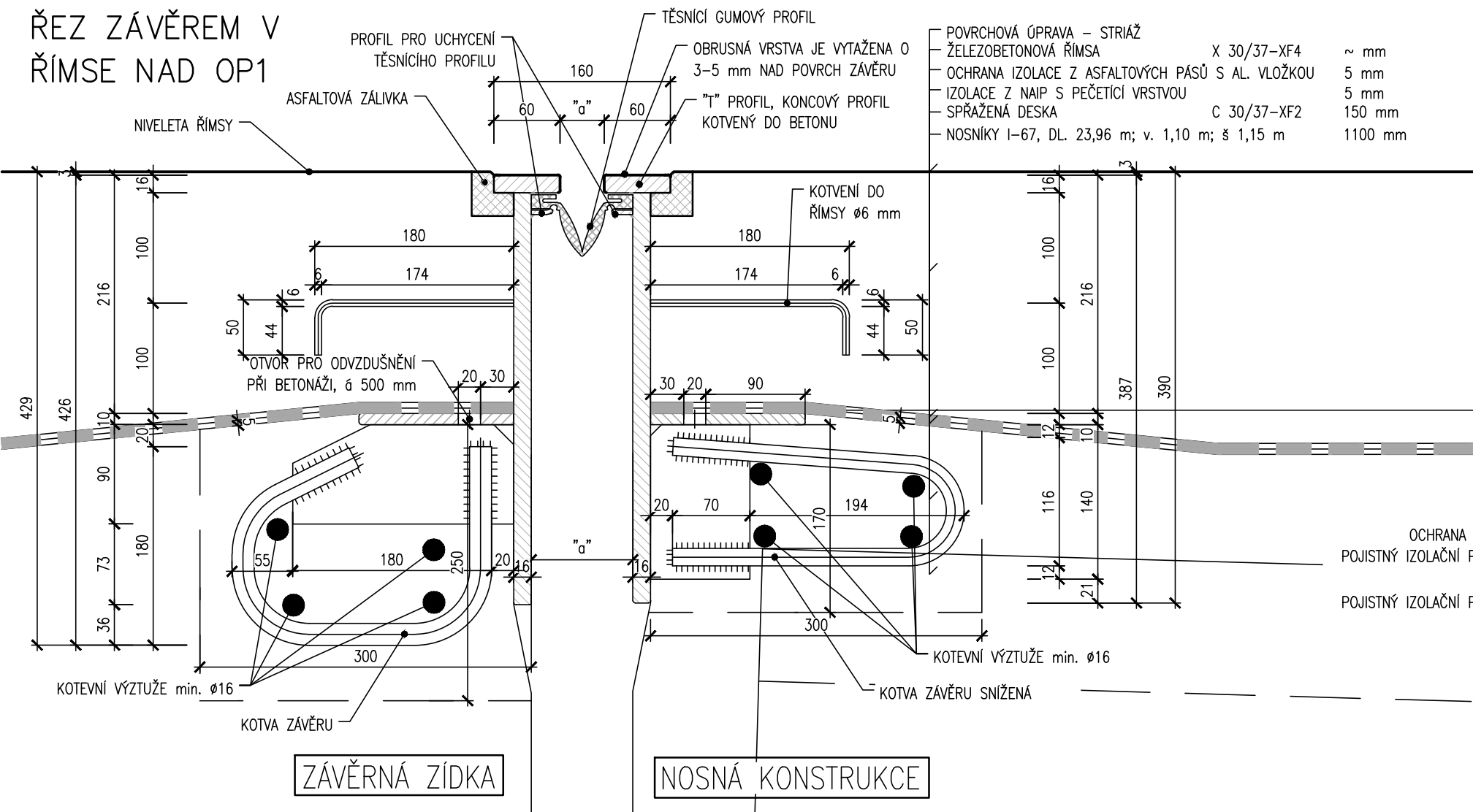
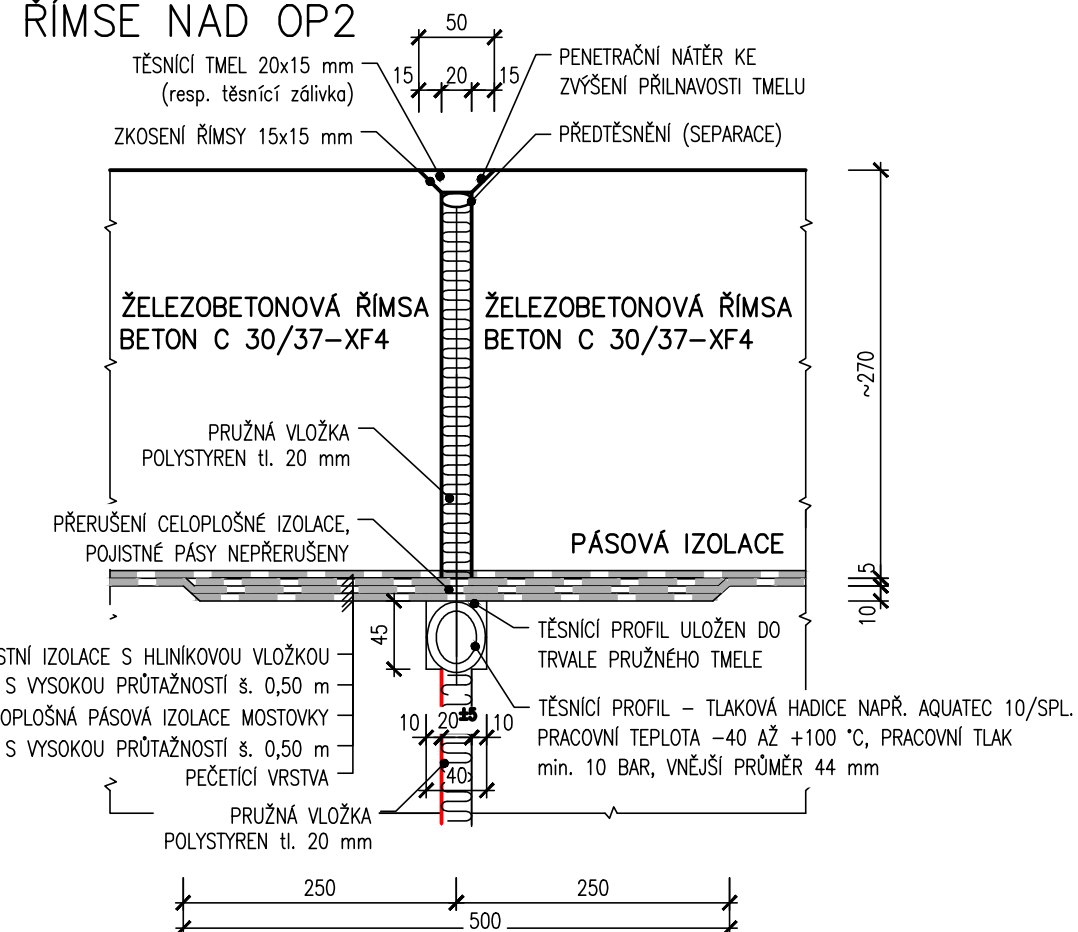


