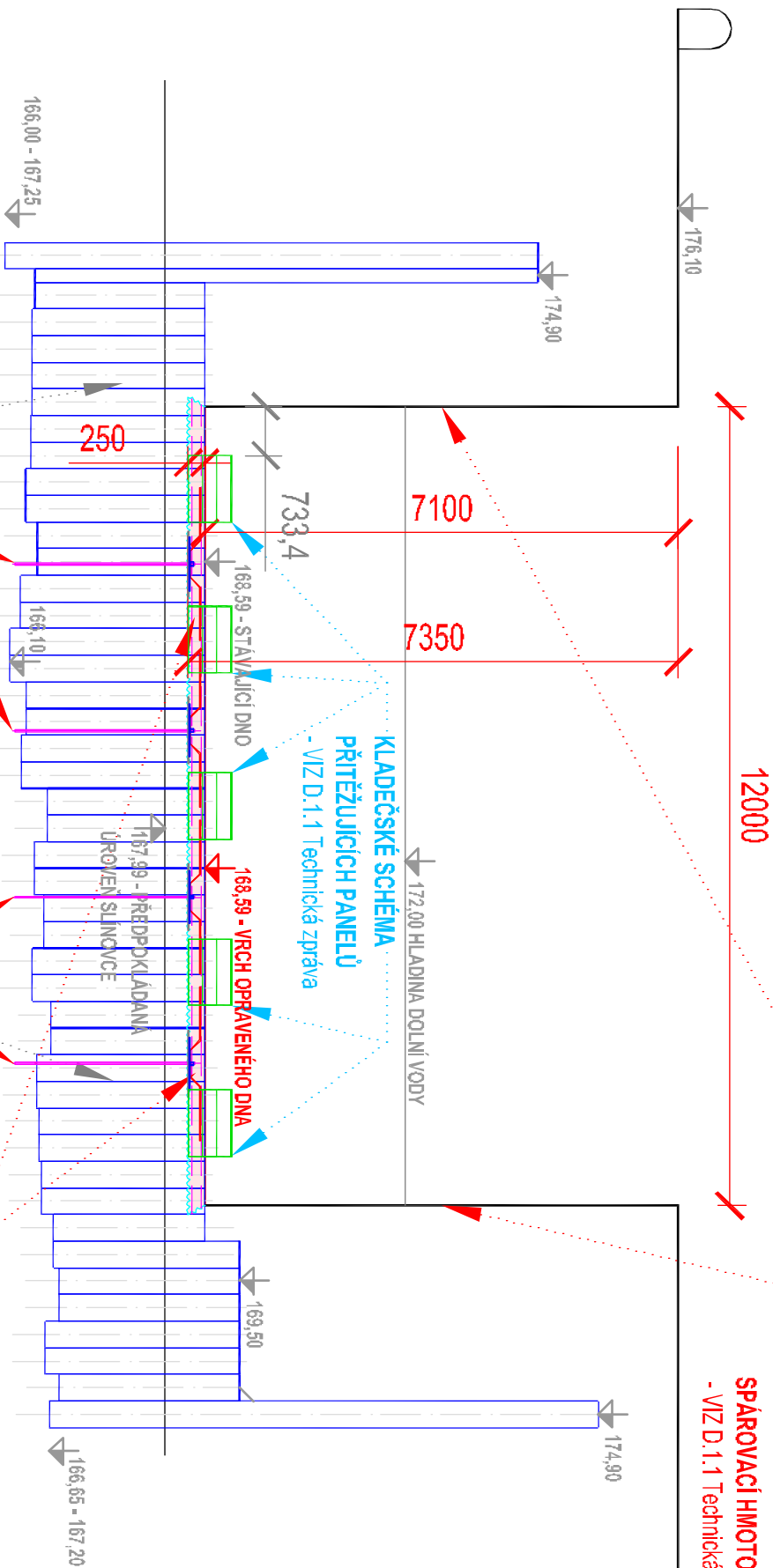


**SO 02 - OPRAVA ZDI DOLNÍHO OHLAVÍ A ÚVRATÍ**  
**PŘESPÁROVÁNÍ LÍCŮ OBKLADNÍHO KYKLOPSKÉHO ZDIVA OBOU ZDÍ OHLAVÍ (P. A. L. STRANA - 2x 14,3 m²),**  
**PŘESPÁROVÁNÍ LÍCŮ OBKLADNÍHO KYKLOPSKÉHO ZDIVA OBOU ZDÍ ÚVRATÍ (P. A. L. STRANA - 2x 29,0 m²),**  
**VYSEKÁNÍ - VYČIŠTĚNÍ STÁVAJÍCÍCH SPÁR DO H.L. MIN. 70 MM, OČIŠTĚNÍ LÍCE KAMENNÉ ZDI A VYČIŠTĚNÍ**  
**SPÁR TLAKOVOU VODOU (MIN. 100 BARŮ), FINÁLNÍ VYPLNĚNÍ SPÁR KVALITNÍ VYSOKOPEVNOSTNÍ**  
**SPÁROVACÍ HMOTOU, TŘÍDY R4, (např. PCI Polycret SB) S HLADKÝM LÍCEM 20 MM POD ÚROVŇÍ LÍCE ZDI.**  
**- VIZ D.1.1 Technická zpráva**



**O 01 - OPRAVA DNA DOLNÍHO OHLAVÍ (81,44 m²)**  
**SO 02 - OPRAVA DNA DOLNÍHO ÚVRATÍ (85,4 m² + ŠACHTA JÍMEK 1,0 m²)**  
**BOURÁNÍ BETONOVÉ DESKY DNA DOLNÍHO ÚVRATÍ A OHLAVÍ**  
**VODNÍM PAPSKEM NA HLOUBKU MIN. 250 MM S PROVEDENÍM 2x DVOU ČERPAČÍCH JÍMEK 1000x1000x100 MM,**  
**POSTUPNĚ PROVIZORNÍ PŘÍTEŽENÍ OBOURANÉ PLOCHY ČISTÝM