

Manuál pro tvorbu informačních panelů staveb Hlavního města Prahy

/verze pro Pražskou vodohospodářskou společnost, a.s./

1 Obsah



■ Úvod, účel informačních panelů _____

2 2



■ Základní obsahové části informačních panelů _____

4 3



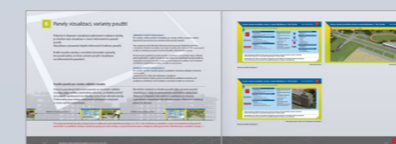
■ Poměry velikostí grafických prvků panelů, písma _____

6 4



■ Varianta panelů pro větší množství účastníků _____

8 5



■ Panely vizualizací, varianty použití _____

10 6



■ Umístění panelů _____

12 7

STRANA KAPITOLA

2 Úvod, účel informačních panelů

■ Úvod

Tento grafický manuál kodifikuje standardy tvorby informačních panelů pro stavby, jejichž investorem je Hlavní město Praha.

Uživatelům z řad zástupců investora i realizátorů výstavby poskytuje základní informace o obsahu panelů, rozmístění informací na panelech, jejich konstrukci a použití.

Při dodržení postupů uvedených v tomto manuálu bude zaručena vizuální jednotnost provedení panelů pro různé typy staveb. Standardy jsou vypracovány tak, aby byly aplikovatelné na panely staveb různého rozsahu a umístění.

■ Účel informačních panelů

Informační panely staveb slouží především občanům, tedy obyvatelům a návštěvníkům Hlavního města Prahy. Získají tak základní informace o probíhající výstavbě.

Občané na informačních panelech naleznou:

- název realizované stavby
- výčet všech hlavních účastníků výstavby včetně kontaktních spojení na jejich zástupce
- základní data o době realizace, pracovní době a dalších kontaktních spojeních
- v případě, že jsou dostupné, pak také vizualizace realizované stavby
- omluvu za možné komplikace spojené s výstavbou

Obsah informačních panelů staveb je tvořen čtyřmi základními částmi.

Jejich vzájemné umístění je neměnné. Pořadí odpovídá důležitosti informací.

Dodržování tohoto umístění zaručí přehlednost, rychlou orientaci v informacích a jednotný vizuální styl panelů na všech stavbách.

Základní obsahové části panelů:

ČÁST 1

Základní údaje o investorovi, jeho zástupci a zhotoviteli

Nejzákladnější blok informací.

V části 1A je ke každému subjektu je přiřazené logo podle níže specifikovaných podmínek.

V části 1B jsou uvedeny tyto textové informace:

- Investor – Hlavní město Praha a jméno zástupce z Odboru městského investora včetně telefonického spojení
- Název společnosti zastupující investora, adresa, zodpovědná osoba, její funkce a telefonické spojení na ni
- Název společnosti zhotovitele, adresa, zodpovědná osoba, její funkce a telefonické spojení na ni

Pořadí uvedených informací je neměnné.

ČÁST 2

Základní informační údaje o stavbě

Textové informace především pro běžné občany (barevně zvýrazněná hlavička).

- Zahájení a ukončení výstavby
- Pracovní doba
- Infolinka
- Internetová stránka stavby (pokud je zřízena)
- Stavební povolení

Pořadí uvedených informací je neměnné.

ČÁST 3

Údaje o ostatních účastnících výstavby

V části 3A je ke každému subjektu přiřazené logo podle podmínek specifikovaných v kapitole 4 tohoto manuálu.

V části 3B jsou uvedeny tyto textové informace:

- Název společnosti koordinující projekt a poštovní, případně internetová adresa
- Název společnosti připravující projektovou dokumentaci a poštovní, případně internetová adresa
- Názvy a poštovní, případně internetové adresy dalších společností podílejících se na výstavbě

Obsah této části je variabilní podle typu a množství dalších účastníků výstavby. V případě většího množství dalších účastníků je připravena i varianta dvousloupcového uspořádání této části, kterou naleznete v kapitole 5 tohoto manuálu.

ČÁST 4






Omluva

Omluva občanům za možné komplikace při výstavbě.

Textové znění je variabilní podle typu stavby a konkrétních možných komplikací.

Všechny hlavní textové informace jsou uvedeny dvojjazyčně – v českém a anglickém jazyce vzhledem k tomu, že v Praze je velké množství stálých obyvatel i návštěvníků z řad cizinců.