ŘEZ ZÁVĚREM VE VOZOVCE NAD OP1







NAŘÍZNUTÍ 40/25 mm,
 PRUŽNOPLASTICKÁ ZÁLIVKA Z MODIF. ASF.
 GEOMŘÍŽ OKA 30/30 mm, PÁSY ŠÍŘKY 1,0 m,
 V MÍSTĚ DILATAČNÍ SPÁRY PŘERUŠENY
 osa mostu
 závěru
 SPOJOVACÍ NÁTĚR
 NAŘÍZNUTÍ 50/15 mm,
 PRUŽNOPLASTICKÁ ZÁLIVKA Z MODIF. ASF.
 ACO 11 S
 ACL 16 S
 PŘERUŠENÍ CELOPLOŠNÉ IZOLACE,
 POJISTNÉ PÁSY NEPŘERUŠENY
 MA 11 IV PÁSOVÁ IZOLACE
 AČNÍ PÁS S VYSOKOU PRŮTAŽNOSTÍ š. 0,50 m
 CELOPLOŠNÁ PÁSOVÁ IZOLACE MOSTOVKY
 AČNÍ PÁS S VYSOKOU PRŮTAŽNOSTÍ š. 0,50 m
 PEČETIČÍ VRSTVA
 PRUŽNÁ VLOŽKA
 POLYSTYREN tl. 20 mm
 TĚSNÍCÍ PROFIL ULOŽEN DO
 TRVALE PRUŽNÉHO TMELE
 TĚSNÍCÍ PROFIL – TLAKOVÁ HADICE NAPŘ. AQUATEC 10/SPL.
 PRACOVNÍ TEPLOTA -40 AŽ +100 °C, PRACOVNÍ TLAK
 min. 10 BAR, VNĚJŠÍ PRŮMĚR 44 mm
 NOSNÁ KONSTRUKCE
 ZÁVĚRNÁ ZÍDKA
 250
 250
 500
 25
 15
 40
 50
 35
 5
 10
 130
 45
 101
 20
 110
 40

ŘEZ ZÁVĚREM V ŘÍMSE NAD OP2



D.1

Souřadnicový systém: S - JTSK
Výškový systém: Bpv

Hlavní projektant:	Ing. Jaromír RUŠAR	  	 Rušar mosty <small>s.r.o.</small>
Zodpovědný projektant:	Ing. Jaromír RUŠAR		
Vypracoval:	Miloslav ŠVESTKA		
Kontroloval:	Ing. Květoslav RUŠAR		
			Majdalenky 19, 638 00 Brno Tel., fax: 545 222 037 E-mail: info@rusar.cz
Kraj:	Kraj Vysočina	Datum:	04 / 2019
Zadavatel:	Kraj Vysočina	Formát:	3 x A4
Název akce:	Sukhrov - most - PD	Měřítko:	1:5
		Účel:	PDPS
		Čís.zakáz.:	1 - 2019
Název objektu:	SO 201 - MOST	Archivní čís.:	1 - 2019
Název výkresu:	MOSTNÍ ZÁVĚRY	Čís.soupravy:	Čís. výkresu: 15