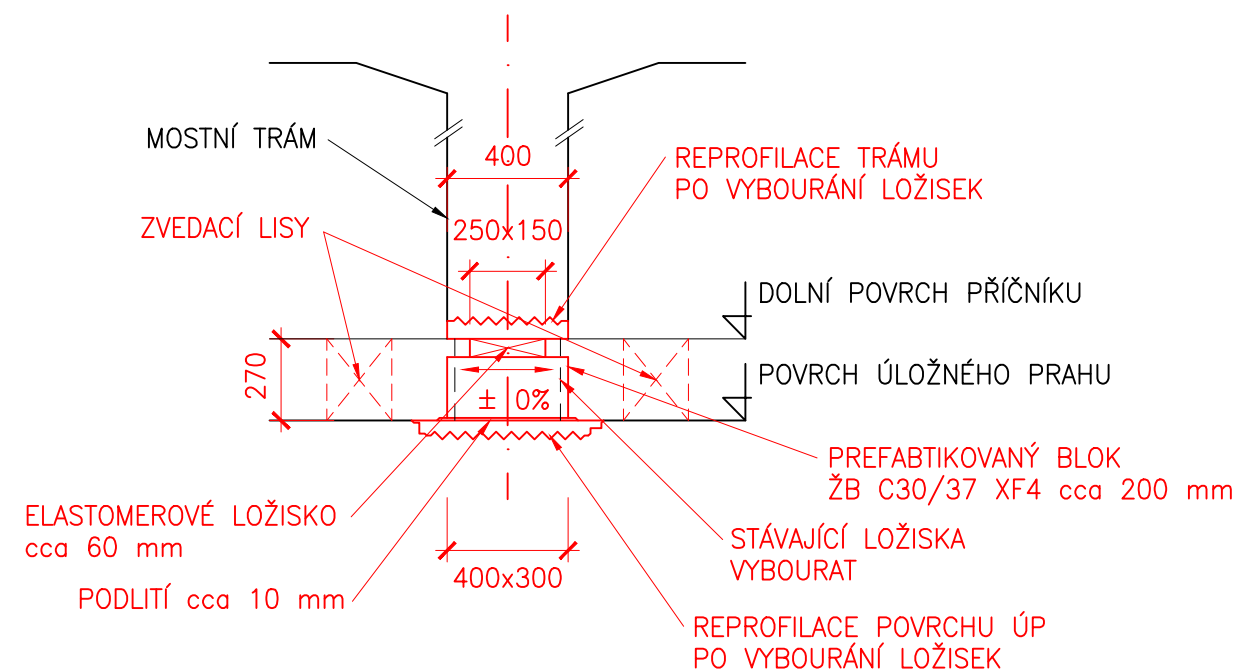


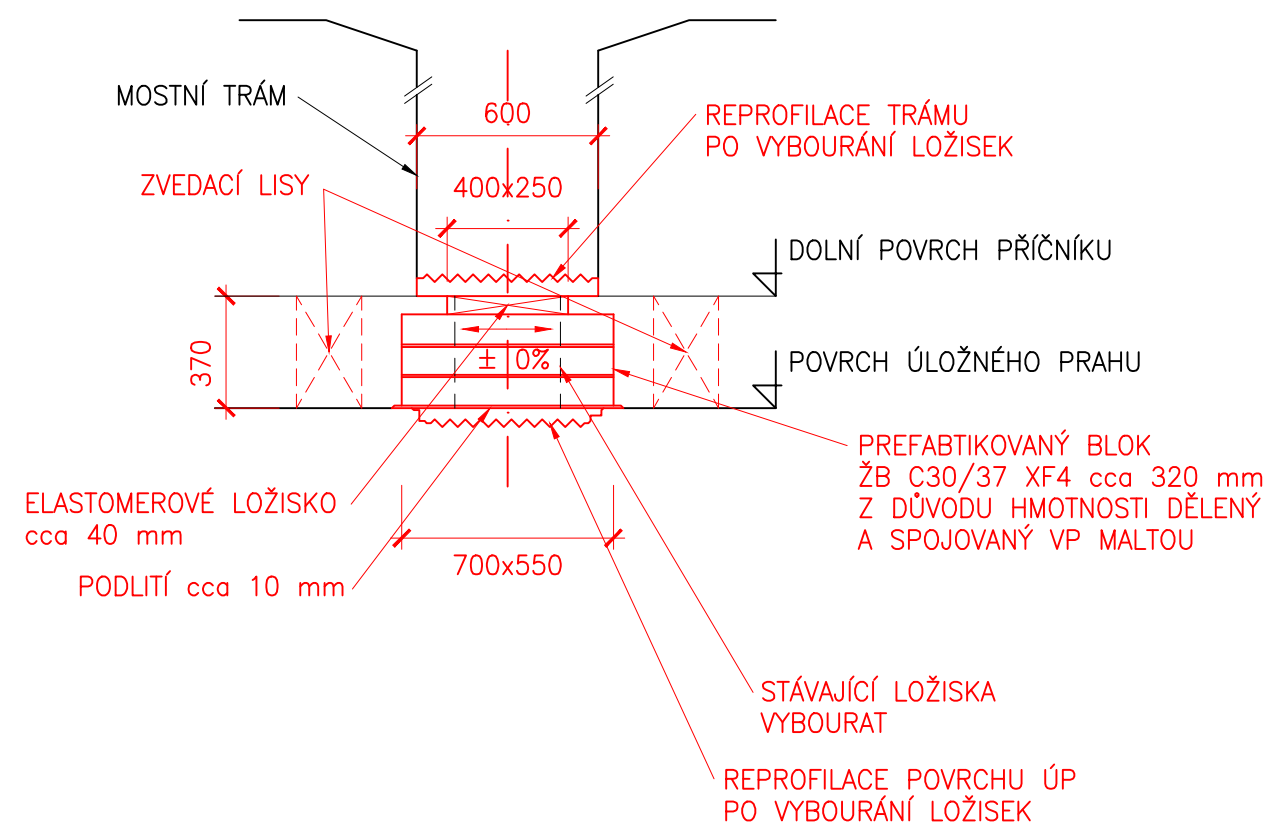
VÝMĚNA LOŽISEK

PŘÍČNÝ ŘEZ TRÁMEM 1:25

KRAJNÍ OPĚRA



STŘEDNÍ PILÍŘ



- POZN.:
- 1/ VÝMĚNA LOŽISEK BUDE PROBÍHAT PO JEDNOTLIVÝCH PODPĚRÁCH
 - 2/ VÝŠKA LOŽISEK BUDE UPŘESNĚNA NA ZÁKLADĚ VÝROBNÍHO POSTUPU (OSAZENÍ PŘED NEBO PO PŘEDEPNUTÍ MOSTNÍ KONSTRUKCE)
 - 3/ PŘI BOURÁNÍ STÁVAJÍCÍCH LOŽISEK BUDE MOSTNÍ KONSTRUKCE POUZE POLOŽENA NA ZVEDACÍCH LISECH, PŘED VLOŽENÍM NOVÝCH LOŽISEK SE PŘIZVEDNE NA JEDNOTLIVÝCH PODPĚRÁCH O cca 5 mm
 - 4/ CELKEM BUDE POUŽITO 10 LOŽISEK NA KRAJNÍCH OPĚRÁCH A 10 LOŽISEK NA PILÍŘÍCH, ROZMĚRY LZE MODIFIKOVAT

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S–JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V

B 9

AKTUALIZACE

	RYBÁK – PROJEKTOVÁNÍ STAVEB, spol. s r.o. Havlíčková 139/25a, 602 00 Brno, IČO: 25 32 56 80, Tel./Fax: 543 236 081, e-mail: rybak@rybak.cz ČSN EN ISO 9001, č. certifikátu QMS-018-2004	
	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : ING. VÍT RYBÁK	
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : ING. VÍT RYBÁK	
	VYPRACOVAL : ING. DAVID TŘÍSKA	
KONTROLOVAL : ING. JIŘÍ BEDNAŘÍK		
KRAJ : PLZEŇSKÝ		DATUM : III. 2018
INVESTOR : SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE		ZAKÁZK.Č. :
OBJEDNATEL : SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE		FORMÁT : 2 A4
AKCE :		STUPEŇ : SOUPRAVA
REKONSTRUKCE MOSTU EV. Č. 233–031 PŘES ÚSLAVU – CHRÁSTECKÁ		
VÝMĚNA LOŽISEK		
		PDPS