



SKLADBA VOZOVKY:

SKLADBA "A" - VOZOVKA NA MOSTĚ DLE ČSN 73 6242 PRO TDZ III			
obrusná vrstva	ASFALTOVÝ BETON (ČSN EN 13108-1:2007) ACO 11+ (DŘÍVE ABS I)	TL 40	mm
spojovací potěr	0,4kg/m ² (ČSN EN 12271) PS-A	TL 5	mm
ložná vrstva	ASFALTOVÝ BETON (ČSN EN 13108-1:2007) ACO 11+ (DŘÍVE ABS I)	TL 60	mm
ochranná izolace	LITÝ ASFALT (ČSN EN 13108-6:2008) MA 16 IV (DŘÍVE LA)	TL 40	mm
izolace	CELOPLOŠNÁ IZOLACE Z MODIFIKOVANÝCH NAP	TL 5	mm
pečetící vrstva	STĚRAKOPRST (ČSN EN 13108-6:2008) MA 16 IV (DŘÍVE LA)	TL -	mm
CELKEM TLOUŠŤKA VOZOVKY			
		TL 145	mm
SKLADBA "B" - VOZOVKA NA PŘEDMOSTÍCH DLE TP 170: D1-N-2 - PIII PRO TDZ III			
obrusná vrstva	ASFALTOVÝ BETON (ČSN EN 13108-1:2007) ACO 11+ (DŘÍVE ABS I)	TL 40	mm
spojovací potěr	0,4kg/m ² (ČSN EN 12271) PS-A	TL -	mm
ložná vrstva	ASFALTOVÝ BETON (ČSN EN 13108-1:2007) ACO 11+ (DŘÍVE ABS I)	TL 60	mm
podkladní vrstva	OBALOVANÉ KAMENIVO (ČSN EN 13108-6:2008) AP 22+ (DŘÍVE OKH I)	TL 90	mm
stěrka	STĚRAKOPRST (ČSN EN 13108-6:2008) MA 16 IV (DŘÍVE LA)	TL 200	mm
stěrka	STĚRAKOPRST (ČSN EN 13108-6:2008) MA 16 IV (DŘÍVE LA)	TL 150	mm
CELKEM TLOUŠŤKA VOZOVKY			
		MIN. TL 540	mm
SKLADBA "C" - VOZOVKA OŽK			
obrusná vrstva	ASFALTOVÝ BETON (ČSN EN 13108-1:2007) ACO 11+ (DŘÍVE ABS I)	TL 40	mm
spojovací potěr	0,4kg/m ² (ČSN EN 12271) PS-A	TL -	mm
ložná vrstva	ASFALTOVÝ BETON (ČSN EN 13108-1:2007) ACO 11+ (DŘÍVE ABS I)	TL 60	mm
spojovací potěr	0,4kg/m ² (ČSN EN 12271) PS-A	TL -	mm
CELKEM TLOUŠŤKA VOZOVKY			
		TL 100	mm

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

SO 001 DOČASNÉ DOPRAVNÍ OPATŘENÍ
SO 201 MOST EV.Č. 129-007
SO 202 MOST EV.Č. 129-008

SO 201
PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV	
KRESLIL:	KOLEKTIV	ZPRACOVAL:	ING. FRANTIŠEK ČERNÍK
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. JAN BURSA	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA
HLAVNÍ PROJEKTANT:	ING. JAN BURSA	KRAJ: VYSOČINA	OKRES: PELHŘÍMOV
INVESTOR:	KRAJ VYSOČINA, ŽIŽKOVA 57, 587 33 JIHLAVA	OBEC: ŽELIV	STUPEŇ: PDPS
AKCE:	II/129 ŽELIV - MOST EV. Č. 129-007 A 129-008	ZAK.ČÍSLO:	0709-12-3
OBJEKT:	B.2. SO 201 - MOST EV.Č. 129-007	ARCHIVNÍ ČÍSLO:	0709
OBSAH:	PODÉLNÝ A PŘÍČNÝ ŘEZ MOSTU	DATUM:	7-8/2014
		FORMÁT:	A4
		MĚŘÍTKO:	1:50
		ČÍSLO SOUPRAVY:	ČÍSLO PŘÍLOHY: B.2.7.

MĚŘÍTKO:

