

Projekční a průzkumný atelier
Ing. Jan Chaloupský aut. ing.
U Hřiště 639, Trutnov 2, IČO 11164034
atelier tel.fax 499 814 913, 604 273354
e-mail : chaloupskyj@seznam.cz

B. Výkresová část

Seznam příloh:

- B.1. Zákres do snímku z KN
- B.2. Stávající stav
- B.3. Púdorys, návrh řešení oprav
- B.4. Řez P1, řez P2, návrh řešení oprav
- B.5. Řez P3, návrh řešení oprav

Název úkolu: Stavební úpravy a technické zhodnocení mostu M 11
Rudník, most u Kičinových, č.p. 441
Projekt pro ohlášení stavby

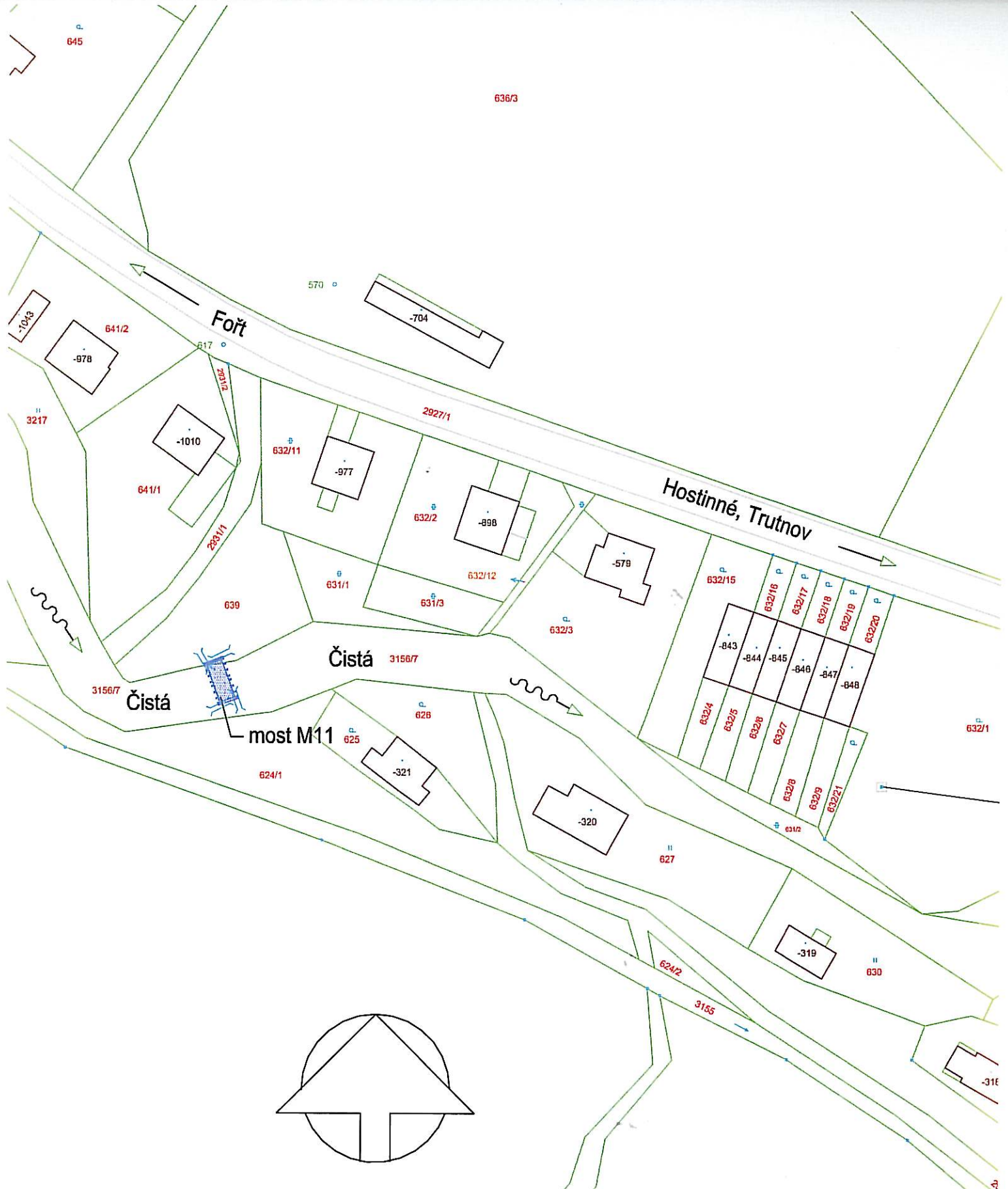
Č. zakázky: 4331/14

Zpracovatel: Ing. Jan Chaloupský

Datum: duben '14

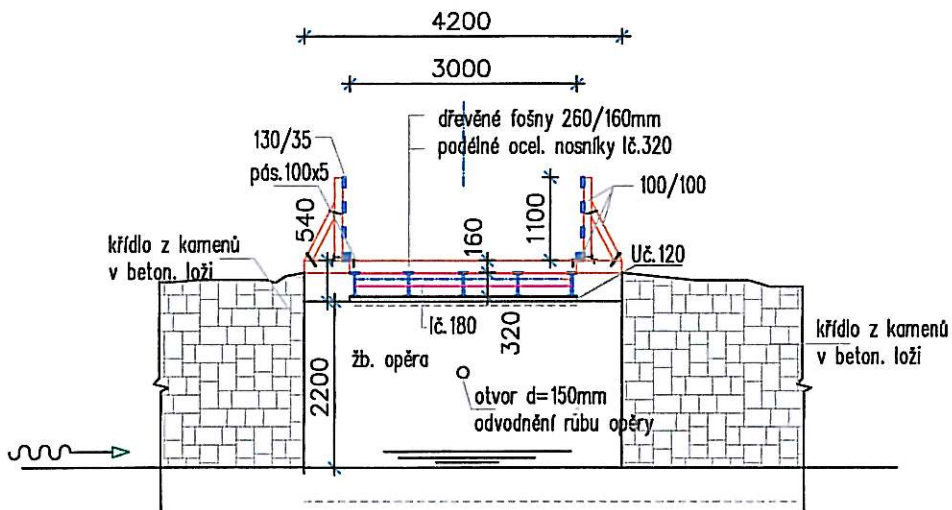


3 0 -04- 2014

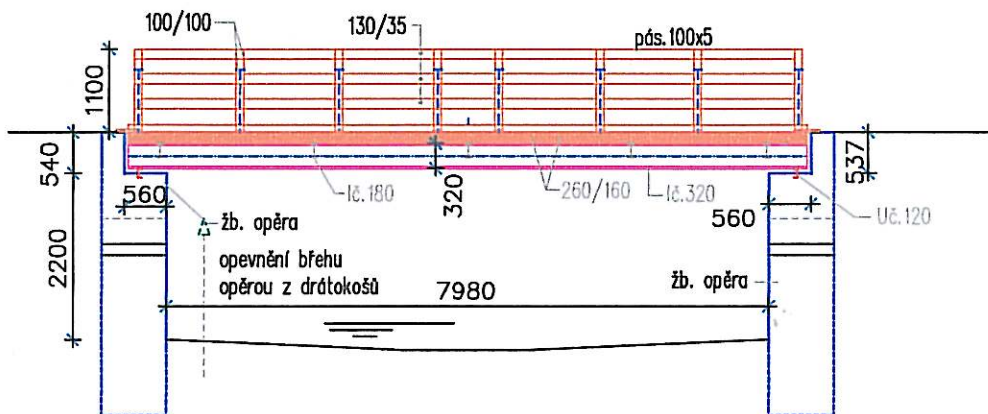


ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	Ing. Jan CHALOUPSKÝ Projekty, průzkumy a posudky st. U Hřiště 639 Trutnov
ING. CHALOUPSKÝ	M.BARTOŠOVÁ	ING. CHALOUPSKÝ	
INVESTOR: Obec Rudník, 543 72 Rudník č.p.51			
