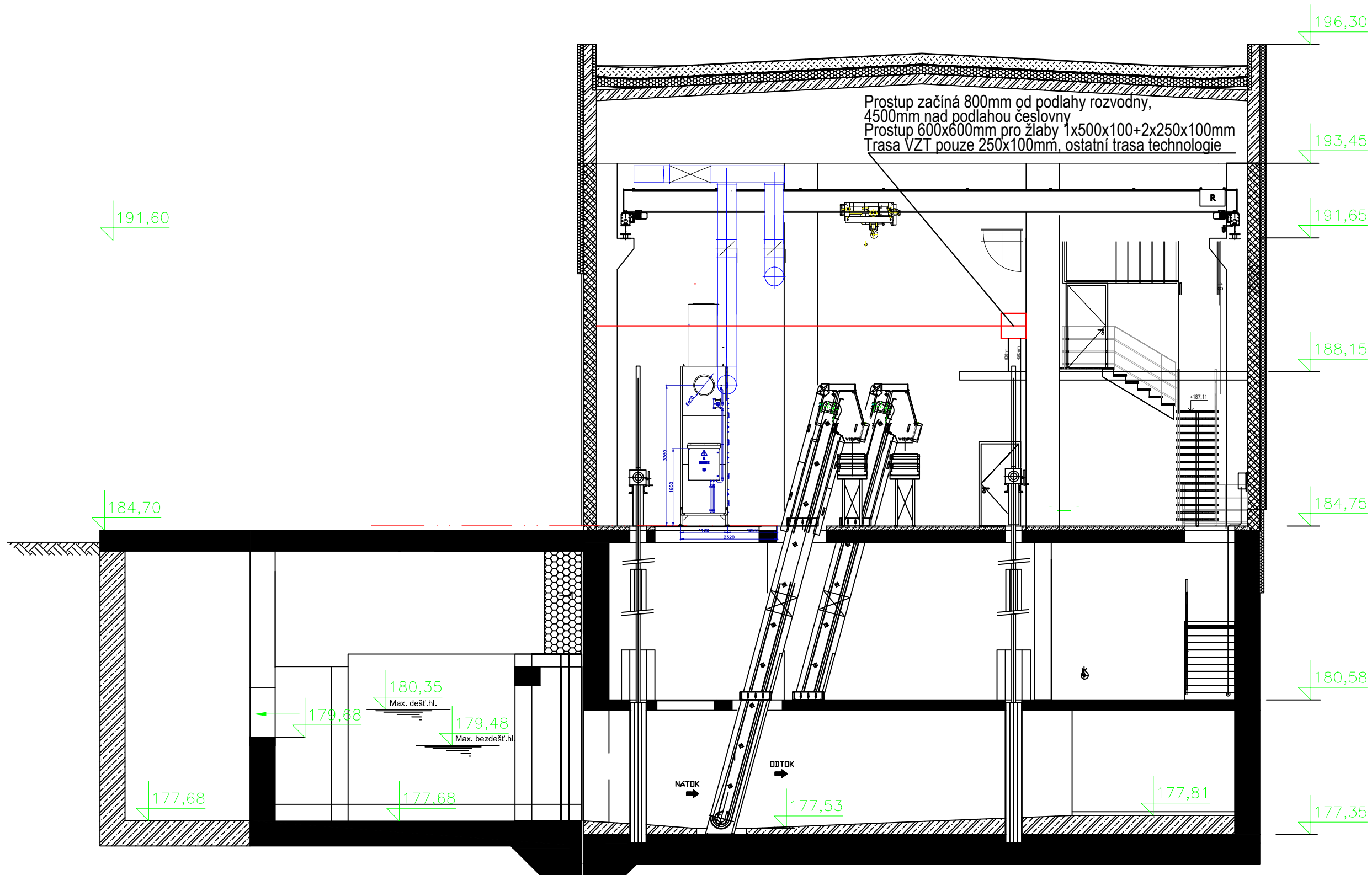
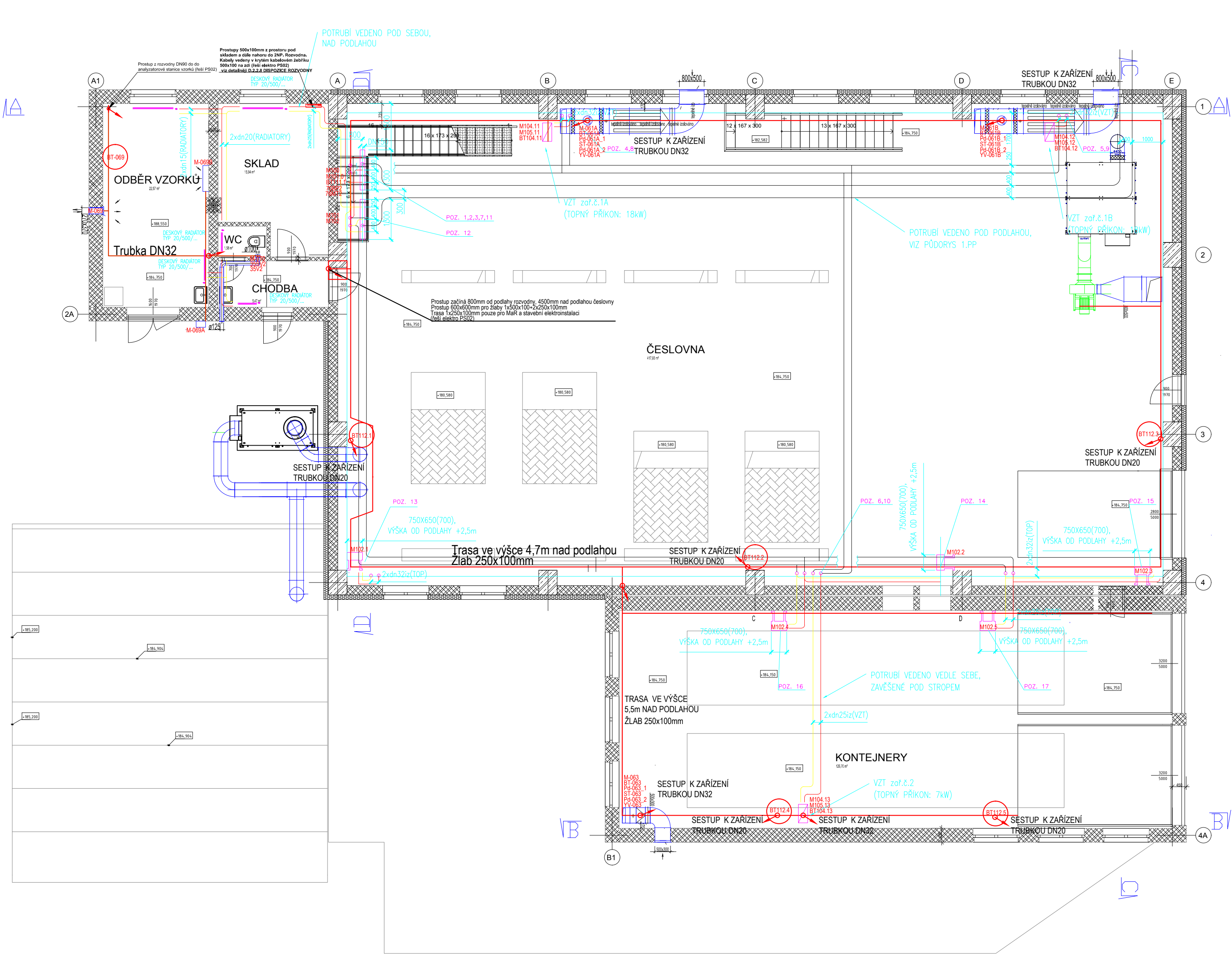


