



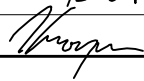


ODPOV.PROJEKTANT ZAKÁZKY		ING. DUŠAN TVARŮŽEK				 Dopravní projektování spol. s r. o. JANÁČKOVA 1194/12 702 00 OSTRAVA, MORAVSKÁ OSTRAVA	
ODPOV.PROJEKTANT SO, PS		ING. DUŠAN TVARŮŽEK					
NAVRHL, VYPRACOVAL		ING. DUŠAN TVARŮŽEK					
KRESLIL, PSAL		ING. DUŠAN TVARŮŽEK					
KONTROLOVAL		ING. MICHAL KROUPA					
KRAJ	SEVEROMORAVSKÝ	OBEC	OSTRAVA			STUPEŇ	PROJEKT
INVESTOR	DOPRAVNÍ PODNIK OSTRAVA A.S.					DATUM	02/2018
AKCE <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">ZASTŘEŠENÍ TERMINÁLU DUBINA</div>						MĚŘÍTKO	
						FORMÁT	xA4
						ZAK.ČÍSLO	1704606
						ČÁST DOKUMENTACE	
						A	
VÝKRES <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">PRŮVODNÍ ZPRÁVA</div>						ČÍS.SOUPRAVY	ČÍS.PŘÍLOHY

Obsah:

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA.....	3
a) Identifikační údaje stavby	3
b) údaje o pozemku	3
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 :	„Zastřešení terminálu Dubina“
Místo stavby :	parc. č. 110/129
Kat. území :	Dubina u Ostravy
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 Tvarôžek
Kraj:	Moravskoslezský
Obec:	Ostrava

Stavební objekt řeší provedení zastřešení stávajícího přestupního terminálu v městském obvodu Ostrava - Dubina. Přestupní terminál je určen pro přestup cestujících z městské hromadné dopravy (autobusy, tramvaje) na mimo městskou autobusovou dopravu.

Předmětem stavby je provedení zastřešení terminálu včetně základových konstrukcí a jeho osvětlení. Dále provedení dělicích stěn, jenž budou tvořit ochrannou bariéru proti povětrnostním vlivům pro cestující a doplnění části oplocení tramvajové smyčky.

Dešťové vody ze zastřešení budou odváděny do stávající dešťové kanalizace, která je provedena v areálu přestupního terminálu.

b) údaje o pozemku

Pozemek je relativně rovinný mezi začátkem a koncem přestupního terminálu v délce 85m je výškový rozdíl 1,0m.

Stávající přestupní terminál je osvětlen veřejným osvětlením. Povrch terminálu je proveden ze zámkové dlažby. Kabelové vedení veřejného osvětlení je vedeno podél nástupiště v zeleném zatravnovacím pásu, který je proveden podél nástupiště.

Nástupiště a přístupové komunikace k němu jsou provedeny v souladu s vyhl. 398/2009.

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 provedení nového objektu, který je proveden v souladu s územním plánem.

g) Věcné a časové vazby na související výstavbu

Stavební práce nemají další návaznosti na plánovanou výstavbu v dané lokalitě.

h) Postup výstavby

- vytýčení inženýrských sítí
- výkopové práce
- základové konstrukce stavby zastřešení
- konstrukce zastřešení
- svislé dělicí stěny
- napojení na inženýrské sítě – kanalizace, napojení osvětlení zastřešení na stávající rozvody veřejného osvětlení

- zpětné uložení zámkové dlažby a uložení obrusných vrstev dotčených zpevněných ploch a komunikací, včetně osazení hmatových, varovných a signálních pásů
- osazení mobiliáře
- uvedení do provozu

Předpokládaná doba výstavby objektu – 6 měsíců.

i) Statistické údaje stavby

Zastavěná plocha = 361,24m²

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

Seznam dotčených parcel

Katastrální území	pa r.č.	druh pozemku	výměra	LV	vlastník
Dubina u Ostravy	110/130	ostatní plocha	1052	920	Dopravní podnik Ostrava a.s., Poděbradova 494/2, 702 00 Ostrava
Dubina u Ostravy	110/133	ostatní plocha	55	920	Dopravní podnik Ostrava a.s., Poděbradova 494/2, 702 00 Ostrava
Dubina u Ostravy	110/134	ostatní plocha	124	920	Dopravní podnik Ostrava a.s., Poděbradova 494/2, 702 00 Ostrava
Dubina u Ostravy	110/99	ostatní plocha	1745	96	Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 70200 Ostrava
Dubina u Ostravy	110/117	ostatní plocha	2727	96	Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 70200 Ostrava
Dubina u Ostravy	110/120	ostatní plocha	98	96	Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 70200 Ostrava
Dubina u Ostravy	110/121	ostatní plocha	76	96	Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 70200 Ostrava
Dubina u Ostravy	110/122	ostatní plocha	1553	96	Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 70200 Ostrava
Dubina u Ostravy	110/123	ostatní plocha	341	96	Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 70200 Ostrava
Dubina u Ostravy	110/124	ostatní plocha	128	96	Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 70200 Ostrava
Dubina u Ostravy	110/132	ostatní plocha	153	96	Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 70200 Ostrava
Dubina u Ostravy	110/135	ostatní plocha	47	96	Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 70200 Ostrava
Dubina u Ostravy	110/137	ostatní plocha	12	96	Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 70200 Ostrava
Dubina u Ostravy	110/163	ostatní plocha	88	96	Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 70200 Ostrava
Dubina u Ostravy	110/165	ostatní plocha	74	96	Statutární město Ostrava, Prokešovo náměstí 1803/8, 70200 Ostrava

V Ostravě 04/2018 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