



A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA – ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM
 B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA – ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM

C. SITUAČNÍ VÝKRESY – ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM
 C.01 SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ M1:2000
 C.02 KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES M1:500
 C.03 KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES M1:500



D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ – ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM

SO 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY
 D.101.01 TECHNICKÁ ZPRÁVA
 D.101.02 SITUACE STAVBY M1:250

Rozsah a obsah dokumentace pro vydání společného povolení stavby
 dle přílohy č. 11 k vyhlášce č. 499/2006 Sb.

VERZE	DATUM	POPIS	OVĚŘIL	SCHVÁLIL	POZN.
OBJEDNATEL  NOVÉ MĚSTO NAD METUJÍ náměstí Republiky 6 tel.: +420 491 419 611 549 01 Nové Město nad Metují e-mail: posta@novemestonm.cz			ZHOTOVITEL  HIGHWAY DESIGN Okružní 948/7 500 03 Hradec Králové tel. +420 495 408 921 e-mail: hd@highwaydesign.cz		
NÁZEV AKCE					
Stavební úpravy chodníků v ulicích Na Strážnici a Nahořanská					
VEDOUcí PROJEKTANT AKCE ING. JINDŘICH KMONÍČEK					
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT AKCE ING. JIŘÍ NÝVLT					
ZPRACOVATEL DOKUMENTACE HIGHWAY DESIGN, s.r.o. OKRUŽNÍ 948/7 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ			ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT PROFESE ING. JIŘÍ NÝVLT		
STUPEŇ DOKUMENTACE ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM			VYPRACOVAL ING. JIŘÍ NÝVLT		
ČÍSLO ZAKÁZKY 14/s/2018			DATUM 09/2019		PARÉ
OBSAH PŘÍLOHY					
ČÍSLO PŘÍLOHY	VERZE A	MĚŘÍTKO	FORMÁT A4		

- A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA
B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

VERZE	DATUM	POPIS	OVĚŘIL	SCHVÁLIL	POZN.
OBJEDNATEL  NOVÉ MĚSTO NAD METUJÍ náměstí Republiky 6 tel.: +420 491 419 611 549 01 Nové Město nad Metují e-mail: posta@novemestonm.cz			ZHOTOVITEL  HIGHWAY DESIGN Okružní 948/7 500 03 Hradec Králové tel. +420 495 408 921 e-mail: hd@highwaydesign.cz		
NÁZEV AKCE Stavební úpravy chodníků v ulicích Na Strážnici a Nahořanská					
VEDOUcí PROJEKTANT AKCE ING. JINDŘICH KMONÍČEK					
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT AKCE ING. JIŘÍ NÝVLT					
ZPRACOVATEL DOKUMENTACE HIGHWAY DESIGN, s.r.o. OKRUŽNÍ 948/7 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ			ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT PROFESE ING. JIŘÍ NÝVLT		
STUPEŇ DOKUMENTACE ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM			STAVEBNÍ OBJEKT		
ČÍSLO ZAKÁZKY 14/s/2018			DATUM 09/2019		PARÉ
OBSAH PŘÍLOHY PRŮVODNÍ a SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA					
ČÍSLO PŘÍLOHY 1418-3-A+B-00-01		VERZE A	MĚŘÍTKO	FORMÁT A4	

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 Údaje o stavbě

Název stavby: **STAVEBNÍ ÚPRAVY CHODNÍKŮ
V ULICÍCH NA STRÁŽNICI A NAHOŘANSKÁ
ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM**

Místo stavby: Město Nové Město nad Metují
ORP Nové Město nad Metují
Kraj Královéhradecký
k.ú. Krčín

Předmět dokumentace: stavební úpravy stávajících chodníků a veřejného osvětlení
trvalá stavba
účel užívání – pěší provoz

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Název : **Město Nové Město nad Metují**
IČ 00272876

Sídlo: nám. Republiky 6
549 01 Nové Město nad Metují

Zastoupený: Petr Hable, starosta města

A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

Projektant: **HIGHWAY DESIGN, s.r.o**
zapsaná v OR vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C, vložka 23491
IČ 27513351
DIČ CZ 27513351

Sídlo firmy: Okružní 948/7
500 03 Hradec Králové 3
e-mail : hd@highwaydesign.cz
tel.,fax, zázn. : 495 408 921
mobil : 603 163 585

Zastoupený: jednatelem firmy Ing. Jiřím Nývlt
autorizovaným inženýrem ČKAIT (číslo autorizace 0601964)

Vypracoval: Ing. Jiří Nývlt
autorizovaný inženýr ČKAIT (číslo autorizace 0601964)

A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY

SO 101 Zpevněné plochy
SO 401 Veřejné osvětlení

A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- geodetické zaměření staveniště
- katastrální mapa
- ČSN 736110 Projektování místních komunikací a související předpisy
- Vyhláška č. 398/2009 Sb. o obecných požadavcích zabezpečující bezbariérové užívání staveb

B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA

B.1 POPIS ZMĚNY STAVBY PŘED DOKONČENÍM

- ÚPRAVA MÍSTA PRO PŘECHÁZENÍ přes ul. U Zvonice
 - úprava spočívá v posunu místa pro přecházení z důvodu zajištění jeho max. délky 8 m
- CHODNÍK – zmenšená šířka chodníku po levé straně ul. Nahořanská v km 27,94 – 27,97
 - šířka chodníku v délce 40 m snížena z důvodu šířky jízdních pruhů silnice a směrového vedení silniční obruby
 - šířka snížena na 1,20 – 1,40 m

Seznam pozemků podle katastru nemovitostí, na kterých se stavba umísťuje a provádí