Vzhled infopanelu pro Pražskou vodohospodářskou společnost, a.s.

ČÁST 1	ČÁST 2	ČÁST 3																									
Základní údaje o investorovi, jeho zástupci a zhotoviteli	Základní informační údaje o stavbě určené občanům, variabilní počet řádků	Údaje o ostatních účastnících stavby,																									
<p>Rekonstrukce čerpací stanice Bruska, P6 – 3. část</p> <p>Účastníci výstavby / Construction participants</p>																											
  	<table border="1"> <thead> <tr> <th>INVESTOR / INVESTOR</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Hlavní město Praha</td> </tr> <tr> <td>Mariánské nám. 2, 110 01 Praha 1</td> </tr> <tr> <td>Zastoupen / Represented by:</td> </tr> <tr> <td>Radek Lohynský, radní pro oblast životního prostředí</td> </tr> <tr> <th>ZÁSTUPCE INVESTORA / REPRESENTATIVE OF INVESTOR</th> </tr> <tr> <td>Pražská vodohospodářská společnost, a.s.</td> </tr> <tr> <td>Evropská 866/67, Vokovice, 160 00 Praha 6</td> </tr> <tr> <td>Zastoupen / Represented by:</td> </tr> <tr> <td>Ing. Karel Novák, technický dozor stavby, tel.: 777 123 456</td> </tr> <tr> <th>ZHOTOVITEL / CONTRACTOR</th> </tr> <tr> <td>EKIS, spol. s r.o.</td> </tr> <tr> <td>Náchodská 2421, 193 00 Praha 9 – Horní Počernice</td> </tr> <tr> <td>Kontaktní osoba / Contact person:</td> </tr> <tr> <td>Zdeněk Jirát, tel.: 281 040 611, 602 396 722</td> </tr> </tbody> </table>	INVESTOR / INVESTOR	Hlavní město Praha	Mariánské nám. 2, 110 01 Praha 1	Zastoupen / Represented by:	Radek Lohynský, radní pro oblast životního prostředí	ZÁSTUPCE INVESTORA / REPRESENTATIVE OF INVESTOR	Pražská vodohospodářská společnost, a.s.	Evropská 866/67, Vokovice, 160 00 Praha 6	Zastoupen / Represented by:	Ing. Karel Novák, technický dozor stavby, tel.: 777 123 456	ZHOTOVITEL / CONTRACTOR	EKIS, spol. s r.o.	Náchodská 2421, 193 00 Praha 9 – Horní Počernice	Kontaktní osoba / Contact person:	Zdeněk Jirát, tel.: 281 040 611, 602 396 722	<table border="1"> <thead> <tr> <th>INFO O STAVBĚ / CONSTRUCTION INFO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Zahájení výstavby / Start of construction:</td> </tr> <tr> <td>11/2012</td> </tr> <tr> <td>Ukončení výstavby / Completion of construction:</td> </tr> <tr> <td>12/2013</td> </tr> <tr> <td>Pracovní doba stavby / Working hours:</td> </tr> <tr> <td>Po – Pá / Mon – Fri: 7 – 16 h</td> </tr> <tr> <td>Stavební povolení / Construction permit:</td> </tr> <tr> <td>Č.j. MCP6 037778/2009</td> </tr> </tbody> </table>	INFO O STAVBĚ / CONSTRUCTION INFO	Zahájení výstavby / Start of construction:	11/2012	Ukončení výstavby / Completion of construction:	12/2013	Pracovní doba stavby / Working hours:	Po – Pá / Mon – Fri: 7 – 16 h	Stavební povolení / Construction permit:	Č.j. MCP6 037778/2009	 
INVESTOR / INVESTOR																											
Hlavní město Praha																											
Mariánské nám. 2, 110 01 Praha 1																											
Zastoupen / Represented by:																											
Radek Lohynský, radní pro oblast životního prostředí																											
ZÁSTUPCE INVESTORA / REPRESENTATIVE OF INVESTOR																											
Pražská vodohospodářská společnost, a.s.																											
Evropská 866/67, Vokovice, 160 00 Praha 6																											
Zastoupen / Represented by:																											
Ing. Karel Novák, technický dozor stavby, tel.: 777 123 456																											
ZHOTOVITEL / CONTRACTOR																											
EKIS, spol. s r.o.																											
Náchodská 2421, 193 00 Praha 9 – Horní Počernice																											
Kontaktní osoba / Contact person:																											
Zdeněk Jirát, tel.: 281 040 611, 602 396 722																											
INFO O STAVBĚ / CONSTRUCTION INFO																											
Zahájení výstavby / Start of construction:																											
11/2012																											
Ukončení výstavby / Completion of construction:																											
12/2013																											
Pracovní doba stavby / Working hours:																											
Po – Pá / Mon – Fri: 7 – 16 h																											
Stavební povolení / Construction permit:																											
Č.j. MCP6 037778/2009																											
<p>Obyvatelé a návštěvníci Prahy, velmi si vám omlouváme za možné komplikace spojené s touto stavbou.</p> <p>Apologise to the citizens of and visitors to Prague for any inconvenience in connection with the construction.</p>																											
<p>ČÁST 1A Prostor pro loga, definovaná výška a šířka loga</p>	<p>ČÁST 1B Prostor pro textové znění</p>	<p>ČÁST 3A Prostor pro loga, definovaná výška a šířka loga), viz kap. 4</p>																									
<p>ČÁST 3B Prostor pro textové znění, variabilní počet řádků, případně i sloupců, viz kap. 5</p>																											

