

<


[illegible]

- POSTUP VÝSTAVBY:
- demontáž stávajícího zábradlí (bude upraveno a znova použito)
  - odstranění stávající mostovky
  - opatření stávající nosné konstrukce nátěrem viz. technická zpráva
  - osazení nosníků HEB

TOLERANCE OCELOVÝCH PRVKŮ:

- tolerance rozměrů	±2mm dle ČSN EN 1090-2
- rovinatost	±2mm

POZNÁMKA:  
- ocel S 235 JR  
- hrany srazit  
- utahovací moment šroubu M16 - 150 Nm  
- PK0 - žárové zinkování ponorem dle ČSN EN ISO 14661  
- POKUD NEUVEDENO JINAK, SPOJOVACÍ MATERIÁL VČETNĚ PODLOŽEK ŽÁROVĚ  
POZINKOVÁN - min. 45 µm (NEPOUŽÍVAT GALVANICKY POZINKOVANÉ ŠROUBY)

 <b>TRANSCONSULT s.r.o.</b> <i>Nerudova 37, 500 02 Hradec Králové</i>			
Vedoucí projektu	Ing. Piša	Sídelisko:	1
Odpovědný projektant	Ing. Piša	Vedoucí:	Ing. Piša
Zpracovatel	Prostěj	Zak. číslo	130200000
Přezkoušel	Ing. Velehradský	Arch. č.	01613
Kontroloval	Ing. Piša	Datum:	04/2013
Objednatel:	Město Havlíčkův Brod	Účel:	PDPS
LÁVKA PŘES SÁZAVU HUMPOLECKÁ - LEDEČSKÁ, EV. Č. HB-K0012			Část dok.
NOSNÍKY HEB H8-H16		Měřítko 1:100, 1:50	Č. výkresu 7