- ÚPRAVA MÍSTA PRO PŘECHÁZENÍ přes ul. U Zvonice

k.ú. Krčín

pozemky dotčené ZMĚNOU STAVBY PŘED DOKONČENÍM

<i>p.p.č.</i>	<i>vlastník</i>	<i>druh pozemku</i>
643/24	Město Nové Město nad Metují, nám. Republiky 6, 54901 Nové Město nad Metují	ostatní plocha
643/6	Město Nové Město nad Metují, nám. Republiky 6, 54901 Nové Město nad Metují	ostatní plocha
727/5	Město Nové Město nad Metují, nám. Republiky 6, 54901 Nové Město nad Metují	ostatní plocha
643/20	ADN Autodružstvo, Pražská 835, 547 01 Náchod	ostatní plocha

- CHODNÍK – zmenšená šířka

k.ú. Krčín

pozemky dotčené stavbou

<i>p.p.č.</i>	<i>vlastník</i>	<i>druh pozemku</i>
727/1	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 50003 Hradec Králové	ostatní plocha
645/34	Město Nové Město nad Metují, nám. Republiky 6, 54901 Nové Město nad Metují	ostatní plocha

B.2 CELKOVÝ POPIS STAVBY

B.2.1 Celková koncepce řešení stavby

d) informace o vydaných rozhodnutích o povolení výjimky z technických požadavků na stavby a technických požadavků zabezpečujících bezbariérové užívání stavby nebo souhlasu s odchylným řešením z platných předpisů a norem

Výjimky z požadavků norem a vyhlášek pro navrhování staveb, především

- ČSN 736110 Navrhování místních komunikací
- Vyhláška 398/2009 Sb. o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb
 - šířka chodníků min. 1,50 m
 - výjimečně šířka 1,20 m z důvodů z důvodu šířky jízdních pruhů silnice a směrového vedení silniční obruby, snížená šířka na vzdálenost 40 m
 - přecházení vedlejších komunikací – místní komunikace, účelové komunikace
 - max. délka 7,50 m
 - s výjimkou místa pro přecházení před ul. U Zvonice, z důvodu nárožních oblouků zvětšená délka přecházení 8,0 m, vybaveno vodícím pásem

B.2.4 Bezbariérové užívání stavby

Zásady řešení pro osoby s omezenou schopností pohybu

- snížená výška obrubníku u vstupů na vozovku na max. 0,02 m
- šířka komunikace pro pěší má v celém profilu šířku min. 1,50 m
 - výjimečně šířka 1,20 m z důvodů z důvodu šířky jízdních pruhů silnice a směrového vedení silniční obruby, snížená šířka na vzdálenost 40 m
- podélný sklon komunikace pro pěší je maximálně 5,0%
- příčný sklon komunikace pro pěší je maximálně 2,0%
- rampové části chodníku mají max. sklon 12,5%

Zásady řešení pro osoby se zrakovým postižením

- řešení vodící linie je po celé délce chodníku (přirozená vodící linie - stávající zástavba, zahradní obrubník výšky 60 mm)
- v místě přerušení přirozené vodící linie je doplněna umělá vodící linie - šířka umělé vodící linie 0,4m, dlaždice s podélnými drážkami
- přístup na komunikaci je označen varovným pásem šířky 400mm po celé délce snížené hrany obrubníku až do rozdílu hran 80mm
- signální pásy k přechodům jsou v šířce 800 mm a navazují na vodící linii a navádí chodce na osu přechodu u míst pro přecházení odsazené o 400mm od varovného pásu
- přesah varovných pásů vůči signálnímu pásu je minimálně 800mm
- délka stávajících přechodů pro chodce a nově navržených míst pro přecházení je max. 8,0 m - prodloužení o max. 1,0 m je v souladu s čl. 2.0.3 vyhl. 398/2009 z důvodu šířky jízdních pruhů silnice nebo obalových křivek nárožních poloměrů
- signální a varovné pásy jsou navrženy z kontrastního materiálu vůči okolním plochám (barva červená, okolní plochy šedá) a jsou provedeny s hmatovou úpravou – TN.TZÚS 12.03.04, hmatový kontrast vůči okolní dlažbě chodníků je zajištěn lemem pásů z dlažby bez zkosených hran v šířce 0,2 m
- sloupy VO nacházejí se v chodníku mají min. průchozí profil 1,0 m