4 Poměry velikostí grafických prvků panelů, písma

Výsledná celková velikost panelů není stanovena. Přizpůsobuje se podle konkrétních možností a dispozic na realizované stavbě. Aby však bylo možné stanovit vzájemné poměry velikostí jednotlivých grafických prvků použitých na panelech je určena „Základní měrná jednotka A“. Většina poměrů velikostí je pak stanovena velikostí této jednotky a jejich zlomkových částí – 1/2 A, 1/3 A a 1/4 A. Tímto je zaručeno, že poměry ve velikostech jednotlivých grafických prvků budou i na různých celkových rozměrech panelů stále stejné.



Základní měrná jednotka A a její zlomkové části

Používání základní měrné jednotky

ZÁKLADNÍ MĚRNÁ JEDNOTKA A

Dále jen „jednotka A“

Jednotka A je definována výškou modré hlavičky s názvem stavby a šířkou levého zeleného okrajového sloupce vedle informačních polí.

ZLOMKOVÉ ČÁSTI JEDNOTKY A

Menší grafické prvky a jejich vzájemné vzdálenosti jsou definovány zlomkovými částmi jednotky A, a to pouze 1/2 A, 1/3 A a 1/4 A.

Většina všech rozměrů a vzájemných vzdáleností grafických prvků použitých na panelech je tak přesně definována jednotkou A a jejími zlomkovými částmi.

CELKOVÁ ŠÍŘKA A VÝŠKA PANELŮ

Celková šíře panelů je pevně stanovena 15násobkem jednotky A.

Tato hodnota je neměnná (vyjma řešení viz kapitola 5).

Pouze ve výjimečných případech, kdy je striktně vymezena plocha pro panely (např. při zavěšování panelů na ploty s již danými rozměry), je možné tuto celkovou šířku panelu přizpůsobit.

Celková výška panelů je variabilní podle množství informací uvedených na panelech. Nikdy by však neměla být větší než 3/4 šířky panelů.

Použitá písma

RODINA OPEN TYPE PÍSEM MYRIAD PRO

Na panelu jsou pro texty použita písma výhradně z Open Type rodiny písem Myriad Pro. A to v těchto řezech:

Myriad Pro Regular

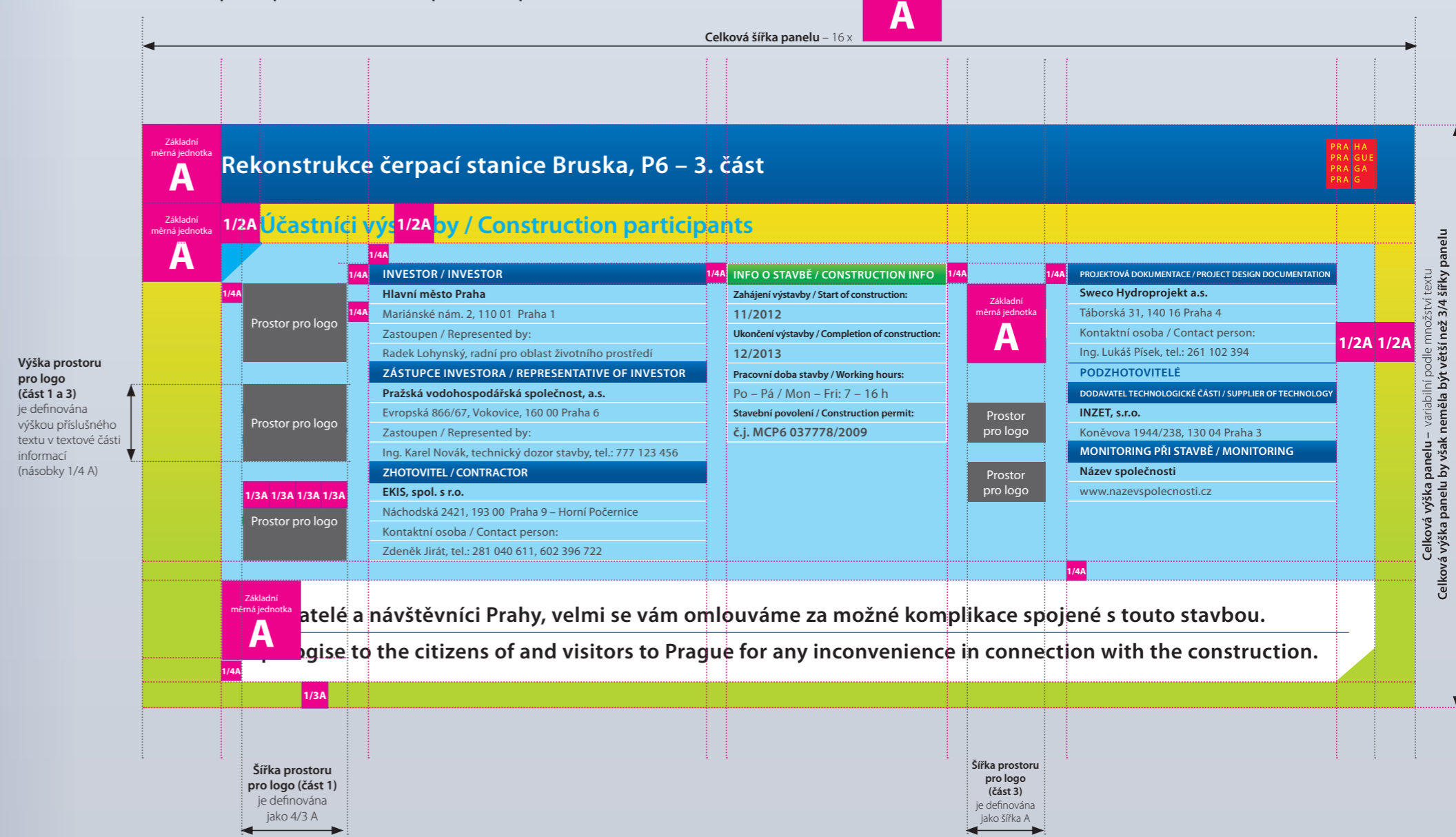
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ abcdefghijklmnopqrstuvwxyz 0123456789

Myriad Pro Semibold

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ abcdefghijklmnopqrstuvwxyz 0123456789

Rodina písem Myriad Pro byla zvolena pro svou dobrou čitelnost a moderní vzhled stejně tak jako pro svou použitelnost na platformě Mac i PC. Jedná se o krosplatformní písmo typu Open Type Font (.otf).

Vzhled infopanelu pro Pražskou vodohospodářskou společnost, a.s.



5 Varianta panelů pro větší množství účastníků

Ve výjimečných případech může nastat situace, kdy se na stavbě bude podílet větší než běžné množství účastníků. V takovém případě by se výška informačního panelu neúměrně zvětšovala, navíc by pak části panelu 1 a 2 měly výrazně nižší výšku než část 3.

Pro tento případ je připraven vzhled panelu, kde je část panelu 3A a 3B zdvojená.

Celková šíře panelu i šíře barevných polí a části 4 se tímto úměrně zvětší.

Tato varianta uspořádání grafických prvků panelu je použitelná jen v případě, kdy je ostatních účastníků výstavby tolik, že by celková výška panelu přesáhla limitní 3/4 šířky panelu.