- LEGENDA:
- HLAVNÍ KABELOVÁ TRASA 250x100mm
 - VEDLEJŠÍ KABELOVÁ TRASA, TRUBKA PEVNÁ/OHEBNÁ DN20,DN25,DN32
 - ROZVADĚČ
 - MXY MOTOR/SERVOPOHON
 - STOUPAJÍCÍ VEDENÍ/PRŮRAZ
 - KLESAJÍCÍ VEDENÍ/PRŮRAZ
 - CENTRAL/TOTAL STOP
 - PE EKVIPOTENCIÁLNÍ SVORKOVNICE (1xFeZn 30x5, 2x H07VK 95mm2, 7xH07VK 25mm)
 - MEPEPE Hlavní ochranná přípojnice/pomocná přípojnice PE - přípojnice CU 100x10mm
 - STP SNÍMAČ TEPLoty PROSTORU

ŘEZ D-D



Rev. C			
Rev. B			
Rev. A			
Index:	Datum:	Změny:	Vypracoval:

k.ú.Bubeneč (730106) Souřadnicový systém JTSC, výškový systém Bp

d plus PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ A.S.		Sokolovská 16/45A, 166 00 Praha 8 - Karlín tel. +420 221 873 111, fax. +420 221 873 247		www.d-plus.cz d-plus@d-plus.cz	
Hlavní inženýr projektu: Ing. Aleš PRAGER		Zodp. projektant: Ing. Tomáš Lipták		Vypracoval: Ing. Martin Novák	
MÚ (OÚ): MÚ Praha 6		Kraj: Hlavní město Praha		Datum:	01/2020
Investor: Hlavní město Praha, Mariánské náměstí 2, 110 01 Praha 1				Stupeň:	DPS
Zakázka:		Číslo zakázky:		4053/1/2018	
ÚČOV - doplnění hrubého předčistění před HČS Číslo investiční akce: 12/P3/100 D.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ D.2.3 PS03 - MaR		Měřítko:		1:100	
		Počet formátů A4:		8 A4	
Obsah: PŮDORYS KABELOVÝCH TRAS MaR - VZT+VYTÁPĚNÍ 1.NP		Číslo přílohy:		Revize:	Č. kopie:
		D.2.3.7			