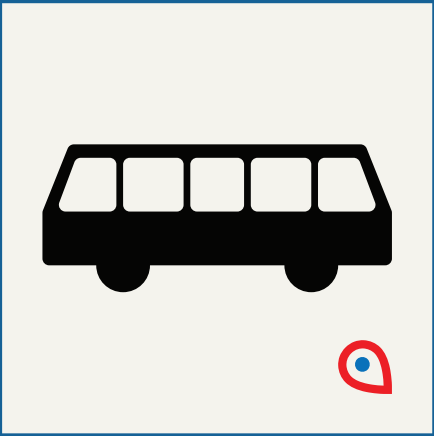
Družstevná p. H.
Malá Vieska
kostol



Hermanovce
nad Topľou
čakáreň



Vranov n/T
Lomnica
Porubská



Rakovec
nad Ondavou
OcÚ

Dizajn 2D

dr hab. Peter Javorík, prof. ASP

www.pidzej.com



Dizajn 3D

Ing. arch. Martin Pačay

Mgr. art. Rastislav Jurčík, ArtD.

pj.ateliér

architektúra

dizajn

Hradbová 11

040 11 Košice

pjateriér@pjateriér.sk