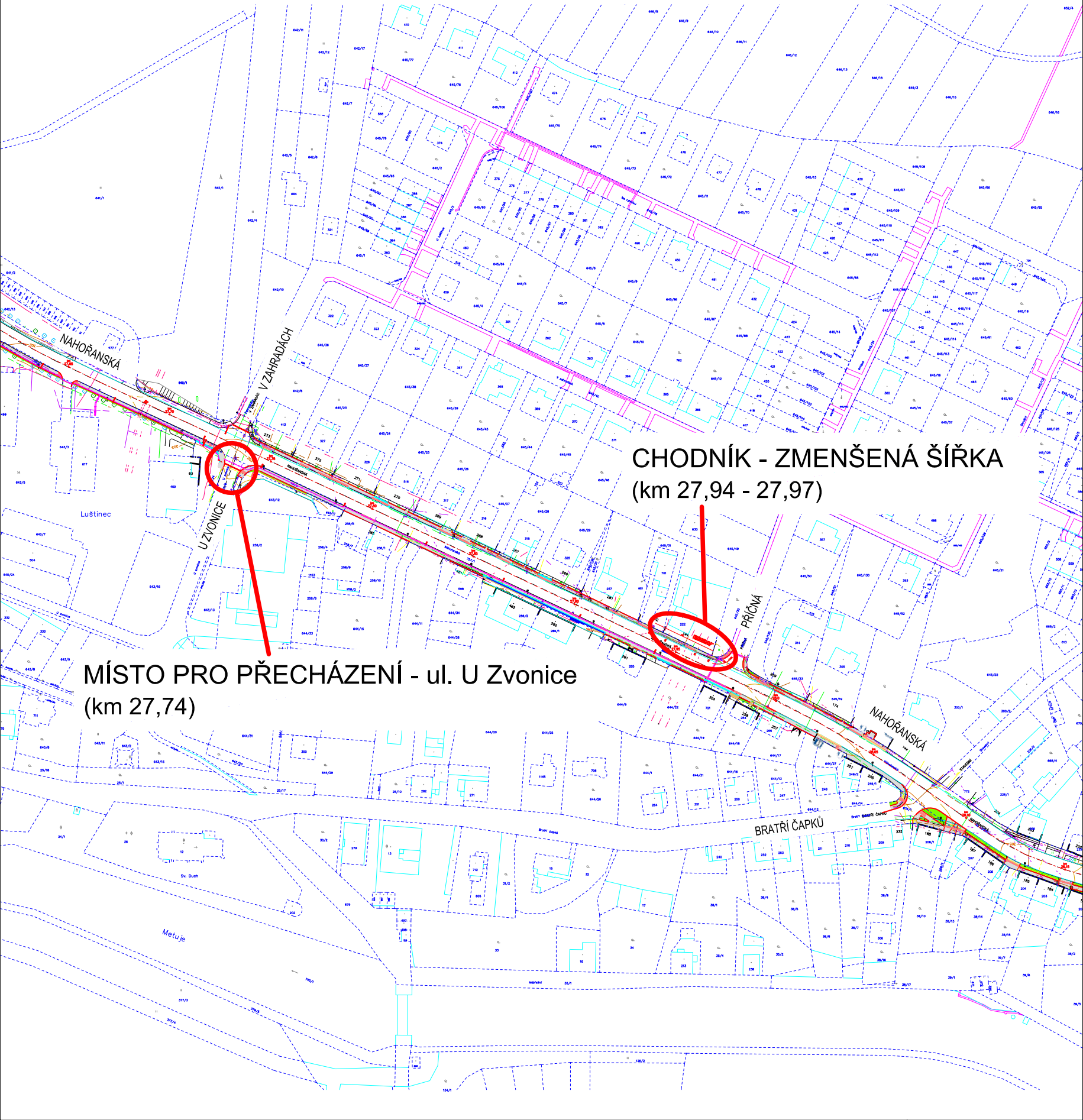
Zásady řešení pro osoby se sluchovým postižením

- nejsou zde řešeny akustické majáčky u přechodů



Použití stavebních výrobků pro bezbariérová řešení

- prvky pro signální, varovné a hmatné pásy, umělá vodící linie - všechny prvky z materiálu, které splňují NV č.163/2002 Sb., TN.TZÚS 12.03.04-06

SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ
M 1:2.000



SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:
SO 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY
SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

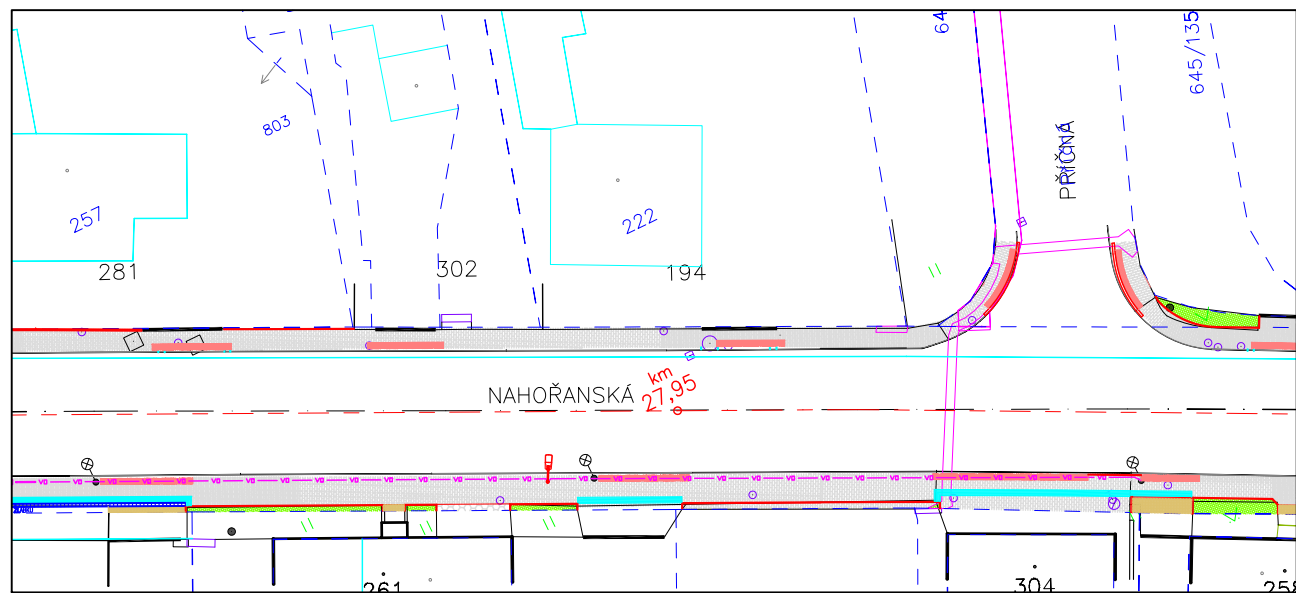
VERZE		DATUM		POPIS	OVĚŘIL	SCHVÁLIL	POZN.
OBJEDNATEL <div>NOVÉ MĚSTO NAD METUJÍ <small>nové město nad metují</small></div> náměstí Republiky 6 tel.: +420 491 419 611 549 01 Nové Město nad Metují e-mail: posta@novemestonm.cz					ZHOTOVITEL <div>HIGHWAY DESIGN Okružní 948/7 500 03 Hradec Králové tel. +420 495 408 921 e-mail: hd@highwaydesign.cz</div>		
NÁZEV AKCE Stavební úpravy chodníků v ulicích Na Strážnici a Nahořanská							
VEDOUČÍ PROJEKTANT AKCE ING. JINDŘICH KMONIČEK							
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT AKCE ING. JIŘÍ NÝVLT							
ZPRACOVATEL DOKUMENTACE HIGHWAY DESIGN, s.r.o. OKRUŽNÍ 948/7 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ				ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT PROFESE ING. JIŘÍ NÝVLT			
STUPEŇ DOKUMENTACE ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM				VYPRACOVAL ING. JIŘÍ NÝVLT			
ČÍSLO ZAKÁZKY 14/s/2018				DATUM 09/2019		PARÉ	
OBSAH PŘÍLOHY SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ							
ČÍSLO PŘÍLOHY 1418-3-C-00-01		VERZE A		MĚŘÍTKO 1:2000			

KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM

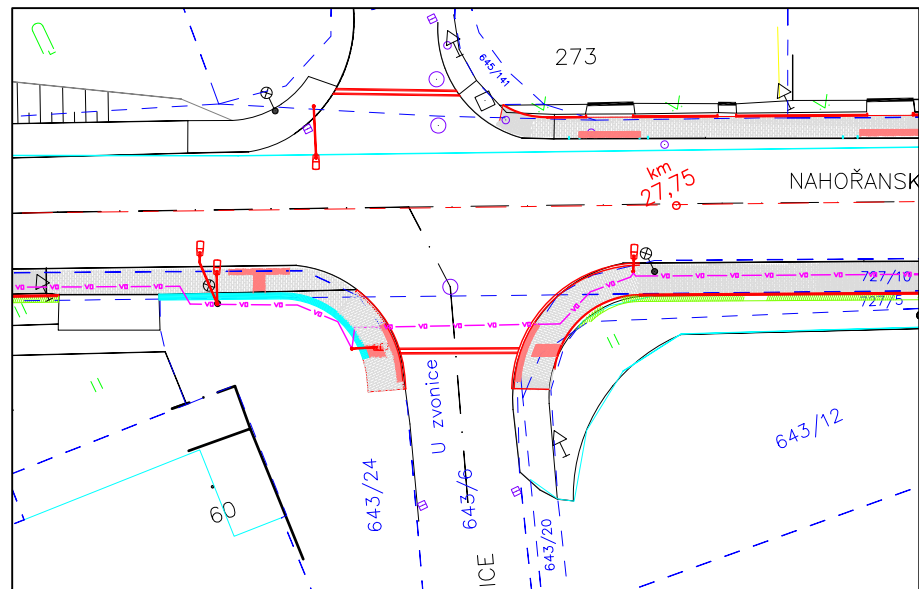
CHODNÍK - ZMENŠENÁ ŠÍŘKA

(km 27,94 - 27,97)






MÍSTO PRO PŘECHÁZENÍ - ul. U Zvonice

(km 27,74)

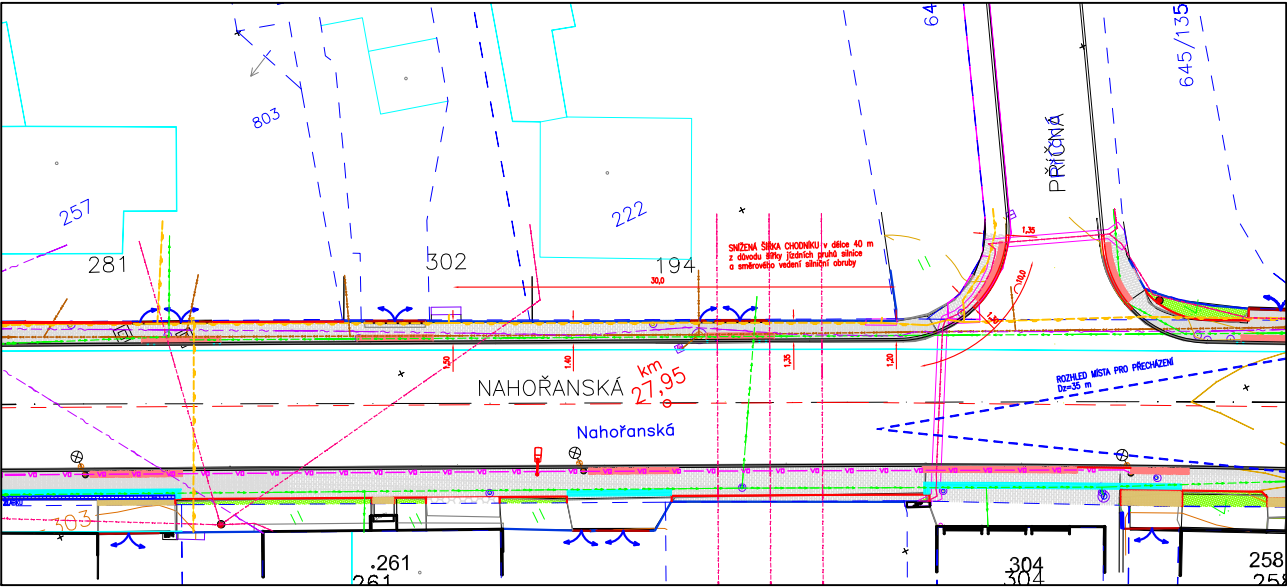


SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:
SO 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY
SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