AKCE :			
Stavební úpravy a technické zhodnocení mostu M 11 Rudník, most u Kičinových č.p.441			FORMÁT
			1 A4
			DATAUM
			04/2014
			ÚČEL
			projekt
			ČÍS.ZAK.
			4331/14
			MĚŘÍTKO
			Č. VÝKRESU
OBSAH :			1: 1000
Zákres do snímku z KN			B. 1

Řez P2

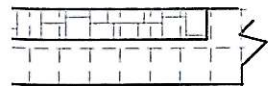


Řez P3



ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	Ing. Jan CHALOUPSKÝ Projekty, průzkumy a posudky st. U Hříště 639 Trutnov
ING. CHALOUPSKÝ	M.BARTOŠOVÁ	ING. CHALOUPSKÝ	
INVESTOR: Obec Rudník, 543 72 Rudník č.p.51			
AKCE :			FORMÁT
Stavební úpravy a technické zhodnocení mostu M 11 Rudník, most u Kičínových č.p.441			1 A4
			DATUM
3 0-04-2014			04/2014
			ÚČEL
OBSAH : Stávající stav			projekt
			ČÍS.ZAK.
1: 100			4331/14
			MĚŘÍTKO
B. 2			Č. VÝKRESU

nájezdového prka(krytí dilatační spáry)
 da nájezdového klínu – prkna tl.50mm
 rá, kotvená do dřev. trámů mostovky
 irouby, šíře prken: 2x250mm, tvrdé dřevo



