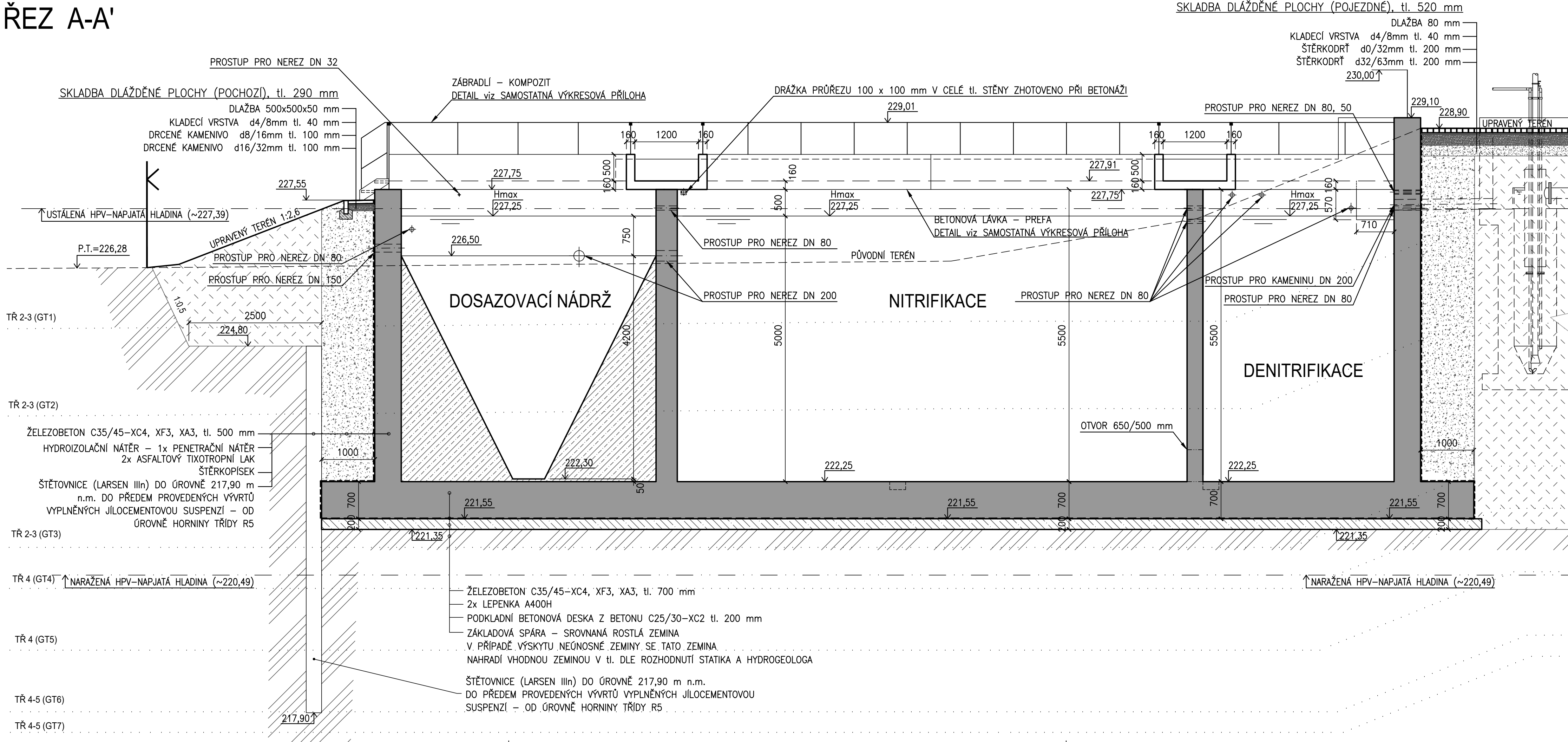


ŘEZ A-A'



LEGENDA

- ŽELEZOBETON C35/45-XC4, XF3, XA3
- PODKLADNÍ BETON C25/30-XC2
- BETONOVÉ BLOKY SCHODIŠTĚ - BETON C25/30-XC2
- SPÁDOVÝ BETON C35/45-XA3
- ŠTĚRKOPÍSEK

POZNÁMKA

DETAILNÍ ŘEŠENÍ BET. PREFA LÁVKY, VEŠKERÝCH KOMPOZITNÍCH PRVKŮ, ZÁBRADLÍ A VÝPIS PODROBNOSTÍ JE SOUČÁSTÍ SAMOSTATNÝCH VÝKRESOVÝCH PŘÍLOH

DETAIL ŘEŠENÍ PROSTUPŮ NÁDRŽÍ Z NEREZ OCELI JSOU SOUČÁSTÍ SAMOSTATNÉ VÝKRESOVÉ PŘÍLOHY, VEDENÍ POTRUBÍ VZDUCHU Z PROVOZNÍHO OBJEKTU K NÁDRŽÍM JE ŘEŠENO V RÁMCÍ TECHNOLOGICKÉ ČÁSTI VŠECHNY PROSTUPY MUSÍ BÝT ŘEŠENY JAKO VODOTĚSNÉ!

POPIS JEDNOTLIVÝCH GEOLOGICKÝCH VRSTEV JE SOUČÁSTÍ SAMOSTATNÉ PŘÍLOHY GEOTECHNICKÉHO PRŮZKUMU ZÁKLADOVÉ PŮDY, PŘÍPADNĚ VE ZJEDNODUŠENÉ PODOBĚ OBSAHEM ŘEZŮ VÝKOPOVÉHO PLÁNU (UVEDENÉ TŘÍDY TĚŽITELNOSTI DLE ČSN 73 3050)

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

	VODOHOSPODÁŘSKÉ INŽENÝRSKÉ SLUŽBY a.s.	
	Křížová 47, 150 00 PRAHA 5	
Vypracoval: Ing. L. Kužel		Hlavní inž. projektu: Ing. M. Butor
Projektant: Ing. L. Kužel		Ved. atelieru: Ing. M. Butor
SEMČICE - DOSTAVBA KANALIZACE 2. ETAPA A INTENZIFIKACE ČOV D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ D.10 SO 02.3 AKTIVAČNÍ A DOSAZOVACÍ NÁDRŽE		Datum: květen 2018
		Stupeň: DŮR/DSP/DPS
Investor: Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav		Formát: 4 A4
		Zak.číslo: VIS 2/17 - 050
ŘEZ A-A'		Měřítka: Číslo přílohy:
		1:50 D.10.02