VERZE	DATUM	POPIS	OVĚŘIL	SCHVÁLIL	POZN.
<div>OBJEDNATEL</div> <div> NOVÉ MĚSTO NAD METUJÍ</div> <div>náměstí Republiky 6 tel.: +420 491 419 611 549 01 Nové Město nad Metují e-mail: posta@novemestonm.cz</div>			<div>ZHOTOVITEL</div> <div> HIGHWAY DESIGN</div> <div>Okružní 948/7 500 03 Hradec Králové tel. +420 495 408 921 e-mail: hd@highwaydesign.cz</div>		
<div>NÁZEV AKCE</div> <div>Stavební úpravy chodníků v ulicích Na Strážnici a Nahořanská</div>					
<div>VEDOUČÍ PROJEKTANT AKCE</div> <div>ING. JINDŘICH KMONÍČEK</div>					
<div>ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT AKCE</div> <div>ING. JIŘÍ NÝVLT</div>					
<div>ZPRACOVATEL DOKUMENTACE</div> <div>HIGHWAY DESIGN, s.r.o.</div> <div>OKRUŽNÍ 948/7 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ</div>			<div>ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT PROFESE</div> <div>ING. JIŘÍ NÝVLT</div>		
			<div>VYPRACOVAL</div> <div>ING. JIŘÍ NÝVLT</div>		
<div>STUPEŇ DOKUMENTACE</div> <div>ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM</div>			<div>STAVEBNÍ OBJEKT</div>		
<div>ČÍSLO ZAKÁZKY</div> <div>14/s/2018</div>			<div>DATUM</div> <div>09/2019</div>		<div>PARÉ</div>
<div>OBSAH PŘÍLOHY</div> <div>KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES</div>					
<div>ČÍSLO PŘÍLOHY</div> <div>1418-3-C-00-02</div>	<div>VERZE</div> <div>A</div>	<div>MĚŘÍTKO</div> <div>1:500</div>	<div>FORMÁT</div> <div>2xA4</div>		

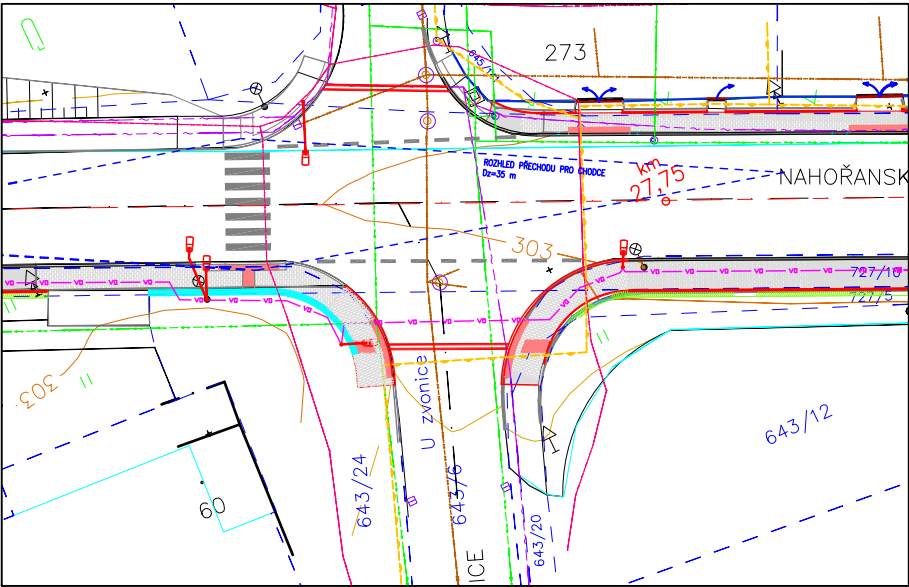
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM

CHODNÍK - ZMENŠENÁ ŠÍŘKA (km 27,94 - 27,97)





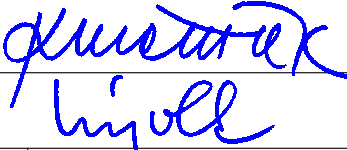
LEGENDA	
	OBRUBA SILNIČNÍ STAV/NÁVRH
	OBRUBA ZÁHONOVÁ STAV/NÁVRH
	DLAŽBA BETONOVÁ ŠEDÁ CHODNÍKOVÉ PLOCHY
	DLAŽBA BETONOVÁ ČERVENÁ PRO NEVIDOMÉ VAROVNÉ A SIGNÁLNÍ PÁSY S LEMEM Z DLAŽBY B
	DLAŽBA BETONOVÁ OKROVÁ KONTRASTNÍ PÁSY
	DLAŽBA BETONOVÁ BILÁ S DRÁŽKOU UMĚLÁ VODICÍ LINIE
	DLAŽBA BETONOVÁ ZATRAVŇOVACÍ
	TERÉNNÍ ÚPRAVY, ZELEŇ ZASAKOVACÍ PROSTOR
	ZPEVNĚNÁ PLOCHA ŽIVIČNÁ
	RAMPOVÁ ČÁST, SKLON
	SKLON PODÉLNÝ, PŘÍČNÝ
	PŘEVÝŠENÍ OBRUBY
	NOVÝ STOŽÁR OSVĚTLOVACÍ NOVÝ KABEL VO



MÍSTO PRO PŘECHÁZENÍ - ul. U Zvonice (km 27,74)



SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:
SO 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY
SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:	
	VODOVOD
	PLYN
	EL. KABEL NN, VN
	KABEL VO
	KANALIZACE
	SDĚLOVACÍ KABELY
	HORKOVOD
PRŮBĚH PODZEMNÍCH SÍTÍ JE ZAKRESLEN POUZE INFORMATIVNĚ. PRO ZJIŠTĚNÍ PŘESNÉ POLOHY SÍTĚ JE NUTNÉ POŽÁDAT SPRÁVCE O VYTÝČENÍ	

VERZE	DATUM	POPIS	OVĚŘIL	SCHVÁLIL	POZN.
OBJEDNATEL <div> nové město nad metují</div> <div>NOVÉ MĚSTO NAD METUJÍ</div> <div>náměstí Republiky 6 549 01 Nové Město nad Metují</div> <div>tel.: +420 491 419 611 e-mail: posta@novemestonm.cz</div>			ZHOTOVITEL <div> highway design</div> <div>HIGHWAY DESIGN</div> <div>Okružní 948/7 500 03 Hradec Králové tel. +420 495 408 921 e-mail: hd@highwaydesign.cz</div>		
NÁZEV AKCE Stavební úpravy chodníků v ulicích Na Strážnici a Nahořanská					
VEDOUcí PROJEKTANT AKCE ING. JINDŘICH KMONÍČEK					
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT AKCE ING. JIŘÍ NÝVLT					
ZPRACOVATEL DOKUMENTACE HIGHWAY DESIGN, s.r.o. OKRUŽNÍ 948/7 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ			ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT PROFESE ING. JIŘÍ NÝVLT		
			VYPRACOVAL ING. JIŘÍ NÝVLT		
STUPEŇ DOKUMENTACE ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍ			STAVEBNÍ OBJEKT		
ČÍSLO ZAKÁZKY 14/s/2018			DATUM 09/2019		PARÉ
OBSAH PŘÍLOHY KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES					
ČÍSLO PŘÍLOHY 1418-3-C-00-03	VERZE A	MĚŘÍTKO 1:500	FORMÁT 2xA4		