2x 3 dubová hobl. prkna jako pojezdné
 pruhy 200/50mm, kotvit vruty se zap.
 hlavou do trámů mostovky

demontovat vodorovné zábradlí
 z hobl. prken

přípevnit zábranu z poplastovaného svařovaného
 pletiva, kotvit do sloupků
 prkna ošetřena fungicidním a isekticidním nátěrem
 + nátěrem vrchním(karbolka alt. lazurovací lak)
 vrátit zpět

doplnit "madlo" hoblovaný trámek 100/100mm
 vč. povrchových úprav

ez P1



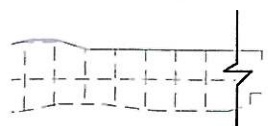
ez P2

POZNÁMKA

zábradlí bude doplněno z vnitřní strany poplastovaným svařovaným
 pletivem, pletivo bude kotveno do sloupků v celé výšce
 průměr drátu 2.2mm, oka 100/75mm

- obnovit nátěr celé dřevěné konstrukce lazurovacím lakem venkovním alt. "karbolkou" (karbolineum)
- obnova uvolněných spojů dřevěných prvků
- doplnit zábradlí o pletivo z vnitřní strany, vodorovnou zábranu z prken vrátit zpět

nájezdového prka(krytí dilatační spáry)
 la nájezdového klínu – prkna tl.50mm
 á, kotvená do dřev. trámů mostovky
 rouby, šíře prken: 2x250mm, tvrdé dřevo



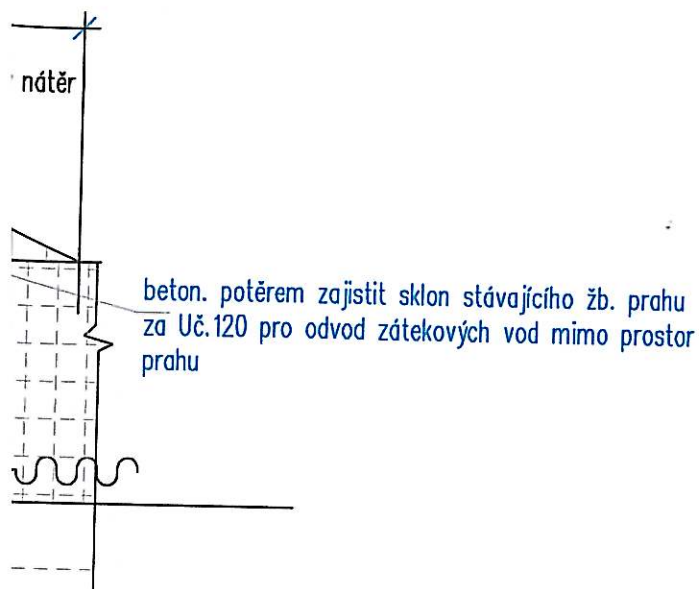
ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	Ing. Jan CHALOUPSKÝ Projekty, průzkumy a posudky st. U Hřiště 639 Trutnov
ING. CHALOUPSKÝ	M.BARTOŠOVÁ	ING. CHALOUPSKÝ	
INVESTOR: Obec Rudník, 543 72 Rudník č.p.51			
AKCE :			FORMÁT
Stavební úpravy a technické zhodnocení mostu M 11 Rudník, most u Kičinových č.p.441 30-04-2014			2 A4
			DATUM
OBSAH :			04/2014
			ÚČEL
Púdorys, návrh řešení oprav			projekt
			ČÍS.ZAK.
			4331/14
			MĚŘÍTKO
			č. VÝKRESU
			1: 50
			B. 3

" trámek 100/100mm
ých úprav

odorovné zábradlí

anu z poplastovaného svařovaného
do sloupků
fungicidním a isekticidním nátěrem
chním(karbolka alt. lazurovací lak)

třit ochrannými nátěry + vrchním

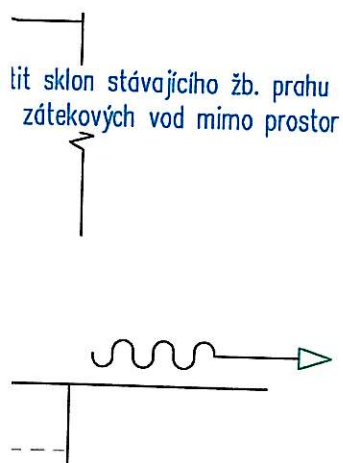


orovné zábradlí

z poplastovaného svařovaného
sloupků
ungicidním a isekticidním nátěrem
ím(karbolka alt. lazurovací lak)

t ochrannými nátěry + vrchním

átěr



ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	Ing. Jan CHALOUPSKÝ Projekty, průzkumy a posudky st. U Hřiště 639 Trutnov
ING. CHALOUPSKÝ	M.BARTOŠOVÁ	ING. CHALOUPSKÝ	
INVESTOR: Obec Rudník, 543 72 Rudník č.p.51			
AKCE :			
Stavební úprava technické zhodnocení mostu M 11 Rudník, most u Kičínových č.p.441			
3 0 - 04 - 2014			
OBSAH :			
Řez P1, řez P2			1: 50
			B. 4
			FORMÁT 2 A4
			DATUM 04/2014
			ÚČEL projekt
			ČÍS.ZAK. 4331/14
			MĚŘÍTKO C. VÝKRESU

