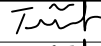

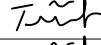
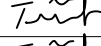
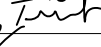
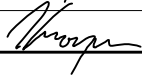


ODPOV.PROJEKTANT ZAKÁZKY		ING. DUŠAN TVARŮŽEK				<div> Dopravní projektování spol. s r. o. JANÁČKOVA 1194/12 702 00 OSTRAVA, MORAVSKÁ OSTRAVA</div>	
ODPOV.PROJEKTANT SO, PS		ING. DUŠAN TVARŮŽEK					
NAVRHL, VYPRACOVAL		ING. DUŠAN TVARŮŽEK					
KRESLIL, PSAL		ING. DUŠAN TVARŮŽEK					
KONTROLOVAL		ING. MICHAL KROUPA					
KRAJ	SEVEROMORAVSKÝ	OBEC	OSTRAVA			STUPEŇ	PROJEKT
INVESTOR	DOPRAVNÍ PODNIK OSTRAVA A.S.					DATUM	02/2018
AKCE <div>REKONSTRUKCE PŘÍSTŘEŠKŮ, ZÁBRADLÍ A NÁSTUPIŠTNÍ HRANY HOTELOVÝ DŮM HLUBINA</div>						MĚŘÍTKO	
						FORMÁT	xA4
						ZAK.ČÍSLO	1704606
						ČÁST DOKUMENTACE A	
VÝKRES PRŮVODNÍ ZPRÁVA						ČÍS.SOUPRAVY	ČÍS.PŘÍLOHY

Obsah:

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA.....	3
a) Identifikační údaje stavby	3
b) údaje o pozemku	3
c) Průzkumy	4
d) Požadavky dotčených orgánů.....	4
e) Obecné požadavky na výstavbu	4
f) Územní plán.....	4
g) Věcné a časové vazby na související výstavbu.....	4
h) Postup výstavby	4
i) Statistické údaje stavby	5
j) seznam pozemků a staveb dotčených umístěním stavby (podle katastru nemovitostí)	5

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

a) Identifikační údaje stavby

Stavba :	Rekonstrukce přístřešků, zábradlí a nástupištní hrany Hotelový dům Hlubina
Místo stavby :	parc. č. 203/1
Kat. území :	Hrabůvka [714585]
Stavebník :	Dopravní podnik Ostrava a.s. Poděbradova 494/2 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava
Projektant:	Dopravní projektování spol s r.o. Janáčkova 1194/12 702 00 Moravská Ostrava IČ: 25361520, DIČ: CZ 25361520
Odpovědný projektant objektu:	Ing. Dušan Tvarůžek
Kraj:	Moravskoslezský
Obec:	Ostrava

Předmětem stavby je oprava přístřešků pro cestující, zábradlí a výšková úprava nástupištní hrany v tramvajové zastávce Hotelový dům Hlubina. Dále bude provedena oprava osvětlení přístřešku. Stavba řeší opravu nástupišť a přístřešků v obou směrech.

b) údaje o pozemku

V současnosti je v tramvajových zastávkách provedena délka nástupištní hrany 65,0m. Nástupištní hrana je umístěna cca 120 mm nad temenem přilehlé koleje. Nástupiště má v celé délce povrch z litého asfaltu, nástupištní hrana je zpevněna kamennou obrubou.

Nástupiště je přístupné pomocí mimoúrovňového přístupu – podchod. Pochod je ve správě městského obvodu Ostrava – Jih. V současnosti není na nástupiště zajištěn bezbariérový přístup – bude řešeno v rámci opravy podchodu samostatnou stavbou.

c) Průzkumy

Při provádění projektové dokumentace bylo provedeno doměření výškopisu a polohopisu, dále bylo provedeno doměření. Další průzkumy s ohledem na rozsah stavby nebyly prováděny.

d) Požadavky dotčených orgánů

Požadavky dotčených orgánů jsou specifikovány v dokladové části dokumentace a byly zapracovány do projektové dokumentace.

e) Obecné požadavky na výstavbu

Projektová dokumentace je zpracována v souladu s Zákonem č. 183/2006Sb., O územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon).

f) Územní plán

Předmětem stavby je oprava stávajícího objektu a zpevněných ploch, které jsou provedeny v souladu s územním plánem.

g) Věcné a časové vazby na související výstavbu

Stavební úpravy nástupišť a přístřešků Výstavba objektu nemá další návaznosti na plánovanou výstavbu v dané lokalitě.

V současnosti není na nástupiště zajištěn bezbariérový přístup – bude řešeno v rámci opravy podchodu samostatnou stavbou.

h) Postup výstavby

- snesení oplechování a stávající střešní krytiny z natavovaných modifikovaných pásů
- provedení opravy dilatace
- vyrovnaní povrchu a provedení nové střešní krytiny, včetně oplechování střechy
- demontáž elektroinstalace

- vybourání stávajícího prosklení stěny, vybourání obkladů, snesení stávajícího povrchu nástupiště a demontáž a vybourání stávající nástupištní hrany
- provedení nové nástupištní hrany z nástupištního prefabrikátu s pyramidovým vlisem, osazení nových obrubníků
- oprava svislé dilatace, provedení opravy omítek a výměny obkladů, dokončení výměny klempířských výrobků, osazení skleněných výplní zadních stěn
- provedení nového povrchu nástupiště – zámková dlažba, provedení hmatových a signálních pásů
- osazení zábradlí
- osazení označníku, mobiliáře
- uvedení do provozu

Předpokládaná doba výstavby objektu – 3 měsíce.

i) Statistické údaje stavby

Přístřešek pro cestující:

Zastavěná plocha (1ks) - 116,0 m²

Obestavěný prostor (1ks) – 357,0 m³

j) seznam pozemků a staveb dotčených umístěním stavby (podle katastru nemovitostí)

203/1

Vlastnické právo : Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, Moravská Ostrava, 70200 Ostrava

Svěřená správa nemovitostí ve vlastnictví obce : Městský obvod Ostrava-Jih, Horní 791/3, Hrabůvka, 70030 Ostrava

Výměra : 66707m², způsob využití: ostatní komunikace

V Ostravě 11/2017 vypracoval Ing. Dušan Tvarůžek
Dopravní projektování, spol. s r.o., Janáčkova 1194/12
702 00 Moravská Ostrava, Tel.: 595 155 015
e-mail: tvarozek@dopravniprojektovani.cz