VERZE	DATUM	POPIS	OVĚŘIL	SCHVÁLIL	POZN.
OBJEDNATEL  NOVÉ MĚSTO NAD METUJÍ náměstí Republiky 6 tel.: +420 491 419 611 549 01 Nové Město nad Metují e-mail: posta@novemestonm.cz			ZHOTOVITEL  HIGHWAY DESIGN Okružní 948/7 500 03 Hradec Králové tel. +420 495 408 921 e-mail: hd@highwaydesign.cz		
NÁZEV AKCE Stavební úpravy chodníků v ulicích Na Strážnici a Nahořanská					
VEDOUcí PROJEKTANT AKCE ING. JINDŘICH KMONÍČEK					
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT AKCE ING. JIŘÍ NÝVLT					
ZPRACOVATEL DOKUMENTACE HIGHWAY DESIGN, s.r.o. OKRUŽNÍ 948/7 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ			ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT PROFESE ING. JIŘÍ NÝVLT		
			VYPRACOVAL ING. JIŘÍ NÝVLT		
STUPEŇ DOKUMENTACE ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM			STAVEBNÍ OBJEKT SO 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY		
ČÍSLO ZAKÁZKY 14/s/2018			DATUM 09/2019		PARÉ
OBSAH PŘÍLOHY TECHNICKÁ ZPRÁVA					
ČÍSLO PŘÍLOHY 1418-3-D-101-01	VERZE A	MĚŘÍTKO	FORMÁT A4		

1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

Název akce: STAVEBNÍ ÚPRAVY CHODNÍKŮ
V ULICÍCH NA STRÁŽNICI A NAHOŘANSKÁ
SO 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY

Místo: Nové Město nad Metují

ORP: Nové Město nad Metují

Kraj: Královéhradecký

Stupeň: Změna stavby před dokončením (ZSPD)

Datum: září 2019

Zakázkové číslo: 14/s/2018

Objednatel: Město Nové Město nad Metují
IČ 00272876

Sídlo: nám. Republiky 6
549 01 Nové Město nad Metují

Zastoupený: Petr Hable, starosta města

Zhotovitel: HIGHWAY DESIGN, s.r.o.
zapsaná v OR vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C, vložka
23491
IČ 27513351
DIČ CZ 27513351

Sídlo firmy: Okružní 948/7
500 03 Hradec Králové 3
e-mail : hd@highwaydesign.cz
tel.,fax, zázn. : 495 408 921
mobil : 603 163 585

Zastoupený: jednatelem firmy Ing. Jindřichem Kmoníčkem
autorizovaným inženýrem ČKAIT (číslo autorizace 0600216)
a jednatelem firmy Ing. Jiřím Nývlt
autorizovaným inženýrem ČKAIT (číslo autorizace 0601964)

Vypracoval: Ing. Jiří Nývlt
autorizovaný inženýr ČKAIT (číslo autorizace 0601964)

2. STRUČNÝ POPIS STAVBY - ZMĚNY STAVBY PŘED DOKONČENÍM

- ÚPRAVA MÍSTA PRO PŘECHÁZENÍ přes ul. U Zvonice
 - úprava spočívá v posunu místa pro přecházení z důvodu zajištění jeho max. délky 8 m
- CHODNÍK – zmenšená šířka chodníku po levé straně ul. Nahořanská v km 27,94 – 27,97
 - šířka chodníku v délce 40 m snížena z důvodu šířky jízdních pruhů silnice a směrového vedení silniční obruby
šířka snížena na 1,20 – 1,40 m

3. NÁVRH OBJEKTU

SO 101 ZPEVNĚNÉ PLOCHY

Pozemní komunikace

- stavební úpravy (rekonstrukce) stávajících zpevněných ploch chodníků, nástupišť zastávek a sjezdů na sousední nemovitosti se zajištěním bezbariérového užívání stavby dle Vyhl. 398/2009 Sb.
- parametry stavby
 - převýšení obrubníků
 - silniční obruba podél silnice II/285
 - základní převýšení 0,12 m
 - snížené převýšení (sjezdy, přechody) 0,02 m
 - zvýšené převýšení (nástupní hrany zastávek) 0,16 m
 - záhonová obruba podél chodníků
 - základní převýšení (vodící linie) 0,06 m
 - snížené převýšení (místa pro odvod dešťových vod) 0,00 m
(na délku max. 1,0 m)
 - šířka chodníků min. 1,50 m
 - výjimečně šířka 1,20 m z důvodů z důvodu šířky jízdních pruhů silnice a směrového vedení silniční obruby, snížená šířka na vzdálenost 40 m
 - přecházení vedlejších komunikací – místní komunikace, účelové komunikace
 - max. délka 7,50 m
 - s výjimkou místa pro přecházení před ul. U Zvonice, z důvodu nárožních oblouků zvětšená délka přecházení 8,0 m, vybaveno vodícím pásem
 - sklonové poměry
 - max. příčný sklon chodníků 2,0 %
 - max. podélný sklon chodníků 5,0 %
 - max. sklon rampových částí 12,5 %
 - délka rampových částí 1,0 – 2,0 m dle podélného sklonu chodníků
 - vodící linie
 - přirozené vodící linie
 - hrany oplocení a objektů přilehlých k chodníku