Soubor staveb městského okruhu v úseku Myslbekova – Pelc Tyrolka www.tunnelblanka.cz

Účastníci výstavby / Construction participants

INVESTOR / INVESTOR	INFO O STAVBE / CONSTRUCTION INFO	PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE / PROJECT DESIGN DOCUMENTATION	ZHOTOVITEL TECHNOLOG. ČÁSTI / TECHNOLOG. PART CONTRACTOR
Prostor pro logo Hlavní město Praha Zastoupen / Represented by: Odborem městského investora ředitel OMI MHMP, tel.: 236 001 111	Zahájení výstavby / Start of construction: 1.2.2007 Ukončení výstavby / Completion of construction: 21.3.2011 Pracovní doba stavby / Working hours: Po – pá / Mon – Fri: 7 – 22 h So – ne / Sat – Sun: 7 – 20 h Infolinka / Hotline: tel.: 800 123 123 Internetová stránka / Web page: www.tunnelblanka.cz Stavební povolení / Construction permit: MHMP 141756/2005/SP/DOP-01/Ar	Prostor pro logo SATRA, spol. s r.o. www.satra.cz Prostor pro logo SATRA, spol. s r.o. www.satra.cz Prostor pro logo Pudis a.s. www.pudis.cz Prostor pro logo Metroprojekt Praha a.s. www.metroprojekt.cz Prostor pro logo ČKD Praha DIZ, a.s. www.ckddiz.cz Prostor pro logo MONITORING PŘI VÝSTAVBĚ / CONSTRUCTION MONITORING Název společnosti www.nazevspolecnosti.cz	Prostor pro logo KOORDINACE PROJEKTU / PROJECT COORDINATOR SATRA, spol. s r.o. www.satra.cz Prostor pro logo KOORDINACE PROJEKTU / PROJECT COORDINATOR SATRA, spol. s r.o. www.satra.cz Prostor pro logo Pudis a.s. www.pudis.cz Prostor pro logo Metroprojekt Praha a.s. www.metroprojekt.cz Prostor pro logo ZHOTOVITEL TECHNOLOG. ČÁSTI / TECHNOLOG. PART CONTRACTOR ČKD Praha DIZ, a.s. www.ckddiz.cz Prostor pro logo MONITORING PŘI VÝSTAVBĚ / CONSTRUCTION MONITORING Název společnosti www.nazevspolecnosti.cz

Vážení obyvatelé a návštěvníci Prahy, velmi se vám omlouváme za možné komplikace spojené s výstavbou. Stavíme zde městský okruh, který výrazně zlepší dopravu v hlavním městě.

We apologise to the citizens of and visitors to Prague for any inconvenience in connection with the construction. We are constructing a ring road which shall significantly improve transport in the capital city.

Původní část 3A a 3B
Doplněný 2. sloupec části 3A a 3B

6 Panely vizualizací, varianty použití

Pokud je k dispozici vizualizace plánované realizace stavby, je vhodné tuto vizualizaci v rámci informačních panelů použít.

Vizualizace významně doplní informační hodnotu panelů.

Podle rozsahu stavby a množství účastníků výstavby lze použít jednu ze dvou variant použití vizualizace na informačních panelech.

VARIANTA POUŽITÍ VIZUALIZACE 1

Pro stavby s větším počtem účastníků, pro stavby většího rozsahu s větším dispozičním prostorem pro umístění informačních panelů

Tato varianta používá klasický informační textový panel doplněný panelem s vizualizací. Panel s vizualizací má stejné rozměry jako textový informační panel a vždy se umísťuje po pravé straně textového informačního panelu.

Při konstrukci grafických prvků panelů s vizualizací se používají stejné základní měrné jednotky A a jejich zlomkové části. Barevnost grafických prvků panelů je stejná jako textových panelů. Pouze se mění barevnost nadpisu nad vizualizací a příslušné trojúhelníkové šipky z modré na oranžovou.

VARIANTA POUŽITÍ VIZUALIZACE 2

Pro stavby menšího rozsahu pouze s uvedením investora, zástupce investora a zhotovitele.

Celá plocha 3A a 3B je zde nahrazena vizualizací.

Barevnost zůstává stejná, pouze se změnila barva podkladové plochy pod nadpisem umístěným nad vizualizací z původní modré na oranžovou.

Použití panelů pro stavby velkého rozsahu

Pokud se používají informační panely na stavbách velkého rozsahu, tedy s velkou zastavěnou plochou, je vhodné umístit tyto panely opakovaně na několika místech po obvodu stavby. Preferována jsou místa s nejsnazším přístupem veřejnosti a místa nejfrekventovanější.

