

1. TECHNICKÁ ZPRÁVA

OBSAH:

1	Identifikační údaje.....	2
1.1	Označení stavby.....	2
1.2	Stavebník.....	2
1.3	Projektant.....	2
2	Bezbarierové užívání.....	2

1 Identifikační údaje

1.1 Označení stavby

Název stavby: **K Pazderně x Vlašimská**

Kraj: Středočeský kraj
Katastrální území: Benešov u Prahy (602191)
Místo stavby: Benešov
Charakter stavby: rekonstrukce

1.2 Stavebník

Název investora: **MĚSTO BENEŠOV**
Adresa investora: Masarykovo náměstí 100
256 01 Benešov
IČ: 00231401
DIČ: CZ00231401

1.3 Projektant

Název projektanta: **BORA projekt s.r.o.**
Hlavní inženýr projektu Ing. Bohumil Rachůnek
*autorizovaný inženýr pro dopravní stavby,
vedený ČKAIT pod č. 0009893*

Adresa projektanta: Veletržní 47
170 00 Praha 7
tel.: 777 052 048

Stupeň zpracování: DSP
Datum zpracování: 09/2018

2 Bezbarierové užívání

Zajištění přístupu a podmínek pro užívání stavby - veřejně přístupných komunikací a ploch osobami s omezenou schopností pohybu a orientace je detailněji řešeno a popsáno v příloze *Vzorové řezy*.

Projekt a stavební úpravy budou provedeny dle Vyhlášky č. 398/2009 Sb. a ČSN 736110:

- podélný sklon nepřesahuje 8,33% ... **splněno**
- vodící linii tvoří budova/oplocení nebo záhonový obrubník na straně k zeleni s nášlapem min. 0,06m ... **splněno**
- maximální sklon rampové části chodníku nesmí překročit 12,5% ... **splněno**
- minimální šířka chodníku je 1,5m s minimálním průchozím prostorem 0,90m. Místa se šířkou pod 1,5m jsou projednány a mají výjimku od SSÚ dle §14 vyhl.č.398/2009Sb. ... **splněno**
- maximální délka přerušené vodící linie je do 6,0m ... **splněno**

- obrubník v nájezdu musí mít hranu max.0,02m nad vozovkou, okraj nájezdu musí být vyznačen jiným reliéfním povrchem ... **splněno**
- varovný pás bude proveden v šířce 0,4m a v celé délce sníženého obrubníku s výškou menší než 0,08m z dlažby s reliéfním povrchem ... **splněno**
- chodníky a vozovky v místě vjezdů jsou navrženy z materiálu, jejichž drsnost (součinitel tření) činí min. 0,7 ... **splněno**
- materiál pro hmatovou úpravu (reliéfní dlažba) musí splňovat NV 163/2002Sb. a TN TZÚS 12.03.04.,-.06 ... **splněno**