- hrany záhonových obrub převyšných min. 0,06 m
- umělé vodící linie
 - v místech přerušení přirozených vodících linií na délku větší než 6 m
 - ve formě betonových dlaždic š. 0,40 m s drážkou
- varovné a signální pásy (dlažba pro nevidomé, kontrastní barva červená)
 - šířka varovných pásů 0,40 m
 - šířka signálních pásů 0,80 m
 - pásy jsou lemovány dlažbou bez zkosených hran v šířce min. 0,20 m
- kontrastní pásy (zastávkové hrany)
 - šířka pásů 0,50 m vč. silniční obruby
 - kontrastní barva okrová
- konstrukce zpevněných ploch
 - pro všechny konstrukce předepsaná míra zhutnění pláň Edef,2 = 30 MPa

A chodníkové plochy pouze pochozí

betonová dlažba	tl. 60 mm	barva šedá
kladecí vrstva fr. 4/8	tl. 30 mm	
drcené kamenivo fr. 8/16	tl. 50 mm	
<u>drcené kamenivo fr. 0/63</u>	<u>tl. 100 mm</u>	
celkem	tl. 240 mm	

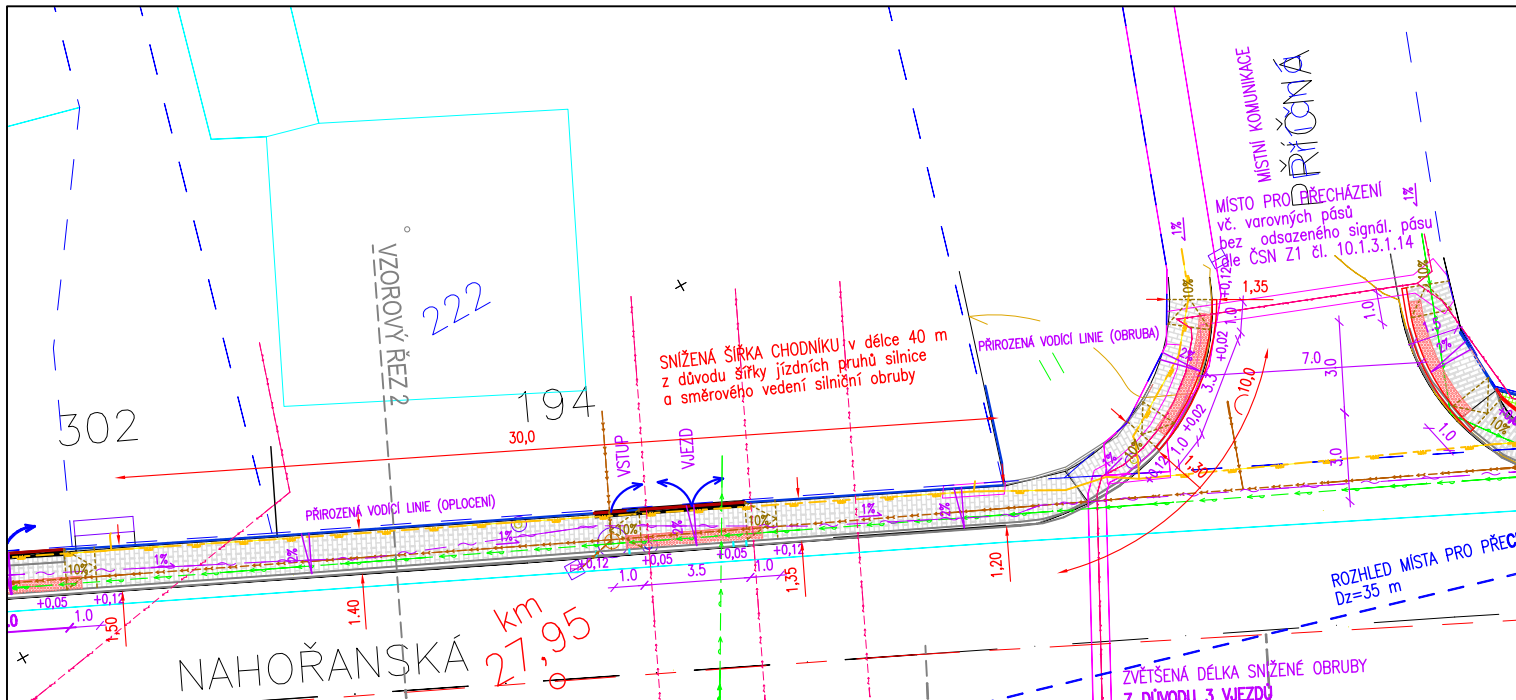
B chodníkové plochy ve vjezdech

betonová dlažba	tl. 80 mm	barva šedá
kladecí vrstva fr. 4/8	tl. 30 mm	
drcené kamenivo fr. 8/16	tl. 50 mm	
<u>drcené kamenivo fr. 0/63</u>	<u>tl. 200 mm</u>	
celkem	tl. 360 mm	

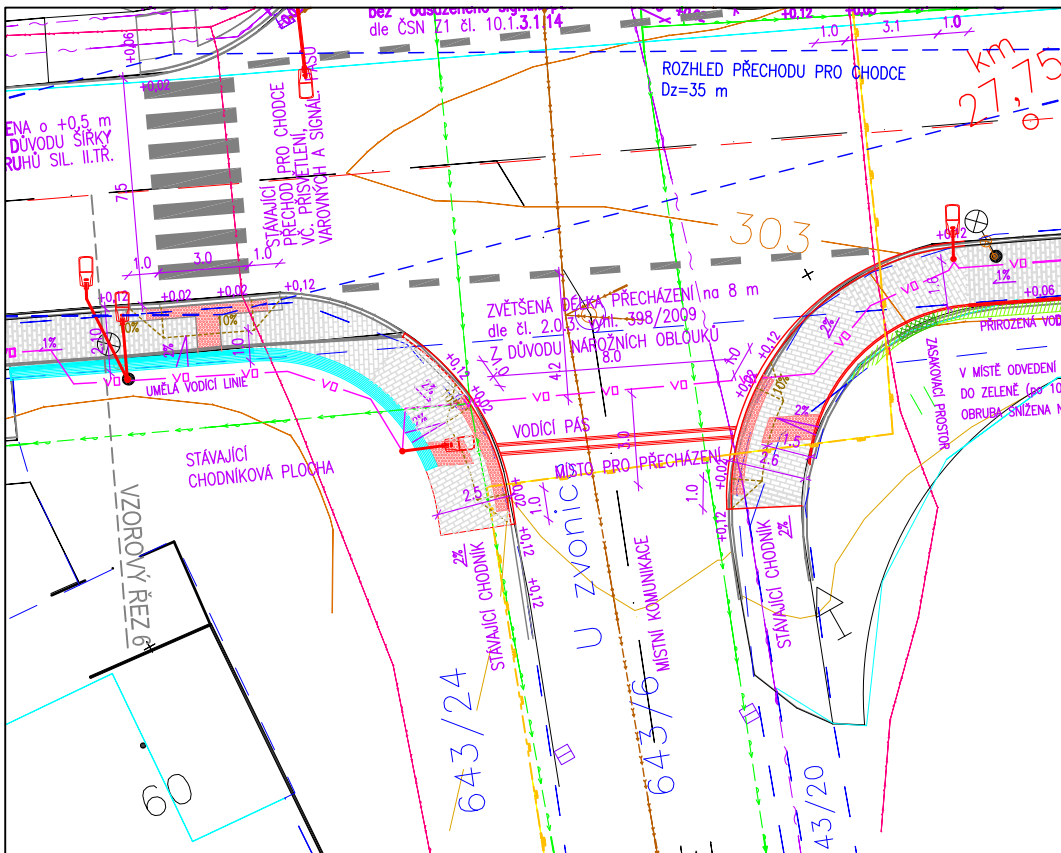
C zasakovací plochy ve vjezdech

zatravnovací dlažba	tl. 80 mm	barva šedá
kladecí vrstva fr. 4/8	tl. 30 mm	
drcené kamenivo fr. 8/16	tl. 50 mm	
<u>drcené kamenivo fr. 0/63</u>	<u>tl. 200 mm</u>	
celkem	tl. 360 mm	

(km 27,94 - 27,97)



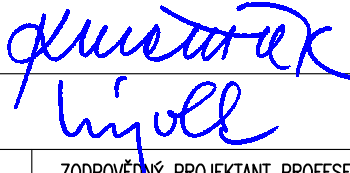


(km 27,74)



LEGENDA

	VODOVOD		OBRUBA SILNIČNÍ STAV/NÁVRH
	PLYN		OBRUBA ZÁHONOVÁ STAV/NÁVRH
	EL. KABEL NN, VN		DLAŽBA BETONOVÁ ŠEDÁ CHODNÍKOVÉ PLOCHY
	KABEL VO		DLAŽBA BETONOVÁ ČERVENÁ PRO NEVIDOMÉ VAROVNÉ A SIGNÁLNÍ PÁSY S LEMEM Z DLAŽBY BEZ ZKOSENÍ
	KANALIZACE		DLAŽBA BETONOVÁ OKROVÁ KONTRASTNÍ PÁSY
	SĐĚLOVACÍ KABELY		DLAŽBA BETONOVÁ BILÁ S DRÁŽKOU UMĚLÁ VODÍCÍ LIE
	HORKOVOD		DLAŽBA BETONOVÁ ZATRAVNŇOVACÍ
PRŮBĚH PODZEMNÍCH SÍT JE ZAKRESLEN POUZE INFORMATIVNĚ. PRO ZJIŠTĚNÍ PŘESNÉ POLOHY SÍTĚ JE NUTNÉ POŽÁDAT SPRÁVCE O VYTÝČENÍ			TERÉNNÍ ÚPRAVY, ZELENĚ ZASAKOVACÍ PROSTOR
			ZPEVNĚNÁ PLOCHA ŽIVIČNÁ
			RAMPOVÁ ČÁST, SKLON
			SKLON PODÉLNÝ, PŘÍČNÝ
			PŘEVÝŠENÍ OBRUBY
			NOVÝ STOŽÁR OSVĚTLOVACÍ NOVÝ KABEL VO

VERZE	DATUM	POPIS	OVĚŘIL	SCHVÁLIL	POZN.
OBJEDNATEL  NOVÉ MĚSTO NAD METUJÍ náměstí Republiky 6 tel.: +420 491 419 611 549 01 Nové Město nad Metují e-mail: posta@novemestonm.cz			ZHOTOVITEL  HIGHWAY DESIGN Okružní 948/7 500 03 Hradec Králové tel. +420 495 408 921 e-mail: hd@highwaydesign.cz		
NÁZEV AKCE Stavební úpravy chodníků v ulicích Na Strážnici a Nahořanská					
VEDOUCÍ PROJEKTANT AKCE ING. JINDŘICH KMONÍČEK					
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT AKCE ING. JIŘÍ NÝVLT					
ZPRACOVATEL DOKUMENTACE HIGHWAY DESIGN, s.r.o. OKRUŽNÍ 948/7 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ			ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT PROFESE ING. JIŘÍ NÝVLT		
STUPEŇ DOKUMENTACE ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM			VYPRACOVAL ING. JIŘÍ NÝVLT		
ČÍSLO ZAKÁZKY 14/s/2018			DATUM 09/2019		PARÉ
OBSAH PŘÍLOHY SITUACE STAVBY					
ČÍSLO PŘÍLOHY 1418-3-D-101-02	VERZE A	MĚŘÍTKO 1:250	FORMÁT 2xA4		