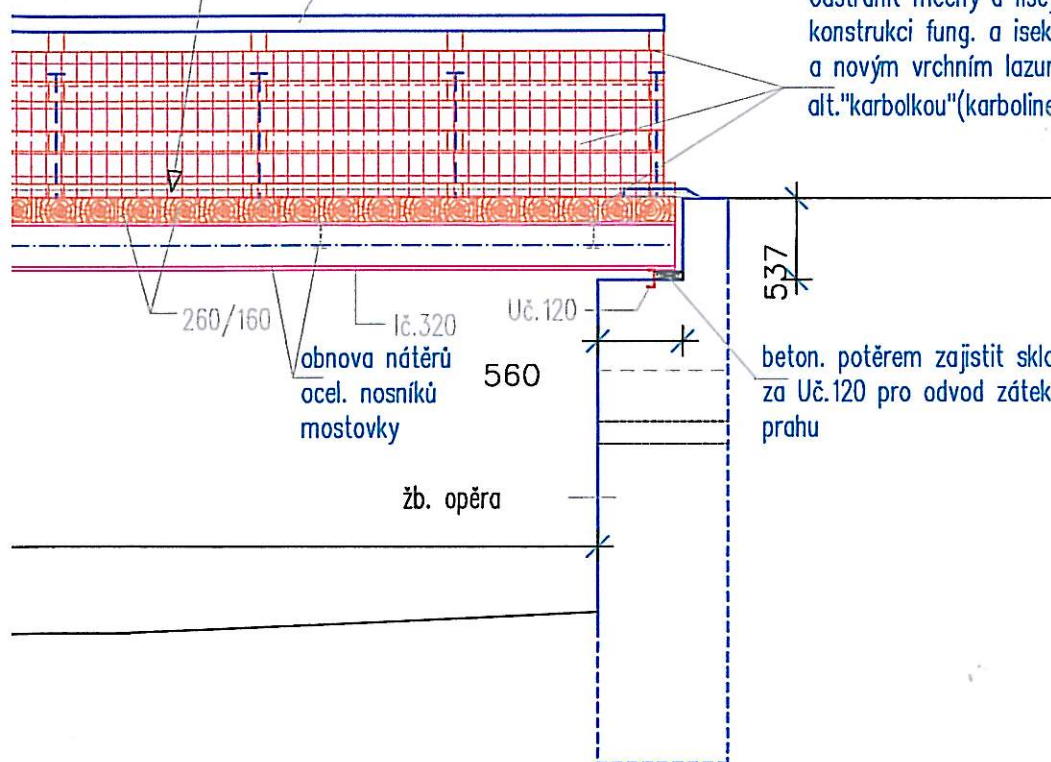
svařovaného

sidním nátěrem
zurovací lak)

2x 3 dubová hobl. prkna jako pojezdné
pruhy 200/50mm, kotvit vruty se zap.
hlavou do trámů mostovky

doplnit "madlo" trámek 100/100mm
vč. povrchových úprav

z dřevěné konstrukce mostovky a zábradlí
odstranit mechy a lišejníky, opatřit celou
konstrukci fung. a isektidním nátěrem
a novým vrchním lazurovacím nátěrem venkovním
at. "karbolkou" (karbolineum)



obnova nátěrů
ocel. nosníků
mostovky

žb. opěra

beton. potěrem zajistit sklon stávajícího žb. prahu
za Uč.120 pro odvod zátekových vod mimo prostor
prahu

ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	Ing. Jan CHALOUPSKÝ	
ING. CHALOUPSKÝ	M.BARTOŠOVÁ	ING. CHALOUPSKÝ	Projekty, průzkumy a posudky st. U Hřiště 639 Trutnov	
INVESTOR: Obec Rudník, 543 72 Rudník č.p.51			FORMÁT	
AKCE :			2 A4	
Stavební úpravy a technické zhodnocení mostu M 11 Rudník, most u Kičínových č.p.441			DATUM	
30-04-2014			04/2014	
OBSAH :			ÚČEL	
Řez P3			projekt	
			ČÍS.ZAK.	
			4331/14	
			MĚŘÍTKO	
			č. VÝKRESU	
			1:50	
			B. 5	