Na těchto místech je vhodné použít vždy variantu použití vizualizace 1, tedy se samostatným panelem s vizualizací. Pokud je k dispozici více zaběrů vizualizace, je vhodné v panelech s vizualizací obměňovat motiv. Informační textový panel se nemění.



Při opakování bloků panelů je doporučena vzdálenost mezi jednotlivými bloky cca 30 m. Tato hodnota je variabilní a závisí na konkrétních dispozicích staveniště. Je například vhodné umísťovat panely do rohů stavby a na jiná frekventovaná a veřejnosti přístupná místa. Podrobnosti o umístění viz kap. 7.



Informační panel

Varianta použití vizualizace 1



samostatný panel s vizualizací



Informační panel (část 3A a B nahrazena vizualizací)

Varianta použití vizualizace 2

7 Umístění panelů

Umístění panelů

Je nutné zajistit umístění panelů na frekventovaných a veřejnosti snadno přístupných místech po obvodu staveniště.

U opakujících se panelů nebo bloků panelů je doporučená vzdálenost mezi jednotlivými panely nebo bloky panelů stanovena na cca 30 m.

Také jsou preferovány veřejnosti přístupné rohy staveniště.

Panely je nutné umísťovat do takové výšky a vzdálenosti od místa dostupného veřejnosti, aby byla stále zaručena jejich dobrá čitelnost.

Pokud je možné volit mezi místy umístění, je vždy nutné vybrat místo s menším rizikem poškození panelů výstavbou, přírodními živly, nebo vandalismem.

Umístění panelů na vhodném pozorovacím místě a ve vhodné vzdálenosti

Panely je nutné umísťovat do takové výšky a vzdálenosti od místa dostupného veřejnosti, aby byla stále zaručena jejich dobrá čitelnost.

Pokud je možné volit mezi místy umístění, je vždy nutné vybrat místo s menším rizikem poškození panelů výstavbou, přírodními živly, nebo vandalismem.

Soubor staveb městského okruhu v úseku Myslbekova – Pelc Tyrolka www.tunelblanka.cz

Účastníci výstavby / Construction participants

INVESTOR / INVESTOR	INFO O STAVBĚ / CONSTRUCTION INFO	KOORDINACE PROJEKTU / PROJECT COORDINATOR
Hlavní město Praha Zastoupen / Represented by: Odborem městského investora ředitel OMI MHMP, tel.: 236 001 111	Zahájení výstavby / Start of construction: 1.2.2007 Ukončení výstavby / Completion of construction: 21.3.2011	SATRA, spol. s r.o. www.satra.cz
ZÁSTUPCE INVESTORA / REPRESENTATIVE OF INVESTOR IDS Praha a.s. Na Moráni 3/360, Praha 2 Zodpovědná osoba / Person in charge: Josef Kalíšek, vedoucí odboru, tel.: 236 083 325	Pracovní doba stavby / Working hours: Po – pá / Mon – Fri: 7 – 22 h So – ne / Sat – Sun: 7 – 20 h	PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE / PROJECT DESIGN DOCUMENTATION SATRA, spol. s r.o. www.satra.cz
ZHOTOVITEL / CONTRACTOR Metrostav a.s. Koželůžská 2246, Praha 8 Zodpovědná osoba / Person in charge: Ing. Zbýšek Vozarik, stavbyvedoucí, tel.: 233 311 109	Infolinka / Hotline: tel.: 800 123 123 Internetová stránka / Web page: www.tunelblanka.cz	PUDIS a.s. www.pudis.cz Metroprojekt Praha a.s. www.metroprojekt.cz
	Stavební povolení / Construction permit: MHMP 141756/2005/SP/DOP/07/11	ZHOTOVITEL TECHNOLOG. ČÁSTI / TECHNOLOG. PART CONTRACTOR ČKD Praha DIZ, a.s. www.ckddiz.cz
		MONITORING PŘI VÝSTAVBĚ / CONSTRUCTION MONITORING Název společnosti www.nazevspolecnosti.cz

Vážení obyvatelé a návštěvníci Prahy, velmi se vám omlouváme za možné komplikace spojené s výstavbou. Stavíme zde městský okruh, který výrazně zlepší dopravu v hlavním městě.

We apologise to the citizens of and visitors to Prague for any inconvenience in connection with the construction. We are constructing a ring road which shall significantly improve transport in the capital city.