SILNIČNÍM PANELÝ,**  
**PROKOTVENÍ STÁVAJÍCÍ A BUDOUCÍ DESKY DNA S PODLOŽÍM - PROVEDENÍ VRTŮ Ø 54 MM, DL. 2600 MM A**  
**OSAZENÍ MECHANICKÝCH "SKALNÍCH" KOTEV Ø 28 MM, DL. 2800 MM,**  
**DÝKLADNÉ OČIŠTĚNÍ (SPÁRY) DNA TLAKOVOU VODOU,**  
**NA KOTVY SE OSADÍ DVE VRSKY KARI STĚ 100/100/8 MM SPONU 136 MM - HORNÍ VRSSTVA S KRYTÍM MIN. 50 MM.**  
**ŘÁDNÉ NASYCENÍ PODKLADU VODOU - BEZ KALUŽÍ,**  
**BETONÁŽ BETON C25/30 XF2, XA1, MIN. TL. 250 MM. - VIZ D.1.1 Technická zpráva**

Výškový systém - Bait po vyrovnání, JTSK 2 A4

Ved. odd. proj.: Ing. PETR VÁVRA		Autor. tech.: FRANTIŠEK VYLETÁL	
Zodp. proj.: FRANTIŠEK VYLETÁL		Kreslil: FRANTIŠEK VYLETÁL	
Kraj: Středočeský		Obec: Přerov nad Labem	
Investor: Povodí Labe, státní podnik, Hradec Králové		POVODÍ LABE	
Název akce:		VD Lysá nad Labem, oprava dna dolního ohlaví PK	
Příloha:		Datum	březen 2017
		Stupeň	DSP, DPS
		Pořadové číslo	3548
		Číslo stavby	149160005
		Měřítko	Č. přílohy
		1 : 100	D.1.4