

Průvodní zpráva

VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	ING. TOMÁŠ PETR NAD VÁPENICÍ 42 592 42 JIMRAMOV - BENÁTKY	
JIŘÍ PEŠOUT		ING. TOMÁŠ PETR.		
INVESTOR: MĚSTO CHOTĚBOŘ, TRČKŮ Z LÍPY 69, CHOTĚBOŘ				
STAVBA:			FORMÁT	A4
NOVÉ PARKOVACÍ PLOCHY NA NÁMĚSTÍ T.G. MASARYKA V CHOTĚBOŘI SO 101			DATUM	02/2020
			STUPEŇ	DUR+DSP
			ČÍS. ZAKÁZKY	02/2020
			ČÍS. PROJEKTU	
NÁZEV VÝKRESU:			MĚŘÍTKO:	ČÍS. VÝKR.
PRŮVODNÍ ZPÁVA			-	A

OBSAH

1.	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE.....	3
1.1.	ÚDAJE O STAVBĚ	3
1.2.	ÚDAJE O STAVEBNÍKOVI	3
1.3.	ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE	3
2.	ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ	4
3.	SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ	4
3.1.	SEZNAM POUŽITÝCHG PODKLADŮ	4
3.2.	SEZNAM POUŽITÝCH NOREM A PŘEDPISŮ	4

1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE:

1.1. ÚDAJE O STAVBĚ:

a) NÁZEV STAVBY:

Nové parkovací plochy na náměstí T.G. Masaryky v Chotěboři

b) MÍSTO STAVBY:

- KRAJ: Kraj Vysočina
- OBEC: Chotěboř
- KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: Chotěboř
- OZNAČENÍ PK:
- PŘEDMĚT PD: Projektová dokumentace pro vydání společného povolení
- DRUH STAVBY: Místní komunikace, třídy C (obslužné)

1.2. ÚDAJE O STAVEBNÍKOVĚ:

a) STAVEBNÍK:

Město Chotěboř
Trčků z Lípy 69
583 01 Chotěboř
IČ: 00267538
DIČ: CZ00267538
Pevná linka: 569641 100
E-mail: podatelna@chotebor.cz

1.3. ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE:

a) PROJEKTANT:

Ing. Tomáš Petr
Nad Vápenicí 42
592 42 Jimramov – Benátky
ČKAIT: 1005530
Mob.: 605 169 968
E-mail: petr.projekt@gmail.com

b) KRESLIL:

Jiří Pešout
Zahradní 1511
583 01 Chotěboř

1.4. ÚDAJE O BUDOUCÍCH VLASTNÍCÍCH A SPRÁVCÍCH

a) SPRÁVCE KOMUNIKACE:

Město Chotěboř
Oddělení majetku a investic města
Trčků z Lípy 69
583 01 Chotěboř

b) ZPŮSOB UŽÍVÁNÍ STAVBY:

Stavba bude veřejně užívána pro provoz na pozemních komunikacích a pro pěší.

2. ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY, TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZARÍZENÍ:

Investor stavby požaduje rozdělení projektu do části tak, aby stavba mohla být realizována po jednotlivých stavebních objektech (dále jen SO) z důvodu snazšího rozložení investičních prostředků.

Stavební objekty se člení:

SO 101 – Nové parkovací plochy na náměstí T.G. Masaryka v Chotěboři

3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ:

3.1. SEZNAM POUŽITÝCH PODKLADŮ:

- a) Polohopis a výškopis – poskytnutý stavebníkem
- b) Fotodokumentace stávajícího stavu
- c) Katastrální mapa
- d) Oznámení o existenci inženýrských sítí, včetně situace vedení – poskytnuto správci sítí
- e) Mapové podklady – z www.mapy.cz

3.2. SEZNAM POUŽITÝCH NOREM A PŘEDPISŮ:

- a) ČSN 01 3466 – Výkresy inženýrských staveb, výkresy pozemních komunikací – účinnost od srpna 1997
- b) ČSN 73 6101 – projektování silnic a dálnic – účinnost od 1. září 2018
- c) ČSN 73 6102 – projektování křižovatek na pozemních komunikacích – účinnost od prosince 2007
- d) ČSN 73 6110 – projektování místních komunikací – účinnost od ledna 2006
- e) ČSN 839061 – Technologie vegetačních úprav v krajině – účinnost od března 2006
- f) TP 65 – zásady pro dopravní značení na pozemních komunikacích – II. vydání – s účinností od 1. srpna 2013
- g) TP 133 – zásady pro vodorovné dopravní značení na pozemních komunikacích – II. vydání – s účinností od 1. srpna 2013
- h) Dodatek TP 170 – navrhování vozovek pozemních komunikací – s účinností od 1. září 2010
- i) TP 171 – vlečné křivky pro ověřování průjezdnosti směrových prvků pozemních komunikací – s účinností od 1. ledna 2005
- j) TP 188 Posuzování kapacity křižovatek a úseků pozemních komunikací – s účinností od srpna 2018
- k) Vyhláška 251/2018 Sb. MD, kterou se upravuje vyhláška č. 146/2008 Sb. – o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb – platnost od 07. listopadu 2018
- l) Vyhláška MDS ČR č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích (ve znění pozdějších předpisů) – platnost 07. května 1997
- m) Vyhláška č. 294/2015 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na

NOVÉ PARKOVACÍ PLOCHY NA NÁMĚSTÍ T.G. MASARYKA V CHOTĚBOŘI

Příloha: A Průvodní zpráva
Stupeň: DUR+DSP

Vypracoval: Jiří Pešout
Datum: 02/2020

pozemních komunikacích – účinnost od 01. ledna 2016

- n)** Vyhláška MDS ČR č. 398/2009 Sb. O obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb
– účinnost od 18. listopadu 2009
- o)** Vzorové listy MD VL1 – Vozovky a krajnice – účinnost od 1. prosince 2005
- p)** Vzorové listy MD VL 2.2– Odvodnění – účinnost od 1. srpna 2008
- q)** Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací – dodatek č.2
–s účinností od 